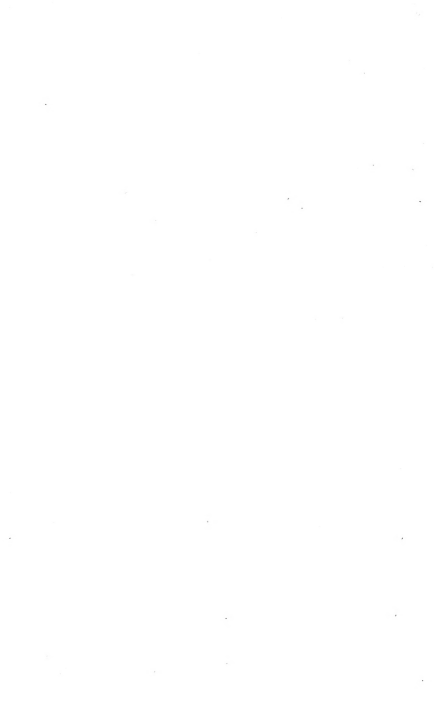


THE THE STATE OF T Humboldts Alexander Kasmos ... (5 vols.) Stultgart 1845.







Kosmos.



Gutwurf

einer physischen Weltbeschreibung

non

Allegander von Humboldt.

Fünfter Band.

Stuttgart. Cotta' jober Berlag. 1862.

Kosmos.



Fortsetzung der speciellen Ergebnisse der Beobachtung

in bem Gebiete

tellurischer Erscheinungen.

Einleitung.

Der fünste und lette Band des Kosmos, für welchen ich diese Einleitung bestimme, beschließt die Darstellung der tellurischen Erscheinungen in ihrer reinsten Objectivität. Er bildet sammt dem 4ten Bande, als dessen Fortsetung er zu betrachten ist, nach dem ursprünglichen Plan meines Werkes gewissermaßen ein abgerundetes Ganzes: das, was man gewöhnlich die physische Erdbeschreibung zu nennen psiegt. Es war lange mein Bunsch diesen 5ten Band als eine zweite Abtheilung des 4ten und mit der ersten Abtheilung zugleich erscheinen zu lassen, als Gegenstück des alleinigen dritten, uranologischen Bandes; aber die durch die Ersüllung dieses Wunsches verursachte noch unerfreulichere Verzögerung der Publication mußte als ein Hinderniß austreten.

Wenn in bem aftronomischen Bande die sich gegenfeitig störenden und wieder ausgleichenden Bewegungen ber Beltförper und (ben Contact ber in unserem Planetenspsteme freisenden Meteor-Afteroiden abgerechnet) für unsere Wahrnehmung nur die Thätigkeit gleichartiger Materien gu schildern ist; so offenbart bagegen ber ir bische Theil bes Rosmos, neben ben bynamischen Wirfungen bewegender Kräfte, ben mächtigen und wundersam zusammengesetten Ginfluß fpeci= fischer Stoff= Verschiedenheit (Rosmos Bb. III. C. 4 und 594). In dem hier berührten Unterschiede von Complication und relativer Fülle bes zu behandelnden Materials liegt zum Theil die Urfach (ich wage nicht zu fagen die Rechtsertigung) bes fo überaus großen Zwischenraums in ber Zeit bes Erscheinens ber einzelnen Banbe. Der Hauptgrund wachfenber Bögerung liegt aber in ber Abnahme ber Lebensfräfte eines fast neunzigjährigen Greises, wenn bei gleichbleibender nachtlicher Arbeitsamkeit weniger und mit minder heiterer Zuversicht geforbert werden kann. So find feit ber Zeit, welche ich in ber Vorrebe jum erften Bande des Rosmos "ben späten Abend eines vielbewegten Lebens" nannte, bereits mehr als zwölf Jahre verfloffen.

Als Descartes an seinem Kosmos, le Traité du Monde, arbeitete, welcher die "ganze Welt der Erscheinungen (die himmslische Sphäre, wie alles, was er von der belebten und undeslebten Natur wußte)" umsassen sollte, brach er häusig in den Briesen an seinen Freund, den Pater Mersenne, die Baillet 1691 besannt gemacht hat, in bittere Klagen aus über das langsame Fortschreiten seiner Arbeit und die große Schwierigseit so viele Gegenstände an einander zu reihen (Oeuvres de Descartes, publiées par Victor Cousin 1824, T. I. p. 101; Kosmos Bd. III. S. 20). Wie viel bitterer würzben die Klagen des so vielseitig, selbst anatomisch, unterrichteten Philosophen gewesen sein, wenn er die Mitte des 19ten Jahrz

hunderts, den sast entmuthigenden Anblick der erweiterten Sphären reich erfüllter Himmels und Erdräume hätte erleben können! Noch vor zehn Jahren lebte ich, wie mein Kosmos am Ende des zweiten Bandes (S. 398) es bezeugt, in der täuschenden Hoffnung die Haupt-Ergebnisse specieller Beobachtung, welche jest drei Bände süllen werden, in einen einzigen letten Band vereinigen zu können. Es gelingt leichter, wenn man einige Ansmuth der Form bewahren will, ein allgemeines Weltgemälde innerhalb vorerkannter Grenzen zu entwersen als, in verschiebenartige Gruppen vertheilt, die einzelnen Elemente zu besleuchten, auf welche man vorzugsweise zu einer bestimmten Zeitepoche unstrer wissenschaftlichen Erfenntniß die Resultate gegründet glaubt.

Bei ber Bollenbung einer wenigstens mit ausbauernbem Fleiße durchgeführten Arbeit ift es dem Verfasser wohl erlaubt noch einmal die Frage zu berühren: ob fein Buch vom Kosmos bem ursprünglich vorgeschriebenen Plane, ich möchte sagen ber Beschränktheit treu geblieben ift, welche ihm nach seiner individuellen Ansicht, nach feiner Kenntniß von dem bisherigen Zustande bes errungenen Wiffens rathfam schien. Ich habe in dem Buche erstrebt: eine benkende Betrachtung ber burch die Empirie gegebenen Erscheinungen, bie Busammenstellung bes Entwicklungsfähigen zu einem Naturgangen. Die Berallgemeinerung ber Unsichten von den Uebergängen ber realen, ununterbrochen thätigen Naturproceffe in einander (eines ber herrlichsten Ergebnisse unseres Zeitalters!) führt zur Erforschung von Befegen, ba, wo sie zu erkennen ober wenigstens zu erahnden find. Klarheit und Lebendigfeit ber Sprache in ber objectiven Darstellung ber Erscheinungen wie in bem Reflex ber äußeren Natur auf das geiftige Leben im Rosmos, auf die

Gedanken- und bie Gefühlswelt gehören zu ben nothwendigen Bedingniffen einer folchen, ich darf wohl fagen noch nie ausgeführten Composition (Kosmos Bb. II. S. 3-8, 50-52; Bb. III. S. 6-8). Die Aufgahlung meiner Bestrebungen giebt ihrem Wesen nach unvermeiblich Veranlassung, an die Be-- ziehungen zu mahnen, in welchen das von mir Verfuchte zu ben Wagniffen einer metaphyfifchen Naturwiffenschaft, ju bem fteht, was tiefe Denfer Naturphilosophie im Gegensat ber Philosophie bes Geiftes nennen. Ich habe schon früher freimüthig und in Widerspruch mit mehreren von mir hochgeachteten vaterländischen Freunden erflärt, daß, trop meiner großen Neigung zu Verallgemeinerungen, mir bie Aufstellung einer rationellen Wiffenschaft ber Natur (eine bergestalt ausgebildete Naturphilosophie, daß sie ihrem Versprechen gemäß ein vernunftmäßiges Begreifen ber Erscheinungen bes Weltalls sei) ein bisher unerreichbares Unternehmen scheine. Wie vieles von der sinnlichen Wahrnehmung erkanntes bleibt noch einer mathematischen Gebankenentwickelung fremd! Die scheinbar allen Gefeten entzogene Reihung in ber Größe, ber Dichtigfeit, Achsenstellung und Bahn = Ercentricität ber Planeten und Satelli= ten; die Gestaltung der Continente in Rüstenform und Boben-Erhöhung find wahrscheinlich Resultate sehr spät eingetretener kosmischer Begebenheiten, wie bas in unseren Tagen (Dec. 1845) erfolgte Ereigniß ber permanenten Theilung bes Biela's schen Cometen (Kosmos Bd. III. S. 24 und 568-570). Dazu fennen wir bei weitem nicht alle Stoffe und alle Kräfte (Thätigfeiten) ber Natur; und die Unbegrenztheit ber Beobachtungsfphare, welche burch neuserfundene Mittel (Werfzeuge) ber Beobachtung täglich erweitert wird, ja die Unvollenbbarkeit bes Erkennens für jeden einzelnen Zeitpunft ber Speculation machen gewissermaßen die Aufgabe einer theoretischen Raturphilosophie zu einer unbestimmten.

Naturbeschreibung führt jest nur in einzelnen Gruppen der Erscheinungen zu einer Natur=Erflärung. ² Das emsigste Bestreben der Forschung (ich wiederhole es hier) muß auf die Bedingungen gerichtet sein, unter denen die realen Processe in dem großen und verwickelten Gemeinwesen, welches wir Natur und Welt nennen, ersolgen; auf die Geset, die man in einzelnen Gruppen mit Gewißheit ersennt. Von den Geseten gelingt es aber nicht immer zu den Ursachen selbst aufzusteigen. Das Ersorschen eines partiellen Causalzusammenhanges und die allmälige Junahme der Verallgemeinerungen in unserer physischen Ersenntniß sind für jest die höchsten Iwecke der tosmischen Arbeiten.

Schon in ber hellenischen Ibeenwelt boten bem Scharffinn bes mächtigen Beraflite von Ephesus3, bes Empedocles4 und bes Klazomeniers fpecifische Stoff-Verschiebenheit und Stoffwechsel (Uebergang ber Elemente in einander) unbezwingbare Probleme bar: wie zu unserer Zeit bie Stoff-Verschiedenheit der zahlreichen fogenannten einfachen Körper der Chemiker und die Allotropien der Kohle (mit Diamant und Graphit), des Phosphors und des Schwefels. Wenn ich die Unbestimmtheit und Schwierigkeit der Aufgabe einer theoretischen Naturphilosophie lebhaft geschildert habe, so bin ich doch weit entfernt, von dem Versuche bes einstmaligen Gelingens in diesem edeln und wichtigen Theile der Gedankenwelt abzurathen. Die metaphysischen Unfangsgründe der Naturwissenschaft bes unfterblichen Philosophen von Königsberg gehören allerdings zu ben merkwürdigften Erzeugniffen biefes großen Beiftes. Er ichien feinen Blan felbit befdranten zu wollen,

als er in einem Vorworte außerte, "daß metaphyfische Naturwiffenschaft nicht weiter lange, als wo Mathematik mit metaphyfifchen Gaben verbunden werden fonne". Ein mir lange befreundeter, den Kantischen Unsichten leidenschaftlich zugethaner Denfer, Jacob Friedrich Fries, glaubt am Schluß feiner Beschichte der Philosophie erklären zu mussen: "daß von den bewundernswürdigen Fortschritten, welche die Naturlehre bis zum Jahr 1840 gemacht, alles ber Beobachtung und ber Kunft ber Geometrie, ber Kunft mathematischer Unalysis angehöre; bie Naturphilosophie habe bei biesen Entbeckungen gar nichts geforbert." Moge ein Zeugniß bisheriger Unfruchtbarfeit nicht alle Hoffnung für die Zufunft vernichten! benn es geziemt nicht bem freien Geifte unserer Zeit, jeden zugleich auf Induction und Analogien gegründeten philosophischen Versuch, tiefer in die Verkettung der Naturerscheinungen einzudringen, als bodenlose Sypothese zu verwerfen: und unter den edeln Unlagen, mit welchen bie Natur ben Menschen ausgestattet hat, bald die nach dem Canfalzusammenhang grübelnde Vernunft; balb bie regsame, ju allem Entbeden und Schaffen nothwendige und anregende Einbildungsfraft zu verdammen. 6

Ich meines Theils glaube geleistet zu haben, was ich nach ber Natur meiner Neigungen und nach dem Maaß meiner Kräfte zu unternehmen mir vorsetzen konnte. Ich wünschte ein Werf zu liesern nach dem großen Borbilde der Exposition du Système du Monde von Laplace, in bessen anregens der Nähe ich in Arcueil und im Bureau des Longitudes auf der Pariser Sternwarte, mit Gay-Lussac und Arago, über zwanzig Jahre das Glück hatte zu verleben. Wenn wir schon in der Mechanif des Himmels, trot der Einsachheit der wirkenden Kräfte, in vielen Zuständen des Seins der Weltsörper

nicht auch ihr Geworden . Sein erfennen; wenn felbst in den numerischen Verhältniffen der Planeten-Abstände unter einander, ihrer Maffen- und Größenfolge, in der Reigung ihrer Achsen, wie in ber Korm ber Sternhaufen und Nebelflede fich fast alles bisher ber mathematischen Gedankenentwicklung entzieht (vielleicht weil, wie ich bereits erinnert, diese Verhältniffe Folgen sehr verschiedenartiger, partieller himmele Begebenheiten find): so fonnte in der terrestrischen Bone, wo die Stoff=Ver= schiedenheit thätig auftritt und die Probleme verwickelt, wohl nicht die hoffnung entstehen, daß die Weltbeschreibung jugleich eine Welterflärung fein wurde. Gelbft Blatons geistige verallgemeinernde Macht würde da nicht hinreichen: 8 wo in jedem Zeitpunft dem Versuch einer Lösung, bei jeder erhöh= ten Stufe bes Wiffens, noch bie Ueberzeugung mangelt, bie Bedingungen alle zu kennen, unter benen die Erscheinungen fich zeigen; die Stoffe alle, beren thätige Kräfte fich so geheimnifroll außern. Ich habe nicht unterlassen wollen den wichtiaften aller Vorwürfe, welche gegen die wissenschaftliche und litterarische Composition meines Rosmos gerichtet worden sind, frei felbst zu berühren. Gine folche erneuerte Rechtsertigung war mir geboten burch meine Verpflichtung gegen bas Publifum, welches nun schon seit mehr als einem halben Jahrhundert meinen Arbeiten eine anregende Aufmerksamfeit geschenkt hat.

Mein Zweck war, in einzelnen großen Gruppen ber realen Naturprocesse Gefete und unverfennbare Beweise eines Causalzusammenhangs aufzusuchen. Die Zahl und die Wichtigkeit dieser einzelnen Gruppen hat sich seit einem halben Jahrhundert mit wachsender Schnelligkeit auf das glücklichste vermehrt. Beispiele aus weit von einander getrennzten Gebieten sind hier mit wenigen Zügen zu bezeichnen.

Seit der ersten Ginsicht, welche Hungens und Newton, Grimaldi und Robect Hoofe von dem Caufalzusammenhange der Doppelbrechung und Interferenz erlangt hatten, waren, ohne namhafte Erweiterung der theoretischen Optif, hundert und dreißig Jahre vergangen: bis Thomas Young, Malus, Arago und Fresnel die glänzenosten Embechungen über die wahre Natur der Interferenz bei Kreuzung von Lichtstrahlen und Verschiedenheit der von ihnen durchlaufenen Wege sowohl bei gewöhnlichem als bei polarifirtem Licht; über die Bolarisation durch Reflexion, Refraction und Doppelbrechung; so wie über chromatische und freisförmige Polarifation befannt machten. (Oeuvres de Fr. Arago T. VII. p. 307, 344-369, 375-392.) Diese Entbedungen und die schönen durch Arago veranlaßten Arbeiten von Kizeau und Foucault (1849 und 1850) haben den Ungrund ber Vorstellung von der Materialität bes Lichtes erwiesen; und durch die Annahme sich fortpflanzender Aether= schwingungen find die verwickeltsten optischen Erscheinungen ben mathematischen Gedankenverbindungen (der höheren Analyse) in fruchtbarem, auch die Meteorologie und einige Theile der physischen Sternfunde aufflärenden Zusammenhange zugänglich geworden. (Arago in den Comptes rendus de l'Acad. des Sc. T. VII. 1838 p. 956, Kosmos Bb. III. S. 130.)

In der Physik wie in der theoretischen Chemie sind gruppenweise wichtige Verallgemeinerungen dargeboten worden durch Auffindung des Gesetzes, welches die specifische Wärme der einfachen und zusammengesetzen Körper mit ihrem Atom-Gewichte in dem Sinne der bequemen und weit verbreiteten Bildersprache der Atomistik verknüpst; burch die Einsicht in die frystallographischen Verhältnisse des Isomorphismus und bie stöchiometrische Lehre von den chemischen Aequivalenten, der zusolge sich die wägbaren Stoffe nach bestimmten Vershältnißzahlen vereinigen. Die von Prout ausgeworsene Frage, ob die Atom-Gewichte aller Elementarstoffe (Chlor und vielleicht Kupfer ausgenommen) theilbar durch das Atom-Gewicht eines einzigen (des Hydrogens?) sind, ist mit großem Scharssinn erneuert worden. Die katalytische Krast, nach der gewisse Körper in Berührung mit anderen eine geheimnisvolle chemische Wirksamseit ausüben, ohne daß die veranlassenden Körper irgend eine Veränderung erleiden; ist eine ersannte, aber in Dunkel gehüllte, noch unerklärte Krast, welche nach Berzelius sich auch in den verwickelten Processen des organischen Lebens mannigsach äußert.

In dem neu eroberten Gebiete bes Clectro-Magnetismus find vorzugsweise zu nennen, als ben Horizont erweiternd und wichtigeres noch als bas schon Geleistete verheißend: die wahre Einsicht in die Borgange ber Induction; der so specifisch verschiedene Einfluß heterogener Stoffe auf die Richtung ber Magnetnadel, der sie genähert werden: paramagnetisch wirfent, wie Gifen, Robalt, Nickel und Sauerftoff, letterer gasförmig und sogar im sehr verdunnten Zustande: mahrend baß Stickgas felbst nach Plücker weber paramagnetisch noch diamagnetisch, sondern indifferent ift; die schöne Entbedung, nach welcher die Arnstalle durch die Pole eines Magnets in gewissen Richtungen abgestoßen oder angezogen werden; 10 endlich die erlangte Gewißheit, daß nicht bloß die Periodicität der Sonnenfleden (Größe und Frequenz ber trichterförmigen Deffnungen in der Photosphäre, welche der Aeguatorial= und Polar-Gegend fehlen), sondern auch die Nähe der Sonne durch die ihrer Masse inwohnende magnetische Kraft (Kosmos Bb. IV. S. 648) auf den Erd=Magnetionmo wirfe. Die Intensität ift größer

und die Nadel nähert sich am meisten der verticalen Richtung, wenn im Winter die nördliche Hemisphäre der Erde der Sonne am nächsten steht. Diese erst in den letten Jahren aufges sundene Thatsache eines unzweiselhasten Zusammenhanges des Magnetismus unseres Planeten mit der mächtigen Magnetkraft des fernen Centralkörpers unseres Systems giedt einer wichtigen Gruppe irdischer Erscheinungen im weitesten Wortsinne einen kosmischen Charafter.

Wenn wir so eben einen electroschemischen Proces berührt haben, ber wie ein perpetuirliches Gewitter in bem Sonnenförper, Licht und Wärme erregend, vorzugehen scheint; so muffen wir auch ber neuen wichtigen Unficht gebenken, welche eine allverbreitete Thätigfeit ber Materie, die Barme, betrifft: moge biefelbe von außen mitgetheilt; ober burch Stoß, Reibung, Volum-Veranderung und chemische Ginwirfungen hervorgerufen werden. Ich meine die vielartig und mit großem Aufwand von Scharffinn entwickelte mechanische Barme-Theorie, bas fo lebendig gewordene Bestreben, alle Wirfungen ber Barme und ber Electricität auf ben Begriff ber Bewegung jurudzuführen. Jebe Erwarmung eines Korpers entspricht ber Erzeugung einer mechanischen Kraft 11, einer gewiffen megbaren Urbeit. Jede Barme-Menge hat ihr Arbeits-Alequivalent: fo baß es im allgemeinen wenigem Zweifel zu unterliegen schiene, baß Wärme sich in Arbeit, b. h. in eine mechanische Wirfung, umwandeln; und umgekehrt, daß mechanische Arbeit als Wärme auftreten fann; aber im einzelnen bleibt bisher bas Zurucführen aller Temperatur-Erscheinungen (ber Wärme=Mittheilung, ber latenten und ber specifischen Märme) vielen etwas willführlichen Unnahmen ausgesett: felbit wenn wir auch, ohne bas Carnot'iche Princip von ber Erhaltung ber lebendigen Kraft zu umgehen, um das in Frage stehende Problem einer mathematischen Gedankenverbindung unterwersen zu können, ums mit allen Mythen der Atomistik versöhnen; und für wahr halten, daß alle Körper neben der ponderablen Materie noch schwingenden, alles durche dringenden, alles ersüllenden Aether von äußerst geringer Diche tigkeit enthalten. Wir bezeichnen hier bloß die Klippen; denn es ist nicht alles zu verneinen, was man noch nicht zu erklären vermag.

Wenn wir in biefem Werke vom Rosmos, trop ber Aussichten, die sich in jedem Jahrhundert in vielen Regionen des Naturwiffens fortschreitend eröffnet haben, oft von der Nicht - Erfüllung naher Hoffnungen, von dem Nicht-Gelingen einer generellen Burudführung ber physikalischen Erkenntniß auf eng verkettete Principien ber theoretischen Naturphilosophie reben; so befürchten wir barum feinesweges, bag burch unsere Schuld die Lebendigfeit bes Forschens nach Wesegen, bas Streben nach Causalität, welches ein tiefes und unwiberstehliches Bedürfniß des menschlichen Geistes ist, sich mindern werbe. Es ist geglückt, burch Combination bes Beobachteten in ber Auflagerung und Durchbrechung ber Gebirgoschichten ber festen Erdrinde, in der Reihenfolge untergegangener Organismen, welche biefe Schichten erfennbar einschließen, dronometrische Denkmäler von bem Alter ber Entstehung und Hebung aufzufinden. Die bynamischen Wirfungen ber Erdbeben, die Thermalquellen, mit fo mannigfaltigen Stoffen geschwängert, die Schlamm-Ausbrüche ber Salsen und die Vulkane felbst verschiedener Zeitepochen, durch Erdspalten oder burch eigene Gerufte wirkend: haben in ihrem inneren Zusammenhange als eine Reaction bes Inneren unfres Planeten gegen feine Oberfläche geschildert werden können. Wir gerathen badurch in Versuchung zu glauben, es seien uns aus alten Geschichtsbüchern über die Bildung des Erdkörpers einige Seiten lesbar geworden; und sahren, so lange dem freien Gestanken seine Berechtigung wird, um so froheren Muthes fort in dem Vestreben die Veränderungen der Materie, so weit sie von der denkenden, geistigen Natur der menschlichen Seele ganz zu trennen sind, aus natürlichen Ursachen, d. h. aus der Thätigkeit der Materie selbst, zu erklären.

Da ich es gewagt habe bem Titel meines Werfes bas Wort Kosmos, im Sinn ber pythagoreischen Schule für Weltordnung genommen, vorzuseten, fo habe ich auch in bem 1ten Bande (S. 61 und 76-78) alles zusammenges tragen, was in ben Kreisen bes hellenischen Sprachzusammenhanges sich an die Etymologie zu verschiedenen Zeiten fnüpfte. Derfelbe Gegenstand ist (am Schluß bes Jahres 1856) von Dr. Leo Mener, Privat-Docenten in Göttingen, mit Scharffinn und in erwunschter Allgemeinheit behandelt worden. "Lautlich", sagt ber Verfasser ber Abhandlung über Wortbedeutung von Rosmos in den ältesten (homeris schen) Denkmalen ber griechischen Sprache, "lautlich wurde die Zusammenstellung mit 'sudb, rein sein, purisicari, sich allerdings rechtfertigen lassen, und baburch wurde sich als Grundbebeutung für bas Wort ergeben "Reinheit, Glang"; und bas unmittelbar baraus hergeleitete xoopew wurde zuerst "reinigen, glänzend machen"; barnach "schmücken", später erst auch "ordnen" bedeuten. Diesen Bedeutungs = Ueber= gangen aber widerspricht die Geschichte bes Worts burchaus, es leitet dieselbe auf eine völlig verschiedene Grundbedeutung bin. Diese Grundbedeutung ift theilen, eintheilen; und eine einzige

Stelle (Ilias XII, 86), wo es von den Troern heißt, daß sie fünfsfach eingetheilt, in fünf Abtheilungen; standen, könnte fast schon genügen die Unmöglichkeit des Begriffs "glänzend machen" sür κοσμέω darzulegen. Unter allen zahlreichen homerischen Stellen, die man aufzählen kann, sindet sich nicht eine einzige, in der die Bedeutung "Glanz" möglich wäre; und nur an zweien hat Kosmos scheindar die Bedeutung "Schmuck" oder nähert sich derselben. Alls gemeinsame Grundsorm 12 für κόσμος und sür κεκάσθαι läßt sich mit ziemlicher Sicherheit καθ ansehen, mit der Bedeutung "theilen", ursprünglich wohl "spalten": mit dem altsindischen chid (tschid), dem griechischen σχίζω und dem lateinischen scindo zusammenhangend."

Den Resultaten dieser gründlichen Untersuchung von Dr. Leo Mener giebt mein berühmter Freund und Lehrer Bodh vollen Beifall. "Der Begriff bes Ordnens beruht" auch nach ihm "wesentlich auf bem bes Scheibens; letterer ift augenscheinlich ber ursprüngliche: und um ben Beweis nicht auf ben Homer zu beschränken, ist daran zu erinnern, daß in Kreta die höchste Behörde, die Ordner und Archonten des Staats, κόσμοι (auch κόσμιοι) hießen: ein Name, ber gewiß aus sehr früher Zeit stammt. Eben so finden wir bei ben epizephyrischen Lofrern als Obrigfeit ben xoouonolig. Belehrend ist ebenfalls der Anaragorische Gebrauch bes Wortes als Scheibung in ber merfwürdigen Stelle: πάντα χρήματα ήν όμου, είτα νους έλθων αὐτὰ διεκόσμησε (Schaubach in fragm. Anaxag. p. 128, 111); und bag Democrit das Wort διάκοσμος da gebraucht hat, wo es nur ein Geordnetes bedeuten fann. Auch daß Leo Meger das verlorene κάζω mit κόσμος zusammenbringt, ist un= ftreitig richtig; und Gie haben felbst schon in Ihrem Werfe

erinnert, wie Welder damit $K lpha \delta \mu o_S$ in Verbindung gesfett hat."

Das Alter, bas ich während ber Bollenbung ber physischen Weltbeschreibung erreicht habe, und bas Gefühl abnehmender Kräfte fonnten mich anregen, bei ber großen und unerwarteten Nachsicht, mit welcher bas Wert bis zu seinem verspäteten Ende in weiten Kreisen aufgenommen worden ist, ben Wunsch um Erhaltung ober gar um Zunahme biefer Nachsicht auszusprechen; aber ich bin seit früher Jugend von dem wissenschaftlichen Chrgeize, der meine ganze Beistesthätigkeit belebt hat, fo durchdrungen, daß im Widerspruch mit jenem Wunsche ich bas Bedürfniß fühle meine Arbeit mit größerer Strenge als bisher behandelt ju sehen. Die Verbreitung der fünf Bande bes Kosmos ift um fo größer, als bieselben in wenigstens neun verschiedene Sprachen übersett erscheinen. In ber Masse von Thatsachen, besonders numerischen Angaben, welche in ben Terten und in drittehalbstausend Noten von so verschiedener Länge angehäuft find, muß oft Jrriges durch meine Schuld und durch die Schuld meiner Uebersetzer sich eingeschlichen haben. Ich nenne hier Irriges nicht, was bem fpater Entbedten, sondern was dem widerspricht, bas zu der Zeit, als ein Band bes Werkes gebruckt wurde, nach bem bamaligen Zustande des Wissens schon nicht mehr begründet war. Ungenau beobachtete Thatsachen aber ober Meinungen, die in bem Gewande von That sachen verbreitet werden, sind, wie ich schon früher bemerkt habe, widerspenstiger und schwerer zu verbannen als verwickelte Hypothefen über reale Naturprocesse.

Ich wurde beforgen eine mir theure Pflicht vernachläffigt zu haben, wenn ich am Schluß einer Einleitung zu bem letten Bande bes Kosmos ben mir so wichtigen Beistand nicht öffentlich

anerkennte, welchen ich dabei, nun ichon über dreizehn Jahre lang, einem werthen Freunde verbanke und beffen sich auch mein Bruder Wilhelm von humboldt bei ber Berausgabe feiner philosophischen Untersuchungen über die Kami Sprache auf Java, wie über die Verschiedenheit des menschlichen Sprachbaues erfreut hatte. Kein Blatt bes Kosmos ift erschienen, bas nicht in der Handschrift und gebruckt bem scharf eindringenben Blide bes Professors Couard Buschmann, Bibliothefars an ber foniglichen Bibliothef zu Berlin und Mitglieds der Alfademie der Wiffenschaften, unterworfen worden wäre. Er ist auch ber Vermittler meiner Handschrift gewesen, und viel länger schon hatte er mir eine liebevolle Anhänglichkeit gewidmet. Seiner unermüdeten Thatigfeit und linguistischen Kenntniß bes füböstlichen Usiens verdanken wir auch die Fortsetzung des großen Werks meines Brubers und beffen Erweiterung burch ferne Zweige bes malanischen Sprachstammes. Sein Bestreben, in ben noch fo wenig abgesonderten amerikanischen Sprachfamilien, in benen er tief eindringende Arbeiten mit meinem Bruder gepflogen, Geschichtsbenfmale früher Völkerwanderungen und des Entwicklungsganges ber Menscheit im Neuen Continent zu enthüllen, hat bereits eine Zahl merkwürdiger Resultate an das Licht gebracht.

Bei dem regen Wunsche, ben Reichthum bes verschies benartigsten Materials in dem Entwurf einer physischen Weltbeschreibung zu concentriren, mußte ich um so ernster einige Correctheit in der Form erstreben. In den verschiedenen Sprachen, in welchen ich durch ein vielbewegtes Leben zu schreiben veranlaßt wurde, habe ich immer Freunden, denen ich mein Vertrauen zu schenken berechtigt war, das zu Druckende vorgelegt, weil die Färbung des Ausdrucks in seiner erhöhten

Lebendigkeit keinesweges dieselbe sein darf in der einsachen, in reiner Objectivität aufgefaßten Naturbeschreibung, und in dem Rester der äußeren Natur auf das Gesühl und die innere Natur des Menschen. In jeder Litteratur aber sind diese Grenzen nach dem Wesen der Sprache und dem Bolksgeiste anders gezogen, um dem Unheil einer dichterischen Brosa zu entgehn. Nur heimisch, in der angeborenen, vaterländischen Sprache kann durch Selbstgesühl das richtige Maaß der Färdung wie bewußtslos bestimmt werden. Die Anerkennung dieses Könnens liegt sern von dem anmaßenden Glauben an das Gelingen. Sie soll hier nur das sorgsame Erstreben bezeichnen, durch Vervollskommung der Form an die innige Verwandtschaft zwischen einzelnen Theilen wissenschaftlicher und rein litterarischer Werte zu erinnern; an eine Verwandtschaft und Vehandlungsweise, die den ersteren keinesweges Gesahr bringt.

(Geschrieben im Juli 1858.)

Anmerkungen.

- 1 (S. 5.) "Ariftoteles", fagt Brandis in feiner Befchichte der Griechisch: Mömischen Philosophie (Th. II. Abth. 2. S. 45), "ift der entschiedenfte Vertreter der Rechte der Erfahrung; er ist zugleich Lord Bacon's Vorgänger und sein an Tiefe und Umfang des Beiftes ihm überlegener Begner. Das Ausgeben vom Empirischen mar ibm ein Bedürfniß, weil er überzeugt war, daß der menfcliche Beift die Welt des Wirklichen nicht aus dem Begriffe, fondern nur vermittelft des Begriffs zu erkennen vermöge: und zwar in dem Maake, in welchem der lettere in feiner Bechfelbeziehung mit den Thatsachen der Erfahrung entwickelt werde." Unch Segel nennt den Stagiriten als Naturphilosophen einen völligen, que gleich aber auch einen denkenden Empiriter (Vorlesungen über die Geschichte der Philosophie, herausgegeben von Michelet, 2d. II. 1833 S. 340). Ueber ben langen Kampf gwischen Realismus und Idealismus, die geschichtlichen Phasen der Erfahrungs : Philosophie wie über die Entwicklungeftufen des Empirismus im allgemeinen f. den geiftreichen Kuno Kischer in seinem "Franz Baco von Verulam und das Zeitalter der Mealphilosophie" (1856) S. 383-388, vorzüglich S. 468-472.
- 2 (S. 7.) Im strengeren Sinne der Worte und in größerer Verallgemeinerung der Vegriffe ift "Weltbeschreibung die Geschichte der Natur und der Menschheit. Die Welt-Erklärung ist die Wissenschaft, welche erkennt, was die Geschichte berichtet." (Franz Baco von Verulam, a. a. D. S. 165.)
- 3 (S. 7.) In den Heraflitischen Naturprocessen bestand das Werden in einem beständigen Umschlagen in das fricte Gegentheil; "des Feuers Tod ist der Luft Geburt": denn Untergang ist nur die Umwandlung der untergehenden Dinge in das Gegentheil eines jeden. Wie im organischen Körper, so herrscht ein beständiger Umwandlungs-Proces im Weltall. Leben und Sterben waren dem Epheser identische Naturprocesse, ja das Leben ein Proces des

immermahrenden Sterbens: ein Ausspruch, der mich an den des Dante im Purgatorio (XXXIII, 54) mahnt:

Del viver, ch'è un correre alla morte.

Der phyfifche Lebensproces des Individuums besteht in dem llebergange vom Sein jum Nichtsein; in einer Bewegung wie ein Strom, ein Fliegen. Auch die Sonne ift immer neu, begriffen im ftetigen Proces des Verlöschens und fich Entzundens. Jede Flamme hat wie die Sonnenflamme in ihrem Werden ihr Gein. G. die Philosophie Beraflitos des Dunfeln von Ephesos dargestellt von Kerd. Lassalle 1858 Bd. 1. S. 157-163, Bd. II. S. 104 bis 110. In diesem Buche zeigt der Darfteller auch den merkwürdigen Ginflug von Beraflit dem Dunflen auf Bip: pocrates de diacta; f. Laffalle Bd. I. S. 165-171. Begel (Gefchichte der Philosophie, berausg. von Michelet, 2d. 1. 1833 S. 333) fagt: "es ift ein großer Gedanke von Beraklit, vom Sein jum Berden überzugehn". Auch Ariftoteles erfennt, daß alles Werden und Vergeben, alle Veranderung gegenfählich nich entwickelt durch das Mittel der fogenannten Beraubung (Ariftoteles und feine afademischen Beitgenoffen von Mug. Brandis in der Geschichte der Philosophie Th. II. Abth. 2. 1857 S. 704 und 716). Schon nach den uralten Sprüchen (Gathas) des bactrischen Barathuftra (übersett von Martin Sang I. S. 101) "ift der Gefammt-Inhalt des Erdenlebens der Gegenfaß von Senn und Richtsenn".

- 4 (S. 7.) Empedocles wird von Aristoteles nach einer Stelle im 1ten Buche der Metaphysif (I, 4 p. 985, a 32; wie auch I, 3 p. 984, a 8) als der eigentliche Urheber der bestimmten Vierzahl von Elementen (Burzeln der Dinge) bezeichnet: einer Vierzahl, die in solcher numerischen Bestimmtheit den Milestern Anarimander und Anarimenes fremd war (Brandis Th. I. 1835 S. 196).
- 5 (S. 7.) Um im Werden die qualitativen Beränderungen oder die Uebergänge der Beschaffenheit zu erflären, nahm Anaxagoras, von Aristoteles getadelt, statt der Bierzahl von Urstoffen "eine unermeßliche Mannigsaltigkeit einsacher, qualitativ bestimmter, von einander verschiedener Urstoffe (Saamen der Dinge) an: so daß Entgegengesektes sich aus dem Entgegengesekten entwickeln könne". Nach Angabe des Simplicius tadelt der Klazemenier die Hellenen wegen der gemeinen Ansicht von Werden

und Bergeben: denn fein Ding werde und vergebe, fondern feiende Dinge werden gemischt und gesondert, und man konne mit Recht das Werden ein Gemischt : Werden, das Vergeben ein Gefondert : Werden nennen. Die Allheit der Dinge bleibt fich gleich. (Brandis Ib. I. S. 240, Rosmos Bd. IV. S. 12.) Das Anaragorische Alles in Allem (adrea er adoir, ober er auri auri): uoloa erecti) bezieht fich auf die Erscheinungen des Stoffwechsels. Wenn nach des Sertus Empir. (Pyrrhoniarum hypotyposeon lib. 1, 13, 33) Angabe Anaragoras daraus, daß das Baffer, aus welchem der Schnee fich bildet, fcmarg fei, die Folgerung gegogen baben foll, der Schnee fei ichwarg; Cicero (Lucull. 31) da= gegen ibn aus bemfelben Grunde nur folgern läßt, ber Schnee fei nicht weiß; und auch Galen (de simpl. medicam. II, 1) ihm nur die lettere Behanptung beilegt: fo bleibt es fehr zweifelhaft, ob der Klazomenier felbst den Schnee fo entschieden schwarz genannt babe, wie die Späteren annahmen. (S. darüber Jul. Ibeler, Meteorol. Graec, et Rom. 1832 p. 147 und feine Ausgabe ber Meteorologica des Ariftoteles Vol. II. 1836 p. 481.) Anaragoras lehrte mobl nur, daß jedes Gewordene Theile von anderem (oder von allem) in fich halte. — Bergl. den durch Tieffinn und Sprache ausgezeichneten Schelling (fammtl. Werfe Abth. 1. **36.** 2. 1857 €. 267—273; 1, 3. 1858 €. 24—26).

"(E. 8.) Der Philosoph, welcher die Möglichkeit einer Naturphilosophic oder speculativen Physis glaubte erwiesen zu baben (Schelling's sämmtliche Werke Abth. I. Bd. 3.

E. 274), gesteht selbst (E. 105): "daß die Kraft, die in der ganzen Natur waltet und durch welche die Natur in ihrer Identität erbalten wird, bisher noch nicht aufgefunden (abgeleitet) worden ist. Wir seben uns aber zu derselben hingetrieben; doch bleibt diese eine Kraft immer nur eine Hypothese, und sie fann unendlich vieler Modificationen fähig, und so verschieden sein als die Bedingungen, unter denen sie wirkt." Materien, mit unveränderlichen Krästen (unvertilgbaren Qualitäten nach unseren jesigen Mitteln) ausgerüstet, werden in unsere wissenschaftlichen Sprache chemische Elemente genannt (Helm bolg über Erhaltung der Kraft 1847 E. 4).

7 (S. 9.) Laplace, Expos. du Syst. du Monde (5ème éd. 1824) p. 389-395 und 114.

- * (3. 9.) »It has been repeatedly urged by continental critics", fagt ein mir perfontich unbefannter, aber sehr wohlwollender Benrtheiler des Kosmos (Atlas, 9 Jan. 1858), »that Bn Humboldt has not entirely solved his cosmographical axiom; still, Kosmos is a gorgeous accumulation of facts, the result of immense experience, study, and research, combined with some equally grand apergus, points de vue, and theories. It is an improved Pliny of the present time, just such a work as a savant and a traveller of his rank could produce. Whether such acquirements could be combined with the high generalising genius of Plato, and the still older Greek sages, we have no means of judging, as no such constellation has yet appeared amongst the ranks of man.«
- 9 (S. 10.) S. die vortressliche Abhandlung Regnault's in den Annales de Chimie T. 73. 1840 p. 5; 3eau Série T. I. 1841 p. 129, T. IX. 1843 p. 322.
- 10 (S. 11.) Ueber das Nicht: Abstoßen der optischen Achsen der Arnstalle f. Anoblanch und Tondall in Poggendorff's Annalen Bd. 81. S. 481 und Bd. 83. S. 384.
- Journal Vol. X. 1824 p. 280 und in den Comptes rendus de l'Acad. des Sc. T. XXV. 1847 p. 421; Joule im Philos. Magazine Vol. 31. 1847 p. 173; Thomson und Joule in den Philos. Transactions for 1853 P. III. p. 357; Clausins in Poggendorfs Annaten Bb. 79. 1850 C. 368 und Bb. 97. 1856 C. 441; Dubamel, Cours de Mécanique 1853 chap. 7 p. 401; Grove, corrélation des forces physiques, trad. en français par M. l'abbé Moigno, avec des notes par M. Seguin aîné (Paris 1856); G. von Quintus Jcilius, Creperimental Physis C. 438—448. (Schon Frenz Baco sagt: Calor est motus expansivus.)
- 12 (S. 15.) Leo Mener in Abalb. Kuhn's Zeitschr. für vergleichende Sprachforschung Bb. VI. 1557 S. 161, 164, 171, 172, 174 und 175. "Wie in zóouoz der Begriff des Theilens und Scheidens in den der Ordnung überging, so konnte auf der andern Seite auch der des Unterscheidens, des Auszeichnens sich leicht daraus entwickeln."

Schluß des zweiten Abschnittes tellurischer Erscheinungen,

wie fie fich offenbaren

in der Reaction des Inneren der Erde gegen ihre Oberfläche mittelft ber Thätigkeit

der Bulfane.

Die vulkanische Thätigkeit wirft nicht bloß umwandelnd und zerftorend; fie ift auch bilbend baburch, baß fie festes Wefte in bervorbringt. Wir haben ihre Bildungsprocesse in bem vierten Bande des Kosmos zu beschreiben versucht und bie meist frostallinischen, burch Erstarrung flüssiger Erben erzeugten Gebirgsarten, nach ihrer Zusammensehung (nach ber Uffociation ihrer Bestandtheile) in bestimmte Mineral-Gruppen vertheilt, geschildert. Diese vulkanischen Bilbungen bes Kesten, an dem Abhange hoher Regelberge in schmalen Lavaströmen oder ohne alle bleibende Gerufte in früherer Zeit als weit= verbreitete Gesteinsschichten aus bem Spaltennete ber Gbene bervorbrechent, find bisweilen burch Waffer : Crafife unter brochen. Solche Waffer-Erguffe verdienen um fo mehr eine besondre Aufmertsamkeit, als die Verschiedenartigkeit ihrer Ur= sachen lange verkannt worden ist, und sie theilweise, wie ich schon früher erinnert babe, rein meteorologischen Phänomenen

(bem vulfanischen Gewitter) beizugählen find. Der heiße Wafferdampf, welcher während einer Eruption aus bem Krater auffteigt und fich in ben Luftfreis ergießt, bilbet beim Erkalten ein Gewölf, aus dem Blite, von Donner begleitet, herab-Auf Island wurden nach Dlaffen's Bericht am Abhange bes Bulfans Ratlagia im October 1755 zwei Menschen und 11 Bjerde vom Blig getodtet; ja am Besur erregte, als am 22 October 1822 ber 400 Kuß hobe Schlackenkegel bereits eingestürzt war, Die Condensation ber Dampfe ein vulkanisches Gewitter, bessen rollenden Donner man deutlich von bem Krachen in dem Innern des Berges unterscheiben konnte. 1 Dieselbe meteorologische Erscheinung beschreibt Seneca beim Aletna. 2 Die Dampfe find meist mit fein zertheilten festen Maffen: mit Rapilli, Afche und Sand, gemengt. Faraday's schöne Versuche haben Licht verbreitet über die Urfach ber heftigen electrischen Schläge, welche im October 1840 zu Seghell bei Newcastle ein Urbeiter an dem Cylinder einer Feuermaschine erlitt; nach Analogie biefer Bersuche ist über bem Rrater ber Bulfane die Reibung der Waffertheile gegen die festen beigemengten Rörper ber Erreger ber Electricität, welche (wie Gay-Luffac gelehrt hat) bei jeder Wolfenbildung sich auf der äußeren Umhüllung (Dberfläche) conbenfirt.

Ganz verschieben von biesen minder verheerenden, nur durch vulkanische Gewitter verursachten Wasserströmen sind die Wassers und Schlamms Ausbrücke, welche dem Inneren der Bulkane zugeschrieben werden. Schon Strado (lib. V pag. 248 Casaub.) erwähnt der altshellenischen Sage, nach welcher Typhon (in der Bolksphantasie eine mythische Bezeichnung der unbefannten, tief im Erd-Inneren liegenden Ursach aller Bulcanität) vom Caucasus nach Unter-Italien

floh und, unter Sicilien, Jidyia (ber tyrchenischen Uffen-Insel Menaria 3) wie unter dem Brandlande bei Putevli (Dicaarchia) liegend, "Flammen und Gemässer ausstößt, wenn er sich wender". Wären die Vermuthungen von Carmine Lippi in seiner Schrift über die Frage: su il suoco o l'acqua che sotterrò Pompei ed Ercolano? nicht 1843 (also 27 Jahre später) von Scacchi vielsach geschwächt worden, so könnte bie Tuff-Bebedung von Pompeji einer gleichzeitigen Bafferbebedung vultanischen Ursprungs zugeschrieben werben. Es ift aber nach ber Natur der dortigen Bimösteine, von benen unzweifelhaft ein Theil (des Vitruvius pumex Pompejanus) Vor-Alinianisch ist, wahrscheinlicher 4, daß ber Aschenregen ein trochner war und daß nur dasjenige, mas die Keller in ben Ruinen von Pompeji erfüllt hat, durch langdauernde und heftige Regenguffe später zugeführt worden ift. Die febr neue Conglomerat= Formation bes Traf im Brohl-Thate giebt auch feinen Beweis bafür, baß Bimöstein und Tuff, welche ber Traß enthalt, Schlamm = Auswurfen lavagebender Gifeler Bulfane ihren Ursprung verdaufen. 5

Der nicht Lavaströme ergießente, aber Bimösiein, Asche und sein zermalmte Lavas Fragmente ausstößende Bulkan von Guades loupe, in seinem jezigen Zustande la Soufrière genannt, hat auf Spalten, die sich am 12 Februar 1836 sast am Fuß des Berges öffneten, eine große Menge schlammigen Wassers ers gossen. Mineralien, die in dieser éruption boueuse enthalten waren, sind von Dufrénop genau untersucht worden. Diese Erscheinung erinnerte nicht bloß an die Anschwellung und schlammartige Trübung aller Bäche während der zunächst vorhers gehenden Eruption der Soufriere am 27 Sept. 1797, welcher nach 78 Tagen das große Erdbeben und die Zerstörung der

Stadt Cumana folgte; fondern in bem Briefe von Mercier an Biot sur une éruption boueuse du Volcan de la Guadeloupe 6 wurde auch umständlich einer Bevbachtung bes Co= lumbus gedacht, ber in ben ersten Tagen bes Novembers 1493 auf seiner zweiten Reise einen mächtigen Wasserstrom, breit wie ein Dasse (golpe de agua tan gordo como un buey), an dem höchsten Vic der Insel "hoch wie vom Himmel" herabfturgen fab. In bem Berichte bes Schiffsarztes Dr. Chanca, an die Municipalität von Sevilla gerichtet, in welchem uns Die Worte bes Abmirals wiedergegeben werden, ift aber nicht gesagt, was in dem Briefe von Mercier irrig? behauptet wird: que Christophe Colomb reconnut le Volcan à l'épaisse fumée qui s'élevoit de la cime. Der Abmiral beschreibt bloß einen Wasserfall; und giebt nicht zu erkennen, daß er ben Bic, an welchem er herabstürzt, für einen feuerspeienden Berg hielt. Es bleibt also mit Necht viel Zweifel, ob er Zeuge eines Schlamm-Ausbruchs war, ober ob er einen burch Regenguffe verstärften Wasserfall, analog bem 500 Fuß hohen Sault du Carbet, zu Genicht befam.

Auf dem Festlande des Neuen Continents, dem wir nun von Norden nach Süden solgen werden, sind im alt-mericanisschen Gebiete, obgleich der Drizaba und der Popocatepetl ihre Gipsel hoch über die ewige Schneegrenze erheben und zu vielen Infiltrationen Gelegenheit geben konnten, Wassers und Schlamms Ausbrüche in historischen Zeiten nicht beobachtet worden. Die Phänomene, welche bei der Erhebung des neuen Bulkans von Jorullo am 27 Sept. 1759 das Versinsten der beiden Bäche de San Pedro und de Cuitimba veranlaßten s, sind nicht mit den größeren Erscheinungen zu verwechseln, welche die alten Bulkane von Guatemala, Duito und Chili dargeboten

haben. In dem nördlichen Theile der Bultan-Reihe von Central-Amerika liegt der abgestumpfte Trachytkegel von Escuintla, der den Vic von Teneriffa und den 5 Meilen in West-Mord-West liegenden Volcan de Fuego bei Acatenango an Sobe übertrifft und bem ausschließlich ber Name eines Waffer-Bulfans (Volcan de Agua) geblieben ift. 9 Diesem Berge murbe am 11 Sept. 1541 eine furchtbare Ueberschwemmung zugeschrieben, als durch Erdbeben und plögliche Eröffnung von mit Regens und Schneemaffer gefüllten Höhlungen veranlaßt. Die große Stadt la Antigua Guatemala ward von Grund aus zerstört, und die Einwohner von der spanischen Regierung gezwungen die neue Stadt Santiago de Guatemala gegen ihren Willen zu gründen. Leiber! fehlt es wegen ber Barbarei, Die vor der Mitte bes 16ten Jahrhunderts, in den ersten Zeiten ber Conquifta, wie in fo großer Entfernung von ber Stadt Merico herrschte, an aller auf Sage gegründeter umftandlicher Beschreibung bieser Begebenheit. 10 Lava-Alusbrüche fennt man aus historischer Zeit gar nicht vom Volcan de Agua unfern Excuintla, während daß von dem Volcan de Fuego seit 1581 neum Lava-Eruptionen befannt find. In der letten von 1852 erreichte ein Lavastrom das Littoral ber Sübsee.

In Südamerifa hat der nördlichste der Bulfane aus der Gruppe von Neu-Granada, der Bulfan und Paramo de Ruiz, einen mächtigen Schlammstrom ausgestoßen, welcher von bestigen Erdstößen am 19 Februar 1845 begleitet war. Der Paramo de Ruiz gehört zu der mittleren oder Centralsette von Neu-Granada, zu der Rette des Duindin; er liegt zwischen der Mesa de Herveo und dem Nevado de Tolima: 11 und schien sich nach der Ansicht, die ich lange von ihm hatte, aus der Hochebene von Bogota, nicht viel über die ewige Schnees

grenze zu erheben. Der Schlammstrom, in zwei Arme getheilt, folgte ben Thälern ber Rios de la Lagunilla und de Santo Domingo, zerstörte alle Ansiedlungen und führte Gisblöcke, Schlackenmassen, Baumstämme und Schutt in ben Magdalenensetrom oberhalb bes durch seine schöne Tabasse Cultur berühmten Städtchens Ambalema. Es war das erste Mal, daß die Anwohner bes großen, von Palmen umgebenen Flusses, bessen Wasser-Temperatur nicht unter 26° bis 28° ist, Gismassen schwimmen sahen: eine Erscheinung, welche die Schnelligkeit eines solchen Schlammsturzes bezeugt.

Wenn auch die ewige Schneelinie in der Aequatorial-Bone ber vulfanreichen Corbilleren von Quito fast 6000 Kuß höher liegt als in der Breite des Aetna, so nimmt auch dabei in jenen Cordilleren die Höhe der noch entzündeten Bulkane bermaßen zu, daß, während ber 10200 Fuß hohe Aletna noch nicht volle 1300 Kuß senfrecht in die ewige Schneegrenze reicht, ber mit Schnee bebectte Theil ber fechzehn- und fiebzehn-taufend Fuß hohen Bulfane Cotopaxi, Sangay und Altar de los Collanes noch 2250 F. in senfrechter Höhe mit ewigem Schnee, ja 5500 K. sporabisch mit Schnee bedeckt find. Bon bem Parallel von Sicilien nach bem Parallel von Quito nimmt die Höhe der Bulfane um vieles schneller als die ber ewigen Schneelinie zu; auch haben die höchsten Gebirge Europa's fogenanntes plutonisches, unpulfanisches, Granit: ober Gneiß: Gestein. Um Montblanc hat ber perpetuirliche Schneemantel fast 6500 F. perpendicularer Höhe: b. i. breimal mehr als der Cotopari, bessen Schneemantel ich nur 2862 K., la Condamine 64 Jahre früher 3000 F. vom Gipfel bis zur unteren Schneegrenze fand. Diese numerischen Betrachtungen sind von großer Wichtigkeit, ba bie Waffer-Erguffe ber entzundeten Nevatos, mit Tuff, Bimbstein und Schlamm gemengt, seit Bouguer und la Conbamine 13 ben mit Schnee- und Regenwasser gefüllten inneren Höhlungen zugeschrieben werben.

Unter den drei Bulfanen der Gruppe von Duito, welche burch Spaltung ber Gipfel ober Zertrummerung ber Kraterrander große geologische Catastrophen bezeugen: bem Carquairazo (jest nur noch 14700 F. hoch), ben beiben schönen Byramiden von Ilinissa (16362 K.) und dem Capac-Urcu ober Cerro del Altar (jest nur noch 16380 F.), welcher einst den Chimborazo überragt haben foll; 14 hat fich nur vom Einfturz bes Gipfels bes Carguairazo burch bie Sage und bie noch sichtbarften Spuren bas lebhaftefte Undenken erhalten. Das Wort "Rothfelter" (lodazales, campos lodosos; von lodo, lutum), mit bem man jest noch eine Strede von fast zwei Quabratmeilen am Kuß bes Carquairazo bezeichnet, beutet auf Die Raffe und Fluffigfeit bes Alfchenschlammes, welcher sich bei bem Krater-Cinfturz in ber Nacht vom 19 Juli 1698 Auch durch die Luft wurden wie Erbhagel 15 ergoß. fleine fugelförmige Maffen mit concentrischen, über einander gelegten Schalen geschleubert bis in Die Hockebene von Sambato, wo ich sie sammelte und wo man sie bem Carguairazo zuschrieb, während die Stadt Hambato in berselben Nacht 1698 burch Erbstöße gang zerftört murbe. Als Rebro be Alvarado, einer ber Helben in ber Expedition von Hernan Cortes, im März 1534 mit einem wohlgerüsteten fleinen Heere von ber Küste ber Sübsee aufwärts nach Duito über Riobamba (Nivecpampa) burch die Puertos nevados (wie es scheint, langs bem subwestlichen Abhange bes Chimborazo) vordrang, verlor er einen großen Theil seiner Mannschaft und Rosse: nicht bloß burch Kälte, sondern weil, wie Dvicdo sagt 16, Erbe vom Himmel fiel, so daß die Respiration gehemmt war und alles erblindete. Dieser Aschenregen wird mit mehr Gewißheit, als mir begründet scheint, einem Ausbruch des Cotopari zugeschrieben. Er war vielleicht aus dem damals noch unversehrten, thätigen Krater des Carguairazo selbst ausgestoßen. Brustbestemmungen sind bei solchen Erscheinungen ebenfalls von den Einwohnern der Stadt Quito gefühlt worden, wenn Aschenregen vom Rucu-Richincha den Tag daselbst in finstere Nacht verwandelten.

Einen merkwürdigen Contrast mit ben Kothselbern (lodazales, éjections boueuses) des Carquairazo bilben die Auswürfe bes Capac=Urcu (Altar de los Collanes), welche, fast zwei Decennien vor ber Eroberung ber Stadt Quito burch ben Sohn bes Inca Tupac Dupanqui (laut ben Traditionen ber Eingebornen von Lican) fieben bis acht Jahre hinter einander dauerten und die große Chene von Tapia im Diten vom Rio Champa, im Guben vom Rio te Lican mit feinem Bimsftein-Sande bedeckt haben. Diese Bimoftein-Bedeckung ift um so auffallender, als der Capacellren dem Bultan Tungurahua nabe ift, auf welchem ich bei bem Versuch einer Besteigung gar feinen Bimoftein gefunden habe. Die Natur ber sogenannten Afche und bes vulfanischen Sandes fann bei ungründlider Untersuchung zu vielen Täuschungen Anlaß geben. Zwischen Venta de Soto und Verote bestand bas Trümmerfeld, bem Granitsand fehr ähnlich, wie ich fehr bestimmt ergründet habe, aus fleinen Körnern von Verlstein. 17

Die berühmten Wasser-Ausbrüche bes Cotopaxi vom 24 Junius und 9 December 1742, theilweise fortgeset bis 1750, sind, freilich sehr unvollständig und leider! nicht als Augenzeugen, von Bouguer und la Condamine 18 beschrieben worden; es bleibt aber doch gewiß, daß der Sturz unzusammen-

hangender Reihen von Blöcken, die kaum an den Kanten und an der Oberfläche geschmolzen waren, durch den Stoß von halb geschmolzenen Schneemassen getrieben, in ihrer Berwegung mit einer fabelhaft schneenden Geschwindigkeit beschleuft wurde. Ein völliges Schneeschmelzen am Kegel des Cortopari ging auch, während meines Ausenthalts in Guayaquil, dem Ausbruch des Bulkans am 4ten Januar 1803 vorher, so daß der Berg plöglich einen surchtbares Unglück verheißenden Anblick darbot.

Das Füllen ber inneren Höhlungen mit geschmolzenem Schnee ift aber als ein Proces zu betrachten, welcher ununter= brochen, wenn gleich allmälig und in langen Perioden, vorgeht, in benen ber Berg fast fein außeres Zeichen ber Thatigfeit barbietet. Die allgemeine Durre bes von Walbung gang entblößten Bodens auf der weiten Hochebene von Quito und ber Mangel masserreicher Flüsse am Fuß ber Schneekette sind beutliche Beweise von dem Versinken alles Flüssigen in das Erd-Innere. Auch überall, wo Berge einstürzen (en los derrumbos) und während ber fo häufigen Erdbeben fich Spalten öffnen, fprus belt Wasser aus ber Tiefe und erregt oft furchtbare Ueberschwemmungen. Mein Freund Bouffingault hat schon in seinen Schriften über Die Cigenthumlichkeiten bes Ackerbaus in ben vultanischen Hochebenen auf die Ursachen des Contrastes zwifcben ber Durre ber Dberfläche und ber Wafferfülle ber Erbs schichten in geringen Tiefen aufmerksam gemacht.

Mit bieser Frequenz unterirbischer Wasser-Unhäufung in einer Zone, wo ber gehobene Theil ber Erdrinde meist mit porosem, permeablem Gestein bedeckt ist, hängt das sonderbare Phänomen der kleinen, von einigen Bergen um Duito zu Tausenden mit schlammigen Wassern ausgeworsnen Fische

zusammen, von dem ich vielleicht zuerst die Nachricht nach Europa gebracht habe. 19 Dieses Fischhen: gewöhnlich vier, bisweilen nur zwei Zoll lang, von olivengrüner Farbe, schwarz punctirt; hat die gange Bestaltung (ben habitus) ber Siluronden ber Meerestüfte, ob es gleich in den Bachen ber Hochebene von Duito in Höhen von 9000 bis 9800 Kuß 20 Es gehört zu berjenigen Abzweigung ber Siluroiben, lebt. welche Lacépède Pimeloden genannt hat. Die älteste Nachricht vom Auswurf Dieser Pimeloden, Die mir ein aufmertsamer und wissenschaftlich unterrichteter Beobachter, Juan be Larea, mitgetheilt bat, steigt bis 1691 im Bulfan Imbaburu binauf. Die ber Villa de Ibarra nahen Felber wurden mit todten Kischen gefüllt; und man schrieb bösartige Kieber, welche zu ber Zeit ausbrachen, ber faulenden, mit Gestant bie Luft verpestenden, organischen Masse zu. Noch wenige Jahre vor meiner Ankunft hatte Imbaburu Dieselben Schlamm-Ausbrüche, reich an Fischen, geliefert. Aehnliche Erscheinungen fennt man vom Carguairazo, als fein Gipfel 1698 einftürzte, vom Tungurahua und Cotopari. Die Fische, welche ber lettgenannte Bulfan auswarf, verpesteten bie Luft auf ben Bestigungen bes Marques be Selvalegre, bes Baters meines unglücklichen, theuren Reisegefährten, Carlos Montufar. Der Pimelodus Cyclopum - bas ift ber etwas mythische Name, unter bem ich auf Cuvier's Geheiß die kleine Prenadilla bekannt gemacht habe — ift gar nicht häufig in ben Bachen ber Corbilleren, und wird boch zu vielen Taufenden ausgeworfen. Das Fischen, fagt man, sei lichtscheu: weil ba, wo man, wie am Imbaburu, eine bleibende Communication zwischen ben inneren Berghöhlen und ben Gebirgsbachen vermuthet, 3. B. am Desague de Peguchi zwischen Dtavalo und San Bablo, Die Pimeloben nur in sehr dunklen Nächten gesischt werden können. Sie kommen sogar, kagt man, nicht aus dem Verge heraus, so lange der Vollmond über dem Horizont steht. Ueber alle diese Verhältnisse: besonders über die Höhe der Spalten, aus denen der Fisch-Auswurf geschieht, und über die Ursachen, welche die Thierchen zu einer solchen Höhe erheben; sehlt es noch ganz an Veobachtungen. Ich war nur wenige Stunden lang in der Nähe von Imbaburn und Cotocachi, als ich aus der Provinz de los Pastos über die Villa de Idarra nach Quito kam, und wußte damals noch nichts von einem Phänomen, das in Europa lange Unglauben gesunden hat: wie der Fall der Meteorsteine, wie die Fuß-Eindrücke in Felsschichten und die Eristenz des Guacharo, der von mir abgebildeten Steatornis caripensis.

Ich entlehne meinen Tagebüchern absichtlich auch das, was ich durch eigene Ansicht habe weder befräftigen noch widerslegen können. Erneuerte Beröffentlichung einer bezweiselten wichtigen Erscheinung ist ein sicheres Mittel zu ernster Untersuchung anzuregen, zu unterscheiden: ob durch vulsanische Thätigsteit eine Communication zwischen inneren mit Wasser gefüllten Höhlungen und den äußeren Bächen eröffnet wird, oder ob zu der plöplichen Tödnung der diesen Lächen ursprünglich eigenen Prestadillen die Beimischung heißen oder schweselsauren Schlammes Veranlassung gegeben habe. Eine solche Untersuchung fann aber nur von Gewicht sein, wenn sie zur Zeit des hier besprochenen Vorsalls selbst oder unmittelbar nach demselben statt sindet. Unterirdisches thierisches Leben ist ja auch unvulsanischen Alpengegenden Europa's nicht ganz fremd: da, wo sließende Wasser in langgedehnten Höhlen ihren Ursprung haben.

Eine andere, ebenfalls sehr merkwürdige Erscheinung: bie Ausbrüche der Moya, in sich bewegenden, alles umstürzenden, a. v. Sumboltt. Krömes V.

fleinen Regeln; verdient hier noch eine besondere Erwähnung, wenn sie auch nur theilweise mit ben Bulkanen zusam= menhängt. Der berühmte, mir in Spanien eng befreundete Botanifer Cavanilles hat wohl am frühesten ber Mona ober Muya und bes furchtbaren, verheerenden Erdbebens von Riobamba am 4 Februar 1797 gedacht. 21 Funf Jahre nach bem großen Greigniß fonnte ich ben Schauplat biefer Berheerungen selbst untersuchen. Die Moya, welche man nicht mit dem, bei allen Bulfanen fo häufigen, vultanischen Tuff verwechseln muß, ift eine schwärzlich braune, theilweise graue, erdige und zerreibliche Masse: in der sich erbsengroße, gelbliche und weiße, feinporige Einmengungen finden. Man erfennt barin, boch nicht häufig, fleine Körner unvollkommen ausgebildeter, schwärzlich grüner Kryftalle von Angit. Lettere fint am leichteften zu sammeln, wenn man die Moya schlemmt; auch werden dabei einige Arnstall-Bruchstücke abgesondert, Die entweder glasiger Keldspath ober Labrador find. Die darafteriftische Streifung bes letteren ift nicht bentlich zu erfennen. Da in meinen Tage= büchern damals die naben anstehenden Felsmassen als Trapp-Porphyre (also als Trachyte), bestehend aus einer graulich grunen, thonartigen Grundmaffe mit vielem glafigen Keldspath und etwas Hornblende, ohne allen Quarz, beschrieben wurden; 22 so fand ich mich bei Erfennung der Feldspath- und Augit-Bruchftucke, welche ich für Sornblende hielt, veranlaßt die ausgeworfne bewegliche Masse in einem Bericht an das National=Institut einen verwitterten Trapp=Borphyr zu nennen. Die Beimengung brennbarer Stoffe konnte nicht übersehen werben, ba wir die Indianer-Weiber in Belileo, ohne allen Zusatz eines anderen Brennmaterials, mit ber Mona ihre Speisen fochen sahen. Ich

erinnerte damals Alaproth daran, daß Lauquelin in festen anstehenden vulkanischen Gebirgsarten der Auvergne Chlor-Ammonium gesunden habe.

Die Mona, welche ich wie ben Guano zuerst nach Europa gebracht habe, ist auf einer ebenen, etwas feuchten, grünbewachenen, gradreichen Flur westlich von bem Städtchen Petiteo, in 1318 Toisen Sobe über bem Meere, ausgebrochen; ja um vieles höher noch und auf trockenem Boben stiegen bei bem Alten Riobamba fegelformige Bugel aus Spalten bervor, die sich fortbewegten, Säuser umstürzten und alles über-Dieses unbestrittene Wandern ber Mona-Regel, über das wir Gelegenheit gehabt haben fo viele Augenzeugen auß= zufragen, ift ben translatorischen Bewegungen in horizontaler Richtung analog, von welchen bie Erdbeben in Calabrien und Niobamba so viele Beispiele gegeben haben theils im Verschieben nicht entwurzelter Baumalleen, theils in bem gegenseitigen Umtausch ober Sich-Verdrängen sehr verschiedenartiger Culturstücke. 23 Wir sehen die Erscheinungen sich wiederholen, aber die bynamischen Ursachen solcher Bewegungen in einzelnen Theilen ber Bobenfläche sind noch in Dunkel gehüllt. Die Masse ber frisch ausgeworfnen Mona war fluffig, wie und einige ber in Pelileo geretteten Eingebornen erzählten; sie nannten es "einen sich fortwälzenden Brei, der bald erhärtete". Biele Stücke ber Mona farben die Sande fcmarz. Die Moya brennt wie schlechter Torf ober wie Lohkuchen ohne Flamme, giebt aber babei eine fehr intensive Barme. Die ersten Untersuchungen der Moya wurden von Vauguelin und mir, später von Klaproth gemacht. Die chemische Analyse des Letteren gab 7mal mehr Hydrogen-Gas als tohlenfaures Gas; dazu branbiges Del, Natron und mit Ammonium angeschwängertes Waffer.

Den chemischen Unalysen folgte Die microscopische. Durch Chrenberg's glanzende Entbedungen war besonders seit dem Jahre 1837 ber Ginfluß bes fleinften Lebens auf Mifchung von Erden und Bilbung ber Gebirgsarten immer mehr hervorgetreten, und hatte die vulkanischen Aschen, welche Luftftrome in große Ferne fortführen, zu einem wichtigen Gegenstand organischer Untersuchung gemacht. Da nun die Klaproth'sche Mineraliensammlung und mit ihr die von mir gesammelte Mona von Pelileo in bas fonigliche Mineralien-Cabinet zu Berlin überging, fo wurde lettere 1846 von meinem sibirischen Reisegefährten, Prof. Chrenberg, vollständig microscopisch untersucht. Es fanden sich barin 64 namhafte organische Gestalten (14 fiefel= und weichschalige Polygastern, 5 Theile Fichten=Pollen und 45 fieselerdige Phytolitharien: meist Gramineen, welche wohl die Hauptmasse der Kohle barbieten und durch lange Spaltöffnungen der wellenförmig gezahnten Epidermis sich kenntlich machen. Richts gehört bem Meeresteben zu, und bie or= ganische Mischung ber Mona beträgt mehr als bie Sälfte Die Pflanzengewebe find verfohlt, nicht verbes Volums. rottet. Neben dem fehr vereinzelten Augit und Feldspath zeigen fich hier und ba kurzzellige Bimöstein-Theile. Das Ganze schien bem microscopischen Unalytifer ein "aus verbrannten Begetabilien und Wasser gemischter Erbbrei ber Oberfläche zu sein, welcher, nachdem er ins Innere eingeschlürft gewesen, (burch vulkanische Kräfte) wieder herausgetrieben wurde."

Die beiben Ausbruchs Drte ber Moya bei Alt Miobamba und bei Penipe find vier geogr. Meilen von einander entfernt, Penipe aber ist dem noch thätigen Bulfan Tungurahua um $1\frac{1}{2}$ Meilen näher als Niobamba. Ich habe einen Plan der Umgegend von Penipe aufgenommen. Die sich bewegenden, fortschreitenden Moya-Regel sind westlich von den Ruinen von Penipe in einer feuchten Grasebene aufgestiegen, welche bie Deffnung eines hufeisenformig gefrummten Gebirgsrudens ausfüllt. Die Deffnung wird in Norden vom Cerro de Chumaqui, im Guten vom Cerro de Pucara gebilbet: beide auf meinem Plane Trapp-Porphyr (Trachyt) genannt. Auch der alte erloschene Bulfan von Imbaburu, sublich von ber Villa de Ibarra, über 29 geogr. Meilen im Norden von Penipe, hat im Jahre 1844 eine röthlich asch= graue Moya ausgeworfen, von ber mir einige Proben ge= schickt worden find. Nach Chrenberg's Untersuchung enthielten diefe 13 Polygaftern und, ben zehnten Theil bes ganzen Volums ausmachende Phytolitharien. In einem Eremplar ber Eunotia amphioxys waren noch bie grünen eingetrocineten Cierschläuche, einzeln von Glübhite geschwärzt, zu erfennen 24

Auch in der Andeskette des süblichen Chili's, in der Breite von 37° 7' S., fast dem Hasen von Talcahuano gegenüber, bietet der Bulkan von Antuco, welchen zuerst Eduard Pöppig und Domeyko geologisch untersucht haben und dessen seurge Ausbrüche und wirkliche Lavaströme vom Sept. 1852 nach der Angabe von Gilliß der englische Neisende E. R. Smith als Augenzeuge beschreibt, das merkwürdige Phänomen von Wassers Ergießung en dar. Dieser Bulkan", sagt der geistreiche Pöppig, "ist einer von benjenigen, in denen die größeren Eruptionen mit der Ergießung einer Wassermasse von salter Temperatur endigen. Jeder der Einwohner des Thales, einssache Landleute, deren Bericht zu trauen ist, bezeugen diese Wasserschusche. Der letzte, sehr heftige, war vom Jahr 1820. Ein Wasserstrom, welcher aus einer Spalte des Kegels

floß, hatte ben Boben tief aufgeriffen und die Lavabetten flafterhoch mit übelriechendem, rothgelbem Schlamme bedeckt. Ich fand felbst noch acht Jahre später eine tiefe Furche, die bis auf die Hälfte bes Bulfans von Antuco reichte und weiter oben mochte verschüttet sein. Um Krater selbst fieht man feine Spur; allein baß aus ihm ber Wasserstrom hervorgebrochen sei, behaupten alle Antucaner. Db jene Waffer- und Schlamm-Ergießungen Folgen ber Infiltration ber Gletscher find, ober burch Berbindungen entstehen, welche ber vulkanische Heerd mit dem nahen, 1 - geogr. Meilen langen Antuco Cee hat, wird fein späterer Forscher leicht entscheiden." Die untere Schneegrenze liegt nach Willig in Dieser Breite 6200 Auf boch, also 2470 Fuß unter bem Gipfelfrater. Ich übergehe bas merkwürdige Gemenge von Bimeftein, Obsidian = Körnern, fieselschaligen Polygastern und Pstanzentheilen von dem durch Meyen untersuch= ten Hügel von Tollo, zwei volle Tagereisen entfernt von dem Bulfan Mappu (340 17' C.B.), Der selbst nie Bimöstein ausgefpicen hat. Dies Phanomen erinnert an Die isolirte Position ber Bimeftein-Schichten von Guapulo, vom Rio Mavo und von Huichapa, öftlich von Queretaro (Kosmos Bt. IV. E. 367); und an das analoge von Acangallo bei Arequipa in Peru: die Chrenberg ebenfalls microscopisch zergliedert hat. 26

Von dem Neuen Continent auf den Alten übergehend, müssen wir zuerst in Europa an die Wasser-Ausbrüche des Aletna's und des Bestws erinnern. Diese seltsamen Erscheinungen sind mit Recht schon vor einem Jahrhundert (von Magliocco, Braccini und Paragallo) theils Ansammlungen von geschmolzenem Schnee und Regenwasser in inneren Höhlungen, theils vulfanischen Gewittern in den den Krater umgebenden Lustzschichten zugeschrieben worden. Die großen Epochen der Ueberz

schwemmungen waren für den Vesuv der 17te December 1631, für den Aleina ber 9'e Marg 1755. Die Waffermaffe, welche an bem eben genannten Tage vom Regel bes Bejund berabfam, war fo groß, baß, bei Rola, an einigen Stellen Die lleberschwemmung 12 Fuß Höhe hatte. Am 18ten und 31ten December erneuerte fich bas furchtbare Phanomen gegen Refina und Ottajano bin. Da ber Krater in Wolfen gehüllt blieb, so fann man nicht mit Gewißheit entscheiben, was aus ibm überströmte ober bem entstandenen Gewitter zugehörte. ausgeworfenen Seemuscheln, Algen und fleinen Fische bleiben febr ungemiß. Much 1779 und 1794 merben Schlammströme (mit Navilli und Sand gemischte Wasser), die lave d'acqua e lave di fango, von Ecacci in seiner Chronologie ber Ernptionen aufgeführt. 27 Um Aletna brachen am 9 Marz 1755 bie heißen Waffer nicht aus bem Krater, sondern am Ruß bes Regels aus Spalten hervor, und wurden ebenfalls von Mecatti dem geschmolzenen Schnee zugeschrieben. Da ich einen Monat nach der großen Eruption des Lesuvs vom 22 October 1822 ben Bulfan mehrmals besucht habe, so fann ich ein merkwürdiges Beispiel von ben Täuschungen anführen, zu welchen die Flüchtigkeit der Beobachtung Anlaß giebt. 26 October verbreitete fich in ber Umgegend bes Besuvs bas Gerücht: ein Strom fiedenden Waffers fturze ben Afchentegel berab. Monticelli erfannte bald, baß eine optische Täuschung Dieses irrige Gerücht verursacht habe. Der vorgebliche Strom war eine große Menge trockner Asche, die aus einer Klust in dem oberften Rande bes Kraters, wie Triebfand, hervorschof. Nach einer die Felder veröbenden Dürre, welche bem von Lord Minto beschriebenen Ausbruch bes Besuvs vorhergegangen mar, erregte gegen bas Ende beffelben bas vulfanische

Gewitter einen wolfenbruchartigen, aber lange anhaltenden Regen 28, der gefahrbringende Ueberfluthungen bewirfte.

In dem vulfanischen Theil der Cifel ift die Trag-Bilbung wohl nicht Schlamm= 2lusbruchen guzuschreiben. Die Bimsfteine scheinen trocken ausgeworfen zu fein, und bie Sauptmasse bes Dudfteins ift nach S. von Dechen ein burch Waffer abgesettes, sehr neues Conglomerat. 29 Nach Chrenberg's rast= losen und scharffunigen Untersuchungen ber vulfanischen Tuffe am Sochstmmer, im Broble Thale, am Bactofenftein bei Bell, ober am Laacher Gee find überall bort Bimofteine mit Phytolitharien und fieselschaligen Volngastern so innig gemengt, daß an bem uralten geologischen Zusammenhange folder gefritteter Organismen mit ber vulkanischen Thätigkeit wohl kaum zu zweifeln ift. Der von Chrenberg eingeführte Rame der Byrobiolith=Bildung (vulkanischer Infusorien=Tuff) brudt eine Thätigfeit aus, beren ursachliche Verhältniffe noch in Dunkelheit gehüllt sind, aber burch biefen Umstand felbst bie Nabe fünftiger Entbedungen verfündigen. 20 Der Charafter von Gugwaffer-Bilbungen ift ber berrichente in tiefem Gebiete; boch follen nach Chrenberg's microscopischer Untersuchung die in Patagonien von Darwin gesammelten Erbschichten ausnahmsweise "einen vulfanisch verarbeiteten Meeresboben" 31 erfennen laffen.

Bu ber, dem westlichen Amerika gegenüberstehenden, öftslichen Küste Asiens übergehend, gedenken wir zuerst in der Bulkan-Reihe der Halbinsel Kamtschatka der heißen Wasser-Ausbrüche zweier noch entzündeter Bulkane, des Awatschaund Kliutsche wist. Wolph Erman und Postels schreiben diese Schlammströme ebensalls nur dem während der Lava-Ergießungen geschmolzenen Eise und mit Asche (Napilli)

gemengtem Schnee zu. In bem Drei-Inselreiche Japan finden sich auf der nördlichsten Insel Kinfin, westlich vom Safen Simabara, Roth-Bulfane, Die fcwarzen Schlamm ausfpeien, ähnlich benen von Taman auf ber Halbinfel Apscheron; aber bas wichtigfte, recht eigentlich hierher gehörige Phanomen ift die Erhebung bes großen Regelberges Fusijama auf Nipon, welcher aus bem burch eine Bobenversenfung eines großen Landstrichs in ber Proving Umi-fin neugebildeten großen Cee Mitsu Umi sich auf einmal erhoben haben soll, 286 Jahre vor unferer Zeitrechnung. 33 Leiber bleiben die näheren Umstände dieser See-Entstehung wie der Berg-Erhebung in historifches Dunkel gehüllt. Ernsthafte Untersuchungen ber Dertlichfeit, von einem wissenschaftlichen Reisenden, würden selbst in ber Jettzeit noch einiges Licht über biese Erhebung wie über die bes Qulfans von Taal 34 auf Luzon verbreiten fönnen.

Unter ben 48 Bulfanen ber Insel Java, von benen bie Hälfte gegenwärtig entzündet ist, haben zwei durch ihre Schlamm- Ausbrüche selbst in diesem Jahrhundert sich eine große Berühmtheit erworben, der Idjen und der Gelunggung. Der erstere hat am Kratersee Kawah Idjen 7265: im östliche steile 35, als Merapi Idjen, 8065 Fuß; der Gelunggung wird zu ohngesähr 6000 Kuß Höhe geschäßt. Der Idjen, welchen Leschenault de la Tour schon 1805 besucht hatte, gab am 6 Januar bis 11 Februar verheerende Schlammströme (Meteorwasser mit vieler ausgeworsener Alsche vermengt). 36 Am Gelunggung hat der Schlammstrom vom 8 Detober 1822 allerdings nur 5 Stunden gedauert, und bennoch haben seine Berwüstungen nach officiellen Berichten gegen 4000 Dorsbewohnern das Leben gesostett. 37 Bon seurigen Ausbrüchen aus

bem Krater war nichts gesehen worden; aber Blige burch= freuzten das dunkle Gewölf, welches den Gipfel umgab: fichere Unzeigen beffen, was ich vulfanisches Gewitter nenne. Die bideren Theile bes Schlammes wurden burch bie Luft geschleudert vom Gipfel des Gelunggung bis jenseits Tii= Ian= dui, in einer geradlinigen Entfernung von 48000 Kuß, also mehr als 2 geographische Meilen. Ginige bem Bulfan nabe liegende Dörfer litten weniger, weil ber heiße Schlamm über fie wegflog. Um in Dicfen Erscheinungen ben Ursprung bes Waffers und bes Schlammes zu erflären, erinnert Jungbuhn mit vielem Scharffinn, tag ba, mo folde Ausbrücke erfolgen, sich Kraterseen befinden; und daß, wo diese fehlen, man nur troifene ober feurige Stoffe von ben vulfanischen Regeln als wirkliche Lavaströme, oder als unzusammenhangende, alübende Schlackenmaffen, oder als bloge, nicht ermärmte Trümmerzüge (vereinzelte Felsblöcke) herabiommen ficht. Von ben 18 Kraterfeen, welche Die Insel Java besitt, enthalten 7 füßes, helles, trintbares Waffer, weil fie in gang ausgebrannten Bulfanen liegen; in 11 andern ift bas Waffer mit freier Schwefelfaure ober mit aufgelöfter schwefelsaurer Kali-Thonorde gemischt. Alle Diese Wasser haben einen atmosphärischen Ursprung und die Säurung geschieht burch vulfanische Dampfe. Bon geschmotzenem Schnee und Gis, bie in ben Cordilleren, selbst dem Aegnator nabe, eine so wichtige Rolle spielen, fann hier feine Rede fein, ba auf Sumatra und Java bie hödiften Gipfel, ber Indrapura und ber Cemeru, nur 11500 und 11480 Fuß Höhe erreichen und also 3000 Kuß unter ber Grenze liegen, welche man in biefer Breite bem ewigen Schnee juzuschreiben berechtigt ift. "Bei allen biesen Erscheinungen", sagt Junghuhn wohl mit Recht, "in fein Waffer in tropfbarem Zustande aus tem Beerde der Bulfane ausgeworfen worden; ber Krater hat nur Tämpfe und Afche geliefert: mahrent bas fluffige Waffer, welches bas umliegenbe flache Land überströmte, erft burch bie Verdichtung ber Dampfe in ben fälteren Luftschichten gebildet wird und sich zu bem gefellt, welches bie Araterseen bergeben. Die Schlammftrome bes Gelungaung, welche sowohl scharfedige, selten porose ober schlactige Blöcke, als auch trachytische Kelstrümmer von 4 bis 7 Ruß Durchmeffer mit fich führen, baben burch ihren Absat eine Westaltung ber Bobenfläche veranlaßt, welche in bobem Grade die Aufmerksamkeit bes Hubraulikers und bes Geognoffen auf fich zu ziehen verdient." Dies Phanomen, fehr genau beschrieben und durch eine Zeichnung erläutert, ist 1822 am Gelunggung burd einen Schlammstrom bewirft, ber von einem Bulfan aus 3590 Fuß Kraterhöbe berabstürzte. Die entstandenen Trümmerhügel sind feineswegs felbst vulfanischen Ursprungs ober burch unterirdische Thatigfeit hervorgebracht, wie die zahllosen geöffneten ober ungeöffneten fleinen conischen Sügel, welche so viele Bultane umgeben und nur zu allgemein Ausbruch=Regel genannt werden. Auf ber ganzen Infel Java felbst findet man nur etwas analoges am Bulfan Gunung Guntur, der ifolirte Sügel von 20-30 Fuß Sobe und flach-bemisphärischer Form, aus Steintrummern und Cand zusammengesett, boch weniger regelmäßig gereiht, barbietet. 38 Die Schlammstrome ber Bulfane Relut und Tangfuban laffen fichtbare Spuren ihrer Verheerung, aber keine conische Hügel. Außerhalb ber Insel Java ist wohl nirgende bas von Junghubn beschriebene Phanomen wiederholt.

Nach einer mäßigen Schähung steigt am Gelunggung bie Zahl ber gereibten Hügel, von 40 Kuß Söbe und 200 Fuß

mittleren Durchmeffers an der Grundfläche, wenigstens auf Der größere Theil davon, etwa $\frac{3}{4}$, ist gereiht, fast einerlei Richtung auf einer Länge von 24000 Fuß bewahrend. Diese Länge ist aber kaum 1 ber Erstreckung von 31 geogr. Meilen, welche die Reihen aus älteren Ausbrüchen, reichlich mit Begetation bedectt, erreichten. Die Erflärung, welche gebildete Javanesen als Augenzeugen von dieser Aneinanderreis bung so einförmiger conischer Hügelgestaltungen geben, ist wohl nicht gang befriedigend. Gie behaupten, baß, wie auf einer Ebene von nur 20 Neigung in Flüssen trüben Wassers sich ein horizontaler Niederschlag da bildet, wo die Geschwindigkeit der Strömung bieselbe bleibt; so durch eine Stauung bei Hinderniffen und durch eine plögliche Abnahme der früheren Beschwindigfeit große Blode (Felstrummer) niederfallen mußten, bie ben Kern jener hemisphärischen ober glockenartigen Sügel (Steinberge) bilben. Die Regelmäßigkeit ihrer Gestalt werbe burch die zugleich ober später niederfallende Erde, welche auf allen Seiten abrollt, bestimmt. Niederschläge aus bem Schlammftrome waren alfo bie Veranlaffung ber gangen Erscheinung. Ich muß bemerken, baß wellenartige Dunenreihen, bisweilen burch Queerthaler in rundliche Sugel getheilt, wie sie Forchhammer im Norden von Europa so vortrefflich beschrieben hat und wie ich sie in der jest wasserlosen caspis schen Senkung zwischen Sarepta und Aftrachan gesehen, nichts mit der hier beschriebenen Erscheinung gemein haben; mehr erinnert sie durch das Abseten ber fortgeschleppten Trummer an biden rothen Schlammstrom des Bergsturges (Bergschlipfen) bei Wäggis am Rigi, entstanden am 15 Juli 1795, ober an die Trümmerfluth vom 16 Juni 1818 aus dem Bagne : Thal in der Schweiz.

Merkwürdige Schlamms Aluswürfe, wie behauptet wird, mit wirklichen Fragmenten von Schwefelkieß gemengt, geben auch die kleinen Bulkane der Inseln Namri und Cheduba (legsterer in lat. 18°52') an der Küste von Arracan, im östlichen Theile des bengalischen Mecrbusens. 39 Der Schlamm, welchen die geologische Gesellschaft von Calcutta an Chrenderg 1846 zur Untersuchung sandte, hatte die Consistenz eines silbergrauen, setten plasisschen Thones; und enthielt Polythalamien, Phytolitharien und vorherrschend (wie in den patagonischen Littoral-Gebirgslagern) kalfschalige Meerwasserschapien: also wieder andeutend einen Berkehr zwischen vulkanischer Thätigkeit und einst lebenden Gebilden der Foraminiseren. 40

Co zweifelhaft und unaufgeflart, als lange bie verschiebenen Urfachen ber sogenannten vulfanischen Wasser-Ergie-Bungen gewesen find, eben fo problematisch ift auch geblieben Die Eristenz von wirtlichen Flammen-Erscheinungen während ber Ausbrüche: sei es aus ben Gipfel-Aratern, ober aus Spalten am Abhang ber Bulfane, ober aus fleinen Auswurfs = Regeln. In dem allgemeinen Naturgemälde 41 habe ich, was man bei Schlacken= und Napilli= Auswurfen als Flammen beschreibt, wie den Lichtglanz rother Gluthwolfen, nicht brennendem Wafferstoff - Gas zugeschrieben; sondern als Licht-Reflere gebeutet, die theils von hochgeschleuberten geschmolzenen Massen ausgehn, theils auch Wiederscheine sind, von denen aus ber Tiefe aufsteigende Dampfe erleuchtet werden. Dieses Läugnen wirklicher Flammen grundete fich auf die Meinungen vielerfahrener und scharfsichtiger Beobachter: von Spallangani, Monticelli, de la Beche, Dana 42 und Poulett Scrope. Solchen negativen Erscheinungen stehen aber wichtige Zeugniffe entgegen: die von Villa, in einer eignen, wichtigen Abhandlung aufgestellt; 43

von Leopold von Buch, Humphry Davy, Abich, Elie de Beaumont am Aetna; Born St. Vincent an dem Bulfan der Insel Bourbon, Poftels am Bulfan Awatscha 41 auf ber Salbinfel Kamtschatfa. Ein großes Licht ift über Diese Streitpunfte erft, wie ich schon früher 45 angebeutet habe, burch Bunsen's vor= treffliche Abhandlung "von ben Processen ber vulkanischen Giesteinsbildung in Joland" verbreitet worden. Dieser scharffinnige Chemifer findet in den Dampfen, welche den fochend heißen Schlammboden durchwühlen, neben Schwefel-Wafferstoff auch Wasserstoff, ja von letterem in ber Solfatara von Renfjalibb bis 25 Procent. "Man fieht aus biefen Gas-Alnalysen", fest ber große Chemifer hinzu, 46 "wie wenig man Grund hatte Dann's ältere Bulfan - Theorie wegen totaler Abwesenheit brennbarer Gase in den Erhalationen der Bulfane zu läugnen. Der einfachste Versuch zeigt, baß, wo Schwefel mit erbittem Pyroren=Geftein (3. B. Bafalt ober pyrorenreichen Trachyten) zusammentrifft, alle Bedingungen zur Bildung jener Solfataren-Gafe erfüllt find. Es tritt eine partielle Zerfetzung bes in bem Gestein enthaltenen Gifen-Dryds ein, indem der Edwefel fich in bessen Bestandtheile theilt. Der Sauerstoff bes Drybes bleibt als Schwesel=Eisen im Gestein zurück. Leitet man darauf Wasserdämpfe in der angehenden Glübhige über die auf bie angegebene Weife mit Schwefelbampf behandelte Gebirgsart, so entweicht unter Bildung von Gisen=Drydul=Dryd eine reich= liche Menge Schwefel=Wafferstoff. Uebersteigt aber bie Tem= peratur auch nur um weniges die angehende Glübhige, fo zer= fällt ein Theil dieses Schwefel Wasserstoffs in seine Clemente, und man findet neben bem Schwefel-Wafferstoff eine erhebliche Menge freien Wafferstoffs nebst Schwefelbampf. Die Erscheinungen, welche aller Solfataren Thätigfeit zum Grunde liegen, sind nach diesen Verfuchen leicht verständlich, da sast alle vulkanischen Eruptionen von Schwesel-Sublimationen begleitet sind. Wo nun solche Schweselmassen den glühenden Pyroren. Gesteinen in Tampszestalt begegnen, entsieht die Thätigseit, der die schwestige Säure ihren Ursprung verdantt; sinkt darauf eine solche vultanische Thätigseit zu niederen Temperaturen herab, so tritt alles in eine neue Phase. Die erzeugten Schwesel-Werbindungen des Eisens beginnen ihre Wirfung auf den Wasserdung, und als Resultat dieser Wechselwirfung entstehen Schwesel-Wasserstoff und dessen Zersezugten Schwesel-Wasserstoff und dessen Zersezugten fich in einander verlausen und sich an nahen Orten bez gegnen."

Bier ift ber Vorgang in ben Solfataren geschildert; aber bei wirklichen, lava=hervorbringenden Bulkan=Eruptionen hat durch Versuche (Gas-Unalysen) noch keine Entwickelung von freiem Wasserstoff constatirt werden können. Die bläulichen beweglichen Lichter, welche ich in 2300 Fuß Tiefe im entzünbeten westlichen Krater bes Pichincha erblickte, als ich am 26 Mai 1802 allein mit dem Indianer Felipe Albas an ben jähen Rand bes Bulfans gelangte, habe ich gleich bamals nicht für Sydrogen, sondern für Klämmchen brennenden Schwes fels gehalten. Sie find, wie man mir burch Briefe melbete, in den nächsten Jahren nach meiner Abreise aus Duito von mehreren Einwohnern, welche dieselbe Steinplatte (14946 Fuß über dem Meeresspiegel) aus bloßer Neugierde besuchten, ebenfalls gesehen worden. Auch der sehr gründlich physikalisch und geologisch unterrichtete Reisende, Herr Sebastian Wiffe, welcher fühn im Anfang Augusts 1845 mehrere Nachte in bem Krater von

Pichincha zubrachte, sagt ausdrücklich: "nach meiner Vermuthung brechen bisweilen die Dämpse der thätigen Fumarolen so erhipt aus, daß abgesetzte Schwesel-Arnstalle sich wirklich entzünden." 47 Am schwierigsten sind die Flammen zu erklären, die man bei Erscheinung neuer Inseln aus dem Meere will haben aussteigen sehn, ehe noch der gehobene vulkanische Meeres-boden der Obersläche nahe war.

Anmerkungen.

- 1 (S. 24.) Vergl. meine Unfichten der Natur 31 Ansg. Bb. 11. S. 273 und die Stelle im Terte oben S. 39-40. Solch eine Erscheinung wie der wolfenbruchartige Regen (S. 40 3. 1-2) darakterisirt fast unter allen Erdstrichen das Ende einer Eruption. Da während derselben der Aschenkegel gewöhnlich in Wolfen gebüllt ist und da in seiner Nähe die electrischen Negengüsse am stärtsten sind, so sieht man Schlammströme, die aus meteorologischen Ursachen entstehen, von allen Seiten berabsließen.
- ² (S. 24.) Seneca, Quaest. Nat. lib. II cap. 30: »Aetna aliquando multo igne abundavit: ingentem vim arenae urentis effudit. Involutus est dies pulvere populosque subita nox terruit. Illo tempore ajunt plurima fuisse tonitrua et fulmina, quae concursu aridorum corporum facta sunt. non nubium. Aliquando Cambyses ad Ammonem misit exercitum: quem arena, Austro mota et more nivis incidens, texit, deinde obruit. Tunc quoque verisimile est fuisse tonitrua fulminaque attritu arenae sese affricantis.« Dies sind Meinungen des Asclepiodotus, in denen die Birfungen der Reibungs-Electricität deutsich ausgedrückt sind.
 - 8 (S. 25.) Vergl. Kosmos Bb. IV. S. 535.
- 4 (S. 25.) A. a. D. S. 450; Roth über den Besuv S. XII. (Evell, Principles of Geology 1853 p. 385-396; Naumann, Lehrbuch der Geognosie Bd. I. 1858 S. 136.)
 - ⁵ (S. 25.) Kosmos Vd. IV. S. 280.
- 6 (3. 26.) Comptes rendus des séances de l'Académie des Sciences T. IV. 1837 p. 651-654 und 747-749; Rosmos Bb. IV. 3. 601.
- ⁷ (S. 26.) Dr. Chanca läßt den Columbus bloß fagen: Llegamos á la isla hácia la parte de una gran montaña que parecia que queria subir al cielo, en medio de la cual montaña estaba un pico mas alto que toda la otra montaña, del cual se

vertian á diversas partes muchas aguas. Mas a cerca vídose lo cierto, y era la mas hermosa cosa del mundo de ver de cuan alto se despeñaba é de tan poco logar nacia tan gran golpe de agua. Navarrete, Colección de los Viages y Descubrimientos de los Españoles T. I. p. 201.

- 8 (S. 26.) Rosmos Bb. IV. S. 336-338.
- ⁹ (S. 27.) A. a. D. S. 543.
- 10 (S. 27.) Der lebendige Zeuge der Conquifta, Gonzalo Kernandez de Oviedo, deffen großes Werf der Historia general y natural de las Indias wir endlich nach drei Jahrhunderten, durch den rühmlichen Gifer der franischen Atademie, vollständig vor und feben, hat allerdings (libro XLI cap. 3, Tomo IV. Madrid 1855 p. 26-32) eine umftändliche Schilderung ber großen Wafferfluth gegeben, welche in ber Nacht vom 10 jum 11 Gert. 1541 die Stadt Gnatemala zerftörte; fie verweilt aber mehr bei verfönlichen und örtlichen Scenen, als daß fie den Urfprung des fcbrecklichen Phänomens (tormenta de agua, tormenta, huracan, tempestad genannt) genau erkennen ließe. - Da es noch gang an unmittel= baren Meffungen der ewigen Schneehobe in Central-Amerika fehlt und die beiden Bulfane (de Agua und de Fuego) nach Poggen= dorff's Berechnung der vom Cav. Bafil Sall genommenen Soben= winkel fich 2050 Toifen über das Meer erheben, auch die Stadt Guatemala nur 40 füdlicher als die großen Bulfane von Merico licat; so ist bier zu erinnern, daß nach meinen Untersuchungen (A sie centrale T. III. p. 268-279) unter dem Parallel von 190 die mittlere Grenze des ewigen Schnees allerdings in 2313 Toifen Sobe liegt, daß aber fvoradisch Schnee bis 1200 Toifen fällt. Unter bem Megnator, in den vulkanischen Cordilleren von Quito, wo die Bobe des ewigen Schnees 2475 Toifen ift, fallt fporadifch Schnee nur bis 1875 Toifen. Dies find Mittelxablen von vielen meiner Meffungen, und beshalb muß den Resultaten die Angabe von einzelnen Toifen verbleiben.
- 11 (E. 27.) Der Vulkan von Tolima, ein abgestumpfter Regel, ist schon abgebildet in Albert Berg's Physiognomy of tropical vegetation on the Rio Magdalena and the Andes of New Granada 1854 Tab. III. Er scheint mir der höchste Berg in der nördlichen Hemisphäre zu sein; nach meiner trigonometrischen Messung bei Ibague hat derselbe 17010 Par. Fuß

(Kosmos Bd. IV. S. 292 und 527). Dem Tolima fommen am nächsten die mericanischen Gipfel Popocateretl (nach mir 16632 K.) und Orizaba (nach Ferrer 16776 K.). Nach der genauen Arbeit des Aftronomen Julius Schmidt zu Olmüß, welche einer vortrefflichen Abhandlung von Carl Heller (Petermann, geogr. Mittheislungen 1857 S. 372—374) angehängt ist, ergiebt das Mittel aus 6 Messungen für den Popocateretl 2775 Toisen oder 16650 Fuß (Dissernz von meiner frühesten Messung 4 Toisen); für den Vulkan von Orizaba, den Herr Heller noch hat rauchen sehn, 2767 Toisen oder 16602 Fuß: also 30 und 50 Fuß Dissernz von Ferrer's und meiner trigonometrischen Messung aus großer Entsernung. — So ist der Justand der Hypsometrie im tropischen Amerika geblieben seit mehr als einem halben Jahrbundert, seit meinen und Ferrer's Arbeiten!

- 12 (②. 28.) Relation de l'éruption boueuse du Volcan de Ruiz par le Colonel Joaquin Acosta in den Comptes rendus de l'Acad. des Sc. T. XXII. 1846 p. 709: »Toute la population de la vallée de Lagunilla périt. D'énormes blocs de glace étaient descendus de la Cordillère en telle abondance qu'ils n'étaient pas encore entièrement fondus malgré la température élevée de 26° à 28° de ces lieux. Cette masse de glace venait d'une hauteur de plus de 4800 mètres, car telle doit être la limite inférieure des neiges perpétuelles sous cette latitude. C'est la première fois de mémoire d'hommes que les habitans des bords embrasés de la Madeleine avaient vu de près de l'eau solidifiée par le froid. Ce fut un spectacle surprenant de voir les eaux tièdes de la Madeleine charrier de la glace.«
- 13 (8. 29.) Bouguer, Figure de la Terre 1749 p. LXVIII bis LXXIII, auch in den Mémoires de l'Acad. des Sciences Année 1744 p. 37 und 269-272; la Condamine, Journal du Voyage a l'Équateur 1751 p. 156-159.
- 14 (S. 29.) Vergl. meine Kleineren Schriften Bb. I. S. 460, 461 und 463; wie die von mir im Atlas (No. IV, V und VII) entworfnen physiognomischen Ansichten.
- 15 (S. 29.) »Par le mélange de la pluie et des cendres volcaniques il se forme dans l'air les espèces de pisolites à couches concentriques que j'ai trouvées sur le plateau d'Hambato parmi les anciennes éjections du Carguairazo, analogues à ce que les

habitans de Quito appellent naïvement grètons de terre et que Monticelli et Covelli (Storia del Vesuvio degli anni 1821—1823 p. 94—98) ont décrit avec beaucoup de sagacité. La ville d'Hambato, depuis la Catastrophe du 19 Juillet 1698 jusqu'à celle de Riobamba du 4 Février 1797, a été détruite 8 fois et toujours reconstruite dans le même site. « Sumbolbt in den Annales de Chimie et de Physique T. XXVII. 1824 p. 123.

16 (3. 29.) Weder Oviedo (Hist. de las Indias Parte III. lib. 8 cap. 20), noch Garcilaso, noch Cieza de Leon, der schon im 13ten Jahr (also 1531) nach Amerika kam, noch der merkwürdige Brief, welchen Pedro de Alvarado selbst den 15 Januar 1535 an seinen Kaiser über die Erpedition nach Quito schrieb und von welchem der vortressliche Prescot eine Abschrift hat benußen können; nennen einen bestimmten Vulkan.

- 17 (S. 30.) Rosmos 28. IV. S. 350.
- 18 (S. 30.) Bouguer, Figure de la Terre p. LXVIII und LXXI; derselbe in den Mém. de l'Acad. des Sc. 1744 p. 37 und 270. Reste liegen gebliebener, durch Hindernisse aufgehaltner Trümmerzüge habe ich selbst am Coropari bei dem Löwenberge (Puma-Urcu) gefunden (Kosmos Bd. IV. S. 363).
- 19 (S. 32.) Humboldt, Recueil d'Observations de Zoologie et d'Anatomie comparée Vol. I. (1811): Mémoire sur une nouvelle espèce de Pimelode, jetée par les Volcans de Quito, p. 21—25, Planche VII; Vol. II. (1833): Mémoire sur les Poissons fluviatiles de l'Amérique équinoxiale p. 148—151. Dr. Karsten, in seiner interessanten Abhandlung über die geognosstischen Verhältnisse Reus Granada's 1856 S. 92, sieht als Ursach der sogenannten Fisch-Auswürse des Imbaburu die Uebersschwemmung des nahen Sees an, welche durch eine vom Vulfan in den See herabstürzende Felsmasse veranlaßt wurde. Die dem See eigenen Presiadillen blieben faulend liegen, als die Wasser sich zurückgezogen batten.
- 20 (S. 32.) Alfo 2800 Fuß höher als nach einer Arbeit, die der scharfsinnige Physiker und Geologe Ramond für mich unternommen hatte, über das Marimum der Höhe, auf welcher die Seen in der Kette der Pyrenäen von Fischen belebt sind. »Le Salmo fario (la truite commune) et le Salmo alpinus (la truite noire) vont jusqu'a 1170 toises de hauteur, jusqu'au lac d'Escou-

bous; au-dessus de ce lac, p. e. au lac d'Oncet, au pied du Pic de Midi (à 1187° d'élévation), il n'y a plus de poisson par les $42^{\circ}\frac{1}{2}$ à 43° de latitude. Le poisson manque là où, comme dans les lacs supérieurs de Néouvielle, les eaux ne dégèlent que durant un mois ou deux. Les poissons ne peuvent vivre dans des lieux où les eaux sont privées de l'influence de l'air atmosphérique.«

21 (S. 34.) »Miranda in hac catastrophe evenerunt fenomena«, fagt der Abad Cavanilles in feinem Prachtwerke (Icones Plantarum, quae aut sponte in Hispania crescunt, aut in hortis hospitantur, Vol. V. 1799 Praef. p. H). »Prope Pelileo urbem mons erat mirae magnitudinis La Moya nuncupatus, qui oculi ictu ruit, eodemque temporis momento flumen ingens vomit conspurcatae ac fetidissimae aquae quod urbis vestigia penitus delevit, superstitesque cives volutavit arripuit sepelivit.« gab feinen Berg dort, der Moya oder Cerro de la Moya bieg. Im Texte (S. 37) habe ich die indischen Namen der Gegend, welche ich mit der Bouffole aufnahm und zeichnete, mitgetheilt. Nach Cavanilles waren die 3 großen Erdstöße, welche die Proving verheerten, am 4 Febr. 73 und 10 Uhr Morgens, wie an dem: felben Tage nach großem unterirdischem Geräusch (ruido) um 4 Uhr Nachmittags. Den gangen Februar und Marg gab es ichwache Erschütterungen, bis am 5ten April um 23 Uhr Morgens die Erde wieder furchtbar erbebte. Nach vielen Nachrichten, welche ich auf dem Wege von der Villa de Ibarra nach Riobamba und Pelileo forgfältig von Augen- und Ohrenzeugen (von Januar bis Juli 1802) eingefammelt und in meine wohlerhaltnen Reife=Tagebücher einge= tragen habe, ift der oben genannte berühmte ruido am 4 Februar 1797 gar nicht im Gipe der Sauptzerftorung felbft, im Alten Riobamba, auch nicht in Llactacunga oder Sambato, fondern nur nördlicher in den Städten Quito und Villa de Ibarra vernommen worden; und zwar 15 bis 20 Minuten nach dem großen Erdstoß, welcher in den beiden lettgenannten Städten von gar feinem Betofe (ruido oder bramido) begleitet war. Diefer wichtige Umftand icheint meine alte Behauptung zu befräftigen, daß das ganze Hochland um Quito gleichfam als ein einziger vulfanischer heerd zu betrachten ift, deffen einzelne Deffnungen wir mit eigenen Namen (Pichincha, Cotopari, Tungurabua) zu bezeichnen gewohnt find.

- 22 (S. 34.) In einem Briefe an den berühmten analytischen Chemiser Klaproth vom Sept. 1806. S. bessen Beiträge zur chemischen Kenntniß der Mineral=Körper Bd. IV. S. 293, zu vergleichen mit Ehrenberg's Mikrogeologie 1854 S. 313, 341 und 346.
 - 23 (S. 35.) Kosmos Bb. IV. S. 220-223.
- 24 (S. 37.) Bericht über die Verhandlungen der Afad. der Wiff. zu Berlin aus dem J. 1846 S. 190.
- 25 (S. 37.) Gilliß, Astronomical Expedition to the Southern Hemisphere (Bashington) 1855 p. 4 und 13; Pöppig, Reise in Chile und Peru Bd. I. (1836) S. 427; Domeyso in den Annales des Mines, 4eme Série T. XIV. 1848 p. 187 (Kosmos Bd. IV. S. 552).
- 26 (S. 38.) Ehrenberg, Mifrogeologie S. 302--306; Meyen, Reise um die Erde Th. I. S. 339. Die Breiten der Bulfane von Antuco und Maypu sind dem Werfe von Gilliß (Vol. 1. p. 13) entlehnt, aber die von dem amerikanischen Aftronomen im Text gegebenen Breiten weichen sehr von denen der angehängten Karten von Pissis und Allan Campbell ab. Nach diesen liegt der Bulkan Maypu in lat. 33° 46', also einen halben Grad nördlicher.
- 27 (S. 39.) S. die vortreffliche Schrift von Noth: der Besur und seine Umgebung 1857 S. XXXIII, 9, 13—15, 70 und 164. Jur Erinnerung an den Ausbruch des Besurs am 17 December 1631 ließ der Vicefönig Fonseca y Zuniga, Graf von Monteren, eine Inschrift in Portici aufstellen, in der die Worte vorkommen: jam, jam erumpit, mixtum igne lacum evomit. Vergl. Antonio Parrino, Teatro de' Vicerè del regno di Napoli 1692 T. II. p. 227. Auch der isländische Vulkan Deräfa, dessen östliche Kuppe Knapprellssölull heißt, ist wegen seiner Wasser-Ausbrüche bekannt: die aber nach Sartorins von Waltershausen (physisch zeogr. Etizze von Island 1847 S. 108) nur dem plößlichen Schmelzen von Eis und Schnee zuzuschreiben sind.
- 25 (S. 40.) S. meine Abhandlung über den Bau und die Wirkungsart der Vulkane in verschiedenen Erdstrichen (Ansichten der Natur 1849 Bd. II. S. 273), wie oben S. 24 und dazu die Anm. 1 S. 49.
 - 29 (3. 40.) Kosmos Bb. IV. S. 280.
 - 30 (S. 40). Ehrenberg in dem Bericht über die Ber:

handl. der Afad. der Wiss. zu Berlin aus dem Jahre 1544 S. 324 — 344, 1845 S. 133 — 139 und 150 — 158, 1846 S. 133 bis 158.

- 31 (S. 40.) Ehrenberg a. a. D. 1844 S. 145.
- 32 (S. 40.) Lütte, Voyage autour du Monde T. III. p. 67 und 79-82; Kosmos Bb. IV. S. 387-389; Abolf Ersman, Reise um die Erde Bb. III. S. 371, 377 und 539.
- 33 (©. 41.) Klaproth und Stanislas Julien in meiner Asie centrale T. II. p. 543; Léopold de Buch, Iles Canaries p. 442.
 - 34 (S. 41.) Kosmos Bd. IV. S. 287 und 522.
- 35 (S. 41.) 3ch erinnere, daß es drei Bulfane mit Namen Merapi (in deffen hinterem Theile man das malanische Wort api Keuer vermuthen follte) giebt, deren einer auf Sumatra (8989 Par. Ruß) und zwei auf Java liegen: der Merapi bei Dichogpafarta (8640 Ruß) und am öftlichsten Ende der Infel der Merapi=Idjen, ein fraterlofer höchster Gipfel (8065 Kuß) des großen Bulfans Idien; Junghubn, Java Abth. I. S. 69. (Im Profil II ift Merapi-Idjen zu 8500 Fuß angegeben, Rosmos Bd. IV. S. 559.) Die Schlamm=Bulfane von Java, unter welchen der von Du= runwadadi, nabe bei den iod = und brombaltigen Waffern von Rumn, durch die von Shrenberg aufgefundenen Polygastern und Phytolitharien berühmt geworden ift (Berhandlungen der Afabemie ber Wiff, gu Berlin aus dem 3. 1855 G. 574 und Junghuhn, Java Abth. II. S. 275), haben, nach dem Zeugniß des eben genannten großen Naturforschers, sehr wahrscheinlich jene wunderbaren, theilweife gestielten und geschwänzten, hohlen Kügelchen und Eisenblasen hervorgebracht, die am 14 Nov. 1856 auf dem Schiff Josifa Bates 60 geogr. Meilen fudofilich von ber Infel Java in der Gudfee als Meteorstaub aufgefammelt wurden. Gang abn= liche hoble Rügelchen find auf der Halbinfel Apscheron (Bafu) nach Leng bei dem großen Flammen : Ausbruch der Salfe von Baflichli am 7 Febr. 1839 als vulfanische Afche ausgestoßen worden. (Eichwald in Sumboldt's Asie centrale T. H. p. 513: wil fut lancée dans l'air une prodigieuse quantité de petites sphères creuses, semblables à la menue dragée avec laquelle on tue les petits oiseaux.« Rosmos Bd. IV. S. 255; Chrenberg in den Monatsberichten ber Afad, der Wiff, gu Berlin aus dem 3. 1858 S. 2-10.)

- 56 (S. 41.) Junghubn, Java, feine Gestalt u. f. m. Abth. 11. S. 707-709.
 - 37 (S. 41.) A. a. D. S. 111—115 und 119—131.
 - 38 (S. 43.) A. a. D. S. 391.
- 30 (S. 45.) Rosmos Bb. IV. S. 413; Ritter, Erdfunde von Affen Bb. IV. Abth. 1. S. 333; Lyell, Principles of Geology 1853 p. 351 und 494.
- 40 (S. 45.) Chrenberg in den Verhandl. der Verl. Afad. 1846 S. 172 und in den Tafeln zur Mifrogeologie 1854 Tab. 38 no. 23.
 - 41 (S. 45.) Kosmos Bb. 1. S. 246-249.
- 12 (S. 45.) Dana (United States' Explor. Exped. Vol. X. p. 184) längnet, sich auf Angenzeugen berufend, alle Erscheinungen von Flammen bei den großen Eruptionen des Lavapsubls von Kislauea: »Flames as actually seen were called in to give vividness to the description« (Kosmos Bb. IV. S. 417 und 589).
- 43 (S. 45.) Discorso sopra la produzione delle siamme ne' Volcani e sopra le consequenze che se ne possono trarre, 1843: theilweise übersest in Roth's Schrift über ben Besund und bie Umgebung von Reavel 1857 S. 350.
- 44 (S. 46.) Lütte, Voyage autour du Monde T. III. 1836 p. 75 (Rosmos Bb. IV. S. 387).
 - 45 (S. 46.) A. a. D. S. 602−604.
- 46 (€. 46.) Poggendorff's Annalen Bb. 83. €. 249 und 253.
- 47 (S. 48.) Humboldt, Kleinere Schriften Bb. 1. S. 61, 68, 91 und 94. Was ist ein bisweilen nächtlich gesebenes Leuchten ber Gipfel von Bergen, welche aus ganz unvulfanischem Granitz ober Kalfstöz-Gestein bestehen und auf denen das Gras nicht angezündet ist, nach den Aussagen der anwohnenden Indianer? Es wird beshauptet vom Euchivano bei Eumanacoa, und am Oberen Orineco vom Duida und Guaraco; Humboldt, Voyage aux Régions équinox. T. I. p. 394 und T. 11. p. 363.

Keihung der Sebirgsarten, durch welche die vulkanische Thätigkeit zerstörend, bildend und umwandelnd gewirkt hat und noch zu wirken sortfährt, unterseeisch und in der jetzigen Leste. Innere Gestaltung oder räumliche Individualisirung (Gewebe) und mineralogische Zusammensetzung. (Constante Association gewisser einsacher Mineral-Species.) — Alterssolge: aus der Auflagerung, dem Durchbruch, oder aus dem Inhalte versteinerter Organismen (Lossilien) aus dem Thier- und Pslanzenreiche geschlossen. — Lormationen; periodisch alternirende Wiederkehr derselben Schichten. — Geognostischer Horizont. — Vier Entstehungs-Kormen der Gebirgsarten: a) endogenes oder Eruptions-Gestein, plutonisches und in engerem Sinne vulkanisches genannt; b) exogenes oder Sediment-Gestein, e) metamorphosirtes, d) Conglomerate und Trümmergestein.

[Erweiterung bes Naturgemäldes: Kosmos Bd. I. S. 257-302 wie auch S. 457-470.]

Die ältesten geognostischen Betrachtungen, zu benen wir, die religiösen Traditionen der Bölker ausschließend, aussteigen können, lassen sich in dem dauernden Rester wiedererkennen, den sie auf die Benennungen ausgeübt haben, welche man in der Wissenschaft bis zu der neuesten Zeit großen Abtheilungen der Gebirgsmassen gegeben hat. Die bleibenden Spuren der Umwandelungen, welche im Lauf der Jahrtausende die trockne,

bem Menschen bewohnbare Feste erlitten hat; Die Unsicht von Bersteinerungen von Meercorallen (sogenannten Fossilien) in ben Steinbrüchen von Spracus, ja von Fischen im Marmor von Paros: leiteten bei ben Hellenen Xenophanes von Kolophon (Dl. 60) und die eleatische Schule auf die Berallgemeis nerung ber Ansicht, baß bie ganze Erdrinde früh vom Ocean bebeckt war. 1 Strabo, aufmerksam auf bie oft veränderten Grenzen zwischen Meer und Land, bachte sich nicht bloß viele fleine und große Inseln, sondern auch ganze Continente aus bem Meere burch Unschwellung und Erhebung seines Bobens Apulejus von Madaura schrieb bie Muschelemporgestiegen. 2 Versteinerungen, Die er in Nord-Afrika in ben gätulischen Gebirgen sammelte, ber Deucalionischen Fluth zu: welche er bemnach eben so allgemein glaubte als die Bebräer die Noachibische und die Mericaner im Azteken-Lande (Anahuac) die Fluth des Corcor3. Entgegengesett biesen alten Zeugnissen neptunischer Sedimentbildungen, hatten fich gleichzeitig und vielleicht noch früher ber typhonische Caucasus-Mythos und die Idee des Pyriphlegethon als ber gemeinsamen Quelle ber vulfanis schen Thätigkeit wie ber Entstehung aller Brandländer verbreitet. Die Laven (oi ovazes) und vulkanischen Schlacken, alle Feuerströme, "wo auf ber Erbe sie fich finden mogen", find Theile des Pyriphlegethon. Typhon, der tobende Encelabus, ift in griechischer Volksphantasie eine Bezeichnung bes Centralfeuers: einer unbefannten, im Inneren ber Erbe liegenden Ursach vulkanischer Erscheimungen. Man erfannte ben räumlichen Zusammenhang einzelner vulkanischer Systeme: von der Pithecufischen Insel Aenaria (Jichia) bis Cuma (Phlegra) und Sicilien; die Abhängigkeit einer gewissen Classe ber Erdbeben in Griechenland von ben Lava-Ausbrüchen bes Actna, welche das innere Pneuma (die Kraft der Dämpse, die man mit der des unterirdischen Windes verwechselt) veranslaßt. Der Glaube an das Centralseuer wird auch im Iten Jahrhundert von dem heil. Patricius, Bischof von Pertusa, in seiner Erklärung der heißen Duellen bei Carthago deutlich ausgesprochen, indem er sagt: die Wasser, welche von dem unterirdischen Feuer entsernter sind, zeigen sich fälter als die, welche nahe demselben entquellen.

So finden wir im Alterthum bei Betrachtung ber Erd= schichten herausgehoben ben Contrast zwischen Wasser= und Keuerbildung, gang als Vorflang unserer frühesten Eintheilung in neptunisches und vulfanisches Bestein: aus bem Wasser niedergeschlagenes, organische Meerproducte enthaltendes Sediment, und eruptives Gestein; so exogene und endogene Gebilte meiner alten spanischen Pasigraphie vom Jahre 1803 entsprechend. Das endogene ober Eruptiv-Gestein, welches Sir Charles Lyell später (1833) sehr charafteristisch hypogene over nether formed rocks nennt, umfaßt zwei Classen: die eigentlichen vulfanischen (ober trachytischen, bafaltischen und Phonolith=) Gebirgsarten; 7 und die pluto= nisch en Gebilde (b. i. Granit und Gneiß, Sperfthenit, Melaphyre und quarzfreie Porphyre). Da es in bem lateini= schen Mittelalter Sitte geworten war feuerspeiende Berge nicht Sipe bes Typhon ober bes Pluton zu nennen, sondern allgemein Sipe bes Sephäftos, bes Bulcan ber Nomer; fo blieb ber neuen Geologie für bie zulett genannte zweite Classe eruptiver Formationen nur ber Ausbruck plutonisch übrig.

Das unterirdische Reich des Pluton ward im frühesten Alterthum als Reichthum und Segen bringend (alouvodorsso

und akoutodotyg) bezeichnet; und in so fern nur in bei-Continenten großer Gold = und Silberreichthum Lagerstätten inwohnt, Die bem Oneiß und quargfreien Borphyr angehören, findet sich bie Wahl ber Benennung plutonischer Gebilde gleichsam mythisch gerechtfertigt. Die Beziehungen ber Thätigkeit feuerspeiender Berge auf die unbefannte Urfach ber Thätigkeit selbst konnten fast mit gleichem Rechte auf die Ausbrücke: plutonisch, vulfanisch und typhonisch führen. Der älteste Name bes Pluton war Hades ("Adys): Sohn bes Samen und der Mea, Bruder des Zeus; ja Pluton wurde selbst ein unterirdischer Beus (Zede zboviog) genannt: nach dem Unterschiebe, ber laut Pherecytes aus Spros orphisch zwischen Chthon und Gaa herrscht. In dem alt-theologischen Begriff des Sabes find gleichzeitig zwei Principien verbunden: ein wohlthäti= ges, fruchtbringendes, Reichthum an Cerealien und metallischen Schähen aus feinem tiefen Schoofe bem ersten Menfchengeschlechte barbietend; und ein furchtbares Brincip, rich= tend und rachend in dem dufteren Tartarus. Die Benennung Πλούτων scheint erst spät tem Herrn ter Unterwelt beigeleat worden zu sein. "3ch fenne", fagt ein tiefer und philofophischer Kenner bes Alterthums, Bodh, "fein Beispiel biefer Benennung, welches höher hinaufginge als in die Zeit ber Tragifer; Cophocles, Euripides, Platon find die altesten Zeugen, bie ich fenne: benn eine Stelle im Promethens bes Alefchylus fann nicht mit Sicherheit bahin gezogen werben."

Gine minder abstracte, man fonnte sagen sinnlich einfachere Borstellung als die des Pluton bot bas Wort Feuer, analog dem selbst Metalle schmelzenden Schmiedeseuer, bar: und leitete so auf hephästus oder Bulcanus, ben Gott bes Feuers.

In Stellen ber griechischen Dichter wird nicht felten bas Kener selbst ober bie Flamme Bephäftus genannt. Das Wort wird synonym für $\pi \tilde{v}_{\theta}$ gebraucht. Eben so gilt bei ben Römern, vorzüglich ben Dichtern, bas Wort Vulcanus für Reuer; im Plautus sogar für bas Keuer (Licht), welches in einer Laterne getragen wird. Die feuerspeienden Berge felbst wurden aber nicht Hephaestoi, nicht Bulfane, sondern Werfstätte bes Sephästus ober bes Bulcan genannt. Der Uebergang von dem Namen bes Werfmeisters in allen Künsten, welche ber Hulfe bes Feuers bedürfen, auf bas Local ber Werkstätte, auf ben Berg felbst, geschah, wie wir bald zeigen werben, erst in ber letten lateinischen ober vielmehr romanischen Periode bes Mittelalters. Bugleich ift auch hier noch zu bemerken, daß der Name bes Gottes bes Reichthums, Plutos (Mlovrog), Sohns bes Jaffus ober Lasiwo und ber Demeter, älter ist als bie Benennung bes Pluton (Mλούτων) für Hades, den Herrscher der Unterwelt. 10

Es ift eine glückliche Folge des wissenschaftlichen Forschungsgeistes gewesen, der seit dem Ende des 15ten und im Anfang des 16ten Jahrhunderts, in den Zeiten der ersten Entzdeckungen von Amerika, in Italien: dem baulustigen, gewerdtigen und versteinerungsreichen Lande, ausbrach: daß dort die frühesten geologischen Betrachtungen der Lagerungssolge von Sedimentschichten zugewendet wurden, und im allgemeinen damals schon zu Resultaten führten, die mit denen unserer jezigen Geologie merkwürdig übereinstimmen. Umgebung und locale Berhältnisse üben oft einen erkennbaren und dauernden Einsluß auf die Richtung und Entwickelung einzelner Wissenschaften aus. Ich habe schon in den wenigen Blättern, welche

ich ber Geschichte ber Weltanschauung witmen fonnte, ber scharffinnigen Naturbeobachtungen erwähnt, Die sich bem alles umfaffenden Genius von Leonardo ba Bincill barboten bei Eröffnung von neuen Steinbrücken und bei Anlegung von Canalen, die bas lombarbische Schuttland und bie Tertiärschichten burchschnitten; bem Girolamo Fracaftoro beim Anblick ber Steinbrüche um Verona unfern ber Citabelle von E. Felice, und ber an fossilen Fischen so reichen Gesteinschichten bes Monte Bolca; Der vereinten Kräfte bes englischen Arztes Martin Lifter und bes berühmten banischen Anatomen Nicolaus Steno (Stenfon) am großherzoglichen Hofe Lister sprach schon aus 12, baß jebe Gestein= pon Toscana. schicht durch eigene Fossilien charafteristrt werde; daß aber trop großer Form-Alehnlichkeiten boch bie Producte ber jetigen Meere bei genauerer Bergleichung fich ganz verschieden von den fossis len, die er aufgefunden, zeigten. Co ift zu beflagen, daß Diese richtigen Naturansichten bei dem geistreichen Manne, ber auch bas imbestrittene Verdienst hat schon im Jahr 1681 ben ersten Vorschlag gemacht zu haben geognostische Karten von England entwerfen zu lassen, burch wunderliche, gang naturwidrige Spoothesen über ben Proces ber Verfteinerung und die plasissen Naturfräfte verunstaltet wurden. In den wichtigen posthumous Works von Robert Hoofe ift dagegen das Unphilosophische einer folden Annahme von Naturspielen und ber sogenannten Naturversuche 13, organische Gebilbe im Reiche ber Fossilien nachzuahmen, siegreich entwickelt; auch zum ersten Male bie, bamals ben Theologen fehr verhaßte Lehre von untergegangenen Thiergeschlechtern auf-Steno 14, in feinem merkwürdigen ftratigraphischen Werfe: de solido intra solidum naturaliter contento 1669, unterschied jum ersten Male Die Gebirgsarten, welche feine Spuren eingeschlossener organischer Reste barbieten und bie er beshalb für bie ältesten Formationen hielt, von ben jungeren Schichten: beren jede einzelne er aus einer darüber stehenden Flüssigfeit abgesett (niedergeschlagen) nennt (»turbidi maris sedimenta sibi invicem imposita« fint Eteno's Worte). Diese Sedimente waren nach ihm ursprünglich alle horizontal; und erst in der Folge senkrecht aufgerichtet, ober unter verschiedenen Fallwinfeln geneigt burch ben Ginfluß ausbrechenter Dampfe, welche bie Centralwärme (ignis in medio terrae) erregt, ober durch Nachgeben zu schwach unterftütender unterer Schichten. Leibnit bagegen, in seiner vulfanischen Protogaea 15, erflärt bie Reigung ber horizontal abgesetzten Schichten gegen ben Horizont burch bie Eriftenz unterirdischer Höhlen und ben Abfall in biefelben. Der scharffinnige Botanifer Fabind Colonna zu Reapel und Steno zu Klorenz waren die ersten, die unter den fossilen Schalthieren unterschieden: welche ursprünglich dem Meere, welche dem Waffer angehört haben.

Es ist eine historische Frage wohl nicht zu übergehn, die ich kaum je berührt, ja noch weniger mit Sicherheit geslöft sinde. Zu welcher Zeit ist in dem Latein des Mittelalters oder in den romanischen Sprachen das Wort Vulkan zuerst für seuerspeiende Berge gebraucht worden? Bei denen auf Lemnos und Hiera, auf Sicilien und in Unteritalien wird im Alterthum allerdings immer an Hephästus (Vulkan), nicht an Pluto, gedacht. Plinius (lib. III no. 92 Sillig) sagt im allgemeinen von den Aleolischen Inseln: »Hephaestiades a Graecis, a nostris volcaniae dictae.« Hephaestii montes sinden wir ebenfalls in

Lycien; Vulcani domus nennt Virgil die Insel Lipara; dagegen sind, wie wir schon oben berührt haben, die Plutonien heiße Dampshöhlen, Eingänge zum Haben, oft mit Charonien verbunden. (Strabo lib. V p. 244, XII p. 579, XIII p. 629, XIV p. 636 und 649.) Ortsnamen, dem Pluto heilig, sind sehr selten. Doch wird in einem Scholion des Proclus 16 bei der Mythe der Atlantis eine der Inseln des äußeren Meeres dem Pluto geheiligt genannt.

Wenn nun aber auch im Alterthum unbestreitbar ber Begriff feuerspeiender Berg an den des Bulcan gefnüpft war, fo wurde eine foldte Verfnüpfung sprachlich (f. oben E. 60-61) boch immer nur als Werkstätte bes Feuergottes, als ein ihm geweihter Ort bezeichnet. Der Uebergang bes Namens bes Keuergottes zu allen entzündeten Bergen gehört dem späteren romanischen Mittelalter. In bem 7ten Bande bes 1819 bis 1826 zu Bologna herausgegebenen großen Dizionario della ling ua italiana wird (pag. 406) zu ber Bebeutung von vulcano als feuerspeiender Berg unter den Belegen auch die Stelle von Giovanni Bottari angegeben: Montagne gettanti fuoco, che prima da' Naviganti Portoghesi e poi comunemente da tutti Vulcani le appellarono. Allerdings waren die fühnen catalanischen Seefahrer unter Anführung von Don Jayme Ferrer schon 1316 an ben Rio de Ouro (Br. 180 401), weit füblich vom Cabo de Non; wie 1365 nach bem Berichte von Villaut, Sieur be Bellefonds, frangofische Seefahrer von Dieppe bis nach Sierra Leone (Br. 80 30') und ber afrikanischen Goldküste gelangt: aber diese Erpeditionen im vierzehnten Jahrhundert, auf welchen die Bulfane der canarischen und capverdischen Inseln gesehen wurden, stehen vereinzelt da; erft im funfzehnten Jahrhunderte, als Jean de Bethancourt

1403 einen Theil ber Canarien eroberte, als burch die lange andauernden Bemühungen bes Infanten Dom heinrich, her-30gs von Viseo, die berühmte Navigations : Alfademie zu Ter= ca naval (Villa do Infante in Algarbien) 1418 gestiftet, ber vulkanreiche Archipel der Azoren 1432 entdeckt und eine lange Reihe von Seefahrten langs ber Westfuste von Afrika eröffnet wurde, in welcher die von Alvise Ca da Mosto 1454 nach ber Mündung bes Senegal und Diego Cam (Cao) mit Martin Behaim 1484 bis 1486 die wichtigsten waren; wurde bie Kenntniß der vulkanischen Thätigkeit und ihrer so verschieden= artigen Erscheinungen weit verbreitet und populär. Man fand ein Bedürfniß fich eines furgen Ausbrucks fur bie Berge ju bedienen, in denen Bulcan hauste. Der Gebrauch bes Worts Bulfan: welches U. W. von Schlegel von bem fansfritischen ulka: Keuerbrand, Flamme, vorzuglich feuriges Meteor; abgeleitet hat (vgl. Pott, etymologische Forschungen Th. I. 1833 S. 265 und Bopp's glossarium sanscritum 1847 p. 53), für den Berg selbst steigt vielleicht nicht höher ale 80 bis 90 Jahre vor der Entbeckung von Amerika auf. In allen Schriftstellern ber portugiesischen und spanischen Conquista wird das Wort durchgängig gebraucht als eine alte, ganz gewöhnliche Benennung. Sahagun, Bernal Diaz, Gomara, Antonio de Herrera und viele andere nennen die feuerspeienden Berge Volcanes de Mexico, de Quito, de Popayan. Auffallend ist es, daß Bembo im Aetna dialogus, vielleicht aus ftrenger Reinheit ber Sprache, bas Wort vulcanus nicht anwendet. Wenn ich es vergebens gesucht habe bei Roger Baco, dem Cardinal D'Ailly (Betrus Alliacus), Gerson, Vincentius Bellovaceusis und Dante; so war es mir um so auffallender, im Albertus Magnus (ber um 1190 geboren wurde) folgende Stelle (über ben Bimöstein) zu finden:

winveniuntur lapides quidam tantae porositatis, ut natent super aquam, sicut lapides quos ejicit vulcanus« (Liber de Mineralibus cap. VI Tract. primi libri, ed. Venet. 1494). Hier ist das mythische Wesen sast dem Berge bilblich verwechselt.

Um die Gliederung und den inneren historischen Zusammenhang unfrer geologischen Erfenntniffe schärfer zu ergrunden, muß hier in Erinnerung gebracht werben, daß bas Auffinden fossiler organischer Meerproducte, in den Gesteinschichten eingeschlossen, früh und fast überall biefelben Fragen hervorrief, beren voreilige Beautwortung noch sichtbare Spuren in unfren jetigen systematischen Eintheilungen und der wissenschaftlichen Nomenclatur gelaffen hat. Es handelte fich, wie bei Apulejus 17, um die Allgemeinheit der Deucalionischen Fluth und ihre Wiederfehr; um das frühere Trockenlegen der höheren Erdtheile, und auf diesen um die Entstehung ber ältesten Pflanzen = und Thiergattungen wie bei Trogus Pompejus 18: um die Wahrscheinlichkeit der Annahme einer keim= und mutterlosen Zeugung (generatio aequivoca, spontanea, primaria), tvelche felbst in driftlichen Zeiten ben großen Augustinus, Bischof von Sippo 19, beunruhigte; um die strenge Scheidung von fossilienreichen, fecundaren Gesteinsbildungen und ben uranfanglichen, ftets foffilienleeren: weil diefelben schon zu einer Zeit erhartet find, wo Erde und Meer noch ohne Pflanzen und Thiere waren. Von diesen Fragen rief eine die andere hervor; und der scharffinnige Forscher, der die Verschiedenheit der Fossilien in auf einander folgenden Schichten am lebhaftesten angeregt hatte, Nicolaus Steno 20, war auch ber, welcher unter ben fechs von ihm angenommenen Epochen ber Bobenbilbung in Tofcana bie älteste Bilbung aus einem Urmeere ohne Organismen, vor beren Entstehung, sich niederschlagen ließ: und hat so mit ben

späteren Targioni Tozzetti und Lazaro Moro am meisten zu ber sich zwei Jahrhunderte lang erhaltenden Nomenclatur uranfänglich er und darum nothwendig versteinerungslofer Gebirgsarten beigetragen. In der Chronometrit der Erdschichten: welche Hovfe's großer Geist schon geahndet hat, in wir fühn neue Schöpfungen nennen die historischen Phänomene des Wechsels in ben Organismen, habe ich, immer mehr und mehr den Eruptiv-Charafter des Granits und anderer end ogener Gebirgsarten 21 anerkennend, ohngefähr feit dem Jahre 1825 und 1826: gegen bie Zeit, als ich in Paris und Berlin mit Vorlefungen über ben Rosmos beschäftigt mar, aufgehört mich bes Wortes uranfänglich zu bedienen. 22 Bahl ber Granite, Oneiße, Glimmerschiefer und Spenite, welche durch Auflagerung den entgegengesetzten Charafter darbieten, hat sich ansehnlich vermehrt (Kosmos Bb. 1. S. 262). Wir finden nach Charpentier und Lardy am Nuffener Baffe (Stuber, Geologie ber Schweiz I. S. 96) zwischen bem oberen Wallis und Canton Teffin granathaltige Glimmerschiefer, eigent= lich Kalt-Glimmerschiefer mit Belemniten, mahrscheinlich einen unkryftallisirten Liasschiefer: wie nach Escher ein ganz ähnliches Vorkommen an ber Furca und nach Studer am Berg Lufmanier (Studer I. S. 241 und 376); nach Dufrénon in den Phrenäen im Thal Vicbeffos Granit junger als die Lias-Kormation. ja felbst bei St. Martin be le Gly junger als Kreibe: nach Guftav Rose, Ehrenberg und Humboldt im nördlichen Affien am oberen Irtifch filurischen Schiefer bedeckend; benfelben nach Macculloch, Dechen und Murchison auf Arran auf fossilreichen Sedimentschichten ruhend, ohne den naben Conglomeraten Granitgeschiebe mitzutheilen; 23 auf Sty am Ben = na = Charn Spenit auf Lias aufgelagert; nach Marzari Pencati bas

Contact-Phanomen eines fpenitartigen Granits, ber ben Kalfftein ber Jura-Formation bei Predazzo bei ber Cascade von Camacoli in salinischen Marmor verwandelt. 24 Die Auslagerung bes Spenits und Granites bei Weinbohla und Sohnstein auf Blaner und Quaber Sanbstein in Sachsen ift nach Naumann und Cotta jedenfalls burch eine Ueberschiebung bes ftarren Granites über die Schichten ber Kreibe-Formation ent= standen; und dürfte baher nicht sowohl für eine neue Bilbung des Granits als vielmehr für bas Ereigniß einer groß= artigen Dislocation nach ber Kreibe zeugen. Dagegen sprechen die Erscheinungen im Voigtlande und bei Strehla entschieden für eine jungere Bilbung ber bortigen Granite in Vergleich zu ben angrenzenden Schiefern: gerabe wie in Schottland, am Barze und am Irtysch. Die scheinbaren Ginschlüsse von Planer im Granit von Zscheila bei Meißen sind von Gumprecht für späte Ausfüllungen von Klüften und Söhlungen bes weit älteren Granites erfannt worben.

Die Abwesenheit sossilier organischer Einschlüsse in eruptiven endogenen Gebirgsmassen (plutonischen wie vulkanischen) berechtigt keinesweges zu dem Schlusse, daß ihre Ausbrüche, d. h. ihre Erscheinung an der Erdobersläche, einer Zeit angeshören müssen, in welcher das organische Leben: der Meersund Landpslanzen, der Wassersund Luftthiere 25, noch nicht erwacht war. Die Abwesenheit solcher Einschlüsse ist Volge der endogenen Bildung in den heißen Tiesen der Erde: sei der Ausbruch, die Erhebung auch neuer als alle Kreidesthiere. "Allerdings muß", wie ein geistreicher, vielumfassender Geologe sagt 26, "mit Recht die ganze Neihe der sedimentären Formationen doch zuleht von etwas getragen werden; die ältesten aller eruptiven Bildungen müssen eine Unterlage gefunden haben,

über die fie fich ausbreiten fonnten." Diese Unterlage fann freilich auch eine Granitschicht sein; aber fann man mit Ges wißheit barthun, bag es eine von benen fei, die sich unfrer Beobachtung barbieten? Wir gelangen hier an die Frage, welche die indische Urmythe 27 berührt; an die Frage: worauf, wenn ein Clephant die Erde trägt und er felbst von einer Riesen-Schildfrote getragen wird, die Schildfrote ruht? Es ift wahrscheinlich, daß überall bieselbe plutonische Gebirgsart (Granit, Gneiß, Glimmerschiefer, Porphyr) bie Unterlage, nicht die Affociation berfelben Mineral=Species fei. Fossilfreie Schichten find nicht nothwendig prozoisch, vor dem Erwachen bes organischen Lebens in agoischen Zeiten gebilbet. 28 Die ältesten ber unter = filurischen Schichten, die von Bray Head und Wicklow in Irland, welche man ehemals wurde cambrisch genannt haben, umwickeln einen Zoophyten Oldhamia: nach seinem Entbeder, Professor Dibham, benannt 29; von fast gleich hohem Alter, aber, wenn gleich minder allgemein, felbst in die obere silurische Formation übergebend, sind die Graptolithen. 30 Naumann äußert sich also in einem Briefe an mich mit dem ihm eigenen Scharffinn und mit lobenswerther Vorsicht über bas, was man primitive Formation nennen fann: "De eine folde", fagt er, "gegenwärtig irgend wo sichtbar zu Tage austritt, aus welchen Gesteinen fie besteht und wie sie gebildet worden? find schwer zu lösende Fragen. Es ift möglich, daß ein Theil ber geschichteten frostallinischen Silicat= Gesteine (Gneiß, Glimmer = und Hornblend = Schiefer) wirklich für primitiv zu halten sind; es ist aber gewiß, daß gang ähn= liche Gesteine von weit neuerer Bilbung vorhanden find. Weil diese letteren theilweise metamorphosirt find, so hat man auch die ersteren dafür erklären wollen. Es gehört nun

einmal zu ben Wagniffen ber Geognofte überall sogleich bie Genefis ber Dinge erflären zu wollen."

Die vormals uranfänglich genannten Gebirgsarten: Granit, Gneiß und Glimmerschiefer, nach meinen Erfahrungen vorzuges weise die erstere; bewahren in der bei weitem größeren Babl ber Källe ihres Hervortretens, felbst ba, wo sie fehr neue Cebimentschichten durchbrechen, ihren wesentlich plutonischen Eruptiv = Charafter. Um vollkommensten ist dieser von Leopold von Buch, Hausmann, Murchifon und Kjerulf im füblichen Norwegen unbezweifelt beobachtet worden; aber es giebt auch, wenn gleich sparsam, in beiben Continenten Dertlichkeiten, in benen Glimmerschiefer und Spenit als umgewandelte (metamorphosirte) filurische, bevonische und sogar spätere Sedi= mentschichten erfannt werden. Gelbst in dieser Schrift, in welcher Anhäufung von unter sich analogen Einzelheiten vermieben werden muß, ist mehrmals von einem folchen zweiartigen 31 Auftreten ber plutonischen Formation die Rebe gewesen. Bier genügt es an die Zeugniffe geübter Beobachter: Charpentier, Escher und Brochant für die Schweiz; von Delesse und Elie de Beaumont für die Logesen, von Friedrich Hoffmann für bas Fichtelgebirge; zu erinnern. In dem nördlichen Uffen 32: in bem Theil bes Altai, welcher sich vom schönen See von Kolpman durch die Blatowster Steppe über Buchtarminst und Narym nach bem chinesischen Wachtposten Baty bin erstreckt, sieht man überall die Granite ganz unbegleitet von Gneiß oder Glimmerschiefer auftreten. Unter welchem Drucke, bei · welcher Sohe ber Temperatur von mit Säuren geschwängerten Dämpfen, ober ob in trodnem Erglühen biefe Umwandlungen ftatt gefunden haben? wie oft ohne Aufnahme neuer Stoffe, bloß durch Beränderung der Affociation der vorher schon vorhandenen Bestandtheile 33, die Metamorphose vorgeht? leitet auf Fragen, zu beren allmäliger Lösung durch Unführung analoger Processe ber wichtige und wohlthätige Ginfluß ber Chemie auf die Geognosie nabe Hoffnung giebt. Was man unter allen Zonen im filurischen und bevonischen Sediment=Thon= schiefer Destein vorgehen sieht, bietet wie erkennbare Vorstufen solcher Erscheinungen bar: besonders wenn der Thonschiefer (von eingeschlossenen Lagern ift hier keine Nebe) in seinem inneren Gewebe mit Kalftheilen gemengt wird; viel Glimmer und durch Impragnation mit Keldipath (Kournet's Keldipathis fation) Talfblätteben, Chiastolith, Quarz, mehr ober weniger fohlenhaltigen Lydit 34 (Rieselschiefer) und Quarzmaffen aufnimmt; in der Nähe eruptiver Borphyre selbst porphyrartig wird, sich (burch Berwitterung?) in zelligen Mandelstein verwandelt: ja durch eingewachsene Uralit = Arnstalle, die oft einen Kern von Augit haben, minder blattrig in grunen Schiefer übergeht. Ein großes Licht hat auf biefe Metamorphosen ge= worfen die glückliche fünstliche Hervorbringung einzelner Dineralförper: ber Zinn= und Titan=Oryde, bes Apatits und ber Topase von Daubrée; bes Rubins von Gaudin, bes Korund und Berylls burch ben icharffinnigen Ebelmen; ber fleinen Duarzfrystalle und bes Korund wie 28 anderer Stoffe, Die auf Gangen vorkommen, von H. de Senarmont auf naffem Wege: ber früheren trefflichen Arbeiten von Mitscherlich, Ber= thier, Guftav Rose, Haidinger und Blum 35 nicht zu gedenken.

Che wir zu ber speciclien Angabe der Gebirgsarten übers gehen nach ihren vier Entstehungs und Bildungssormen: als endogenen, vulfanischen oder plutonischen, Eruptiv Sefteins; als Sedimentschichten, als umgewandelten oder metas morphosirten und flastischen Conglomerat Gesteins;

wollen wir noch einige Allgemeinheiten vorausschicken: Ansichten ber vergleichenden Geologie 36, welche ber Unblick sehr verschiedenartiger Theile ber Erbfläche in bem Beobachter her= Es sind zuvörderst zu unterscheiden in den nicht einfachen Gebirgsarten bie bestimmten, immer wiederfehrenden Uffociationen gewiffer Mineral=Species von ben Lagerungs= verhältnissen (Verhältnissen ber Reihung), in benen die zu= sammengesetten Gebirgsarten unter einander ober zu einfachen Gebirgearten auftreten. Die Ibentität ber Affociation in ber Gebirgsart ift nicht mit ber Ibentität ber Reihung selbst zu verwechseln. Die lettere bestimmt einen ber Sauptcharaftere von Formations=Typen; ich fage gefliffentlich: einen ber Hauptcharaftere: benn ein eben so wichtiges Kennzeichen ist bei petrographischer Aehnlichfeit einzelner filurischer, bevonischer ober späterer Sebimentschichten bie Ibentität eingeschlossener organis Gine solche Ibentität führt auf ben Begriff scher Gebilde. ber Gleichzeitigfeit ber Entstehung. Besentliche Berschiebenheit der Fossilien trennt Formationen, welche petrographisch fehr gleich find. Mertwurdig ift es, bag, um fast anderthalb Jahrhunderte von einander getrennt: Steno einerseite: und William Smith, Lamaret und Brongniart auf ber anderen Seite bie Formations : Typen vorzugeweise nach ben organischen Einschlüssen; bagegen Lehmann (1756), Füchsel (1762) und Werner (1774) Diese Typen scharf, aber unvollständig nach Lagerungsverhältniffen bestimmten. 37 In ben mittleren Sedimentschichten zwischen ber Kohlen Formation und bem Muscheltalf, von welchem die Jura-Formation bis 1795—1799 noch nicht (Kosmos Bt. IV. S. 632) getrennt wurde, führten beide Eintheilungegrunde (ber wiederholt beobachteten regelmäßigen Auflagerung: selbst ba, wo einzelne Glieber nicht

ausgebildet waren; und der organischen Sinschlüsse) ohngefähr zu denselben Resultaten: ein Zeichen, daß zu denselben Zeitzepochen sehr ähnliche Bedingungen des Drucks, der Temperatur, der localen chemischen Beschaffenheit einer absehenden Flüssigseit eine gewisse Uebereinstimmung petrographischer Structur veranzlaßten. Lehmann unterschied zuerst Flözz und Ganggebirge: unter dem letzteren undestimmten Namen plutonische Eruptivz Gebirge verstehend. Füchsel und vorzüglich mein großer, aber doch in seinem Gesichtskreis beschränkter Lehrer (Werner) haben sich das glänzende Verdienst erworden den Begriff einer Formation in die Wissenschaft recht eigentlich eingeführt zu haben. Leider! hielt Werner, was er Geologie nannte, für den träumerischen Theil seiner Geognosie.

Wie in den einzelnen Gebirgsarten, welche Theile bes festen Erdförpere find, nach ber Natur ihrer Bestandtheile ober nach der Affociation dersetben Mineral=Species unter ben ver= schiedensten Breiten= und Längengraben sich vollkommen gleich bleiben (Stücke granathaltigen Glimmerschiefers, förnigen Labradors, Spersthenfelses oder Phonoliths von der Andeskette find nicht von benen Mittel=Europa's und Nord=Afiens zu unterscheiden); so bleiben sich auch gleich die Uebergänge in einander und die Lagerungeverhaltniffe ganger Gebirgeschichten: der Aggregat-Zustand identischer, sehr zusammengesetzer Formationen in dem silurischen Systeme, der Trias, der cretacischen und Neocom Bilbung. Gine folche Beständigfeit in ber Uebereinstimmung (association constante) gewährt z. B. in ber Beobachtung allmäliger Uebergange ber Bebirgearten burch innere Entwickelung 38 auf weiten Reisen oft ben überraschendsten Einbruck. Fremde Gestalten bes Pflanzen= und Thierlebens bedecken einen Boben, ber burch seine petrographische Beschaffenheit das Andenken an das Heimische freudig 39 zurückruft. Eine solche Allverbreitung und Identität der Zussammensetzung und Gliederung mahnt an eine Entstehungszeit, in welcher der gespaltene und sich erhärtende Planet sich seine Klimate selbst gab: fast unabhängig von der Stellung einzelner Erdzonen gegen die Sonne als Centralkörper.

In zusammengesetten Formationen find die einzelnen Glieder, aus denen sie bestehen, entweder identisch ober parallel, b. i. ersepend, da wo einzelne wesentliche Schichten unterbrückt ober ausgefallen find. Bu unterscheiden ist bei dem petrographischen Wechsel auf einander ge= lagerter heterogener Schichten ber allmälige Uebergang (man fonnte fagen bas Pralubiren einer großen Veranderung); ober ber Wechsel, die Alternang, periodische Wieder fehr petrographisch absolut getrennter Schichten. Das Brälubiren großer Veränderung, ber Nähe einer verschiedenartigen Schicht besteht nicht immer in innerer Veranderung ber Bestandtheile: sondern in Frequenz eingeschalteter Lager, die sich im unveränderten Bestein so oft wiederholen, bis fie bas Lagergestein, die gange aufliegende Gebirgsart selbst bilben. Wo Oneiß-Bebirge ohne eingeschlossene Granitlager auf Branit folgt, wird diese Folge oft durch große Frequenz von Gneißlagern im Granit verfündigt. 40 Das merfmurdigste Beispiel ber periobischen Wiederkehr, des Abwechselns gang heterogener Schichten hat mich in der mericanischen Sochebene nordwestlich von Guanaxuato auf bem Wege nach Ovejeras in Erstaunen gesett: wo mehrere taufend Schichten schwärzlichen Grünsteins mit, ebenfalls nur 14-16 Zoll mächtigen, weißlichen und fehr quargreichen Spenit-Lagen abwechseln. In dem Spenit fegen Bange von Brunftein, im Grunftein oft Bange von

Syenit auf. 41 In einer verwickelten Reihenfolge von erogenen Formationen ist zur sicheren Bestimmung des relativen Alters und der Independenz einer Formation von großer Wichtigsteit das Auffinden einer Schicht, die weit verbreitet ist und zum geognostischen Horizonte dienen kann. Gine solche Schicht, deren Identität am sichersten durch organische Einschlüsse (Leitmuscheln) sestzustellen ist, entscheidet vorzugsweise da, wo in versteinerungsleeren Schichten verschiedenen Alters große petrographische Lehnlichkeit herrscht. 42

Formations=Typen.

Wir fahren fort nach benselben Grundfäßen die endogeneruptiven Formationen, und zwar sowohl die plutonischen (Diorit, Spenit, Granit, Porphyr, Sypersthen) als die acht vulfanischen Gebilde (Basalt, Phonolithe, Mandelsteine und Trachyte: lettere aus Gipfel-Kratern wie in ber Ebene aus alten Erbspalten ergossen), aufzuführen. Diesen eruptiven Formations-Typen laffen wir zunächst folgen die metamorphosirten Gebilde: nämlich die frustallinisch silurischen und bevonischen Schiefer, welche zuerst zu Talf und Glimmerschiefern, und aus letteren zu Gneiß umgewandelt find; bann Sediment = und Floz= Formationen: wie alle, hier nur gang objectiv betrachtet nach ber petrographischen Association ihrer Bestandtheile, nicht nach ihrer Alters: und Entstehungsfolge, weil dieselbe Affociation besonders bei endogenen Formationen trop des sehr verschiedenen Alters der Durchbrüche mineralogisch doch identisch ist: während daß der Freund, dem ich so oft und gern folge, Guftav Rofe, in bem Gingange feiner gevlogischen Vorlesungen von 1854 die gesammten endogenen Gebirgsarten in 4 Gruppen theilte: in die Granit=, Grünstein=,

Trachyt= und Basalt=Gruppe; erfennbar einschließend Krystalle von Felbspath, Oligoslas, Kali= und Magnesia-Glimmer, Hornblende, Augit, Labrador, Leucit, Nephelin u. s. w. 43

Die Metamorphose, welche bie frustallinischen Schiefer, besonders die Gneißbildung, hervorbringt, bietet große Schwie: rigfeiten dar: so wie Eindrücke, welche die leichtflussigeren Felbspath-Arnstalle in tem strengflüffigeren Quarz hinterlassen; 41 und wo Granit neben bem Gneiß hervorbricht, sieht man wohl auch ben Granit flafrig werden und scheinbar in Gneiß übergeben. Da plutonische Gebirgearten (Granite, Spenite und Duarzporphyre) von gang gleichen Bestandtheilen ein sehr verschiednes relatives Alter haben, fo veranlaßt bas Bervortreten (Ausbrechen) endogener Gebilde eine große Complication in bem Versuch einer Anreihung nach Altersfolge, ber ber versteinerungsvollen Flözschichten ähnlich. Auffallend ift es, daß bie älteren und neueren endogenen (plutonischen und nicht= vulfanischen) Gebirgearten bieselben Mineralien als die vulfanischen einschließen. Die Granitgruppe z. B. enthält Feldspath, Dligoflas, Glimmer und Hornblende: wie fo viele Trachyt-Formationen; die Grünstein-Gruppe Labrador und Augit: denn ber Hypersichen ist ja boch nur eine Abanderung bes Augits. Die Oligoflase ber älteren Gesteine sind gefärbt und nur an ben Santen burchscheinend: mahrend bie neueren ungefärbt, glafig und falthaltiger als ber Dligoflas bes Granits find: weshalb (fest Gustav Rose sehr richtig hinzu) nur eine geognoftische Eintheilung ber Gebirgsarten, nicht eine chemische, wohl begründet ift. Albit ift in feiner Gebirgsart als Bemengtheil enthalten; wo man ihn also aufführt, hat man ihn mit Dligoflas verwechselt. 45

Granit

und eine Abanderung beffelben, als Granitit aufgeführt.

Die meisten Granit Ablagerungen, sagt Carl Friedrich Naumann in seinem classischen Lehrbuch der Geognosie 16, sind offenbar von neuerer Entstehung als die silurische und die devonische Formation. Einige wenige derfelben sinden sich in Cornwall und auf der Insel Arran, ja am Harze: wo Murschison den Granit Kaltstein-Fragmente mit organischen Ueberzresten hat einschließen sehen.

Granit hat Rofe vom Granitit abgesondert. Es besteht ber Granit aus Feldspath, gewöhnlich schwarzem ober gelblich-weißem; graulich weißem Quarze, schwärzlich-braunem Glimmer und weißem Kali-Glimmer; und, bem Feldspath an Größe nachstehenden Dligoflas : Kryffallen. Im Granitit fehlt der weiße Kali - Olimmer, und ber Feldspath ift gewöhn = lich von rother Farbe. Unwesentliche Gemengtheile bes Granits find Granat, Birfon, Cordierit, Nephelin, Budlandit, Titanit, Eisen = und Molybtan = Glanz. Hornblente ift, wenn gleich unwesentlich, boch häufiger im Granitit als Granit. Der Granitit, leichter in ein porphyrartiges Gebirge übergebend, bildet die Hauptmasse bes Niesen= und Ifer=Gebirges von Aupferberg bis Reichenberg. Wo er an ben Granit grengt, ist er scharf von ihm geschieden und nie in ihn übergehend. Der Granit mit beiben Glimmer-Arten ift im Riesengebirge fehr untergeordnet: nur an der Sudwest=Seite des Granitits vom Schwarzbrunner Berge im Often von Gablong bis nach Reichenberg; auch im Barg ben Broden bilbent, mahrent am Namberg und Ziegenrücken Granit mit Kali : Glimmer an-Um Lago Maggiore in ber Lombardei bricht die schöne fteht. Abanderung des Granities mit fleischrothem Feldspath, schneeweißem Oligoklas und schwärzlich grünem Glimmer. 47 Der Granitit von Conquet, den ich im Meerbecken von Brest gesehen, ist der schönen Abanderung von Warmbrunn in Schlesien sehr ähnlich.

Wir haben hier geschildert ben eigentlichen Granit. Das merkwürdige Granitit= Gestein, welches mauerartig den maleri= schen Kolywan'schen See umgiebt, ift auch durch seine röthlich= weißen, 1-21/2 Boll großen Feldspath=Kryftalle, wie burch lauchgrünen und schwarzen Glimmer charafterifirt, mit etwas Hornblende und Titan-Krystallen. 48 Ce wird nördlich gegen Barnaul hin burch Hornstein-Porphyr, in Guben gegen Schlangenberg zu burch Porphyr-Conglomerat begrenzt. Der Granitit ift bort mauerartig in fast horizontalen Banken von wenigen Zollen bis 3 Fuß Mächtigkeit abgetheilt. Diese unverfennliche Abtheilung eines gar nicht gneißartigen Granitits rief mir bie Beobachtungen zurück, welche ich fast 30 Jahre früher in Südamerifa in ben Kuftenschichten von Benezuela (Caracas) über geschichteten Granit gemacht. Da auch andere merkwürdige physikalische Erscheinungen, wie die heißen Granit-Quellen, damit zusammenhangen, so will ich hier folgendes meinem Tagebuche 19 entlehnen:

"Um aus den reizenden Valles de Aragua von den Ufern des Sees Tacarigua (Laguna de Nueva Valencia) an die Seefüsten des antillischen Meeres, zu den aguas calientes de las Trincheras zu gelangen: steigt man gegen den Hafen von Portos cadello ununterbrochen herab. Der senkrechte Niveau-Unterschied, barometrisch gemessen, beträgt aber nur 222 Toisen. Der Bach de la Trinchera hat seine Benennung von den Spuren der alten Besestigungen, welche die französischen Flibustiers 1677 aufführten, als sie die Stadt Nueva Valencia

plunderten. Der Bach ift in der Zeit ber größten Trodniß noch 2 Kuß tief und 18 Fuß breit. Die Temperatur bes Wassers war 90%3 bes hundertiheiligen Thermometers; nach Bouffingault aber (Kosmos Bt. I. S. 229 und 230) im Jahr 1823 970: und hier ist die höhere Temperatur die sichere Bestimmung. Nach ben Duellen von Urijino in Japan (von 800 Régumur) ist diese Granit-Quelle de las Trincheras de Portocabello mohl bie heißeste. Die Wasser sind start (?) mit geschwefeltem Wafferstoffgas gemischt: und entspringen auf einem Hügel, der sich etwa 150 Fuß über den Boden der Schlucht erhebt. Sie laufen gegen Nordwest. Man muß vermuthen, daß fie früher mit Kalfftein in Berührung waren: benn wo sie verdampfen, hinterlassen sie falfartige (?) Incrustationen. Vielleicht find fie mit ben fornigen Kalfstein-Lagern (?) in Contact gewesen, die den Glimmerschiefern so eigenthümlich Wir waren erstaunt über bie Anmuth und ben Luxus sind. einer Begetation von Arum, Ficus = und Clusta-Arten, beren Wurzeln von Waffer zu 85° bis 79° Temperatur benett wurden, während daß diefelben Species faum 40 Kuß entfernt in einem feuchten Boben zu faum 180 Temperatur vegetirten. Gang nahe bei biefen 900 heißen Quellen entspringen andere, gang falte. Die Eingebornen, welche biese Quellen als Beilmittel benuten, conftruiren sich mit rankenden Lianen eine Art Gitterwerk, auf bas fie fich nacht einige Suß über ber Oberfläche des Wassers lagern. Die Aguas calientes, mehrmals gestauet, bilben nahe an ben Kuften bei ihrem Ausfluß ein von Cecropien und ber niedrigen Cocos aculeata Jag. umgebenes, crocodilreiches Baffin. Der Granit ber Trincheras streicht N 520 Oft, und fällt mit 300 bis 400 gegen Nordwest. Er hat zolllange Krystalle von röthlichem Feldspath und

schichten getheilt und von großtörnigem Gefüge; am sichtbarsten bei der Venta de Cambury, auch Casa de Islenga genannt. In der Nähe stand ein schöner blühender Stamm von Parkinsonia aculeata, wahrscheinlich Rest einer alten indischen Pflanzung (Conuco); denn Plumaria und Parkinsonia haben wir nie in diesem Theile von Südamerika in wildem Justande gesehn. Bald darauf gelangten wir in die Küsten-Begetation von Avicennia und Rhizophora Mangle. Beim Herboristren sanden wir an einem blüthenreichen Orte den Leichnam eines nur 9 Fuß langen Crocodils. Der scheußliche Moschus-Geruch, welchen der Leichnam verbreitete, hinderte uns den Nachen und die Zähne genau zu untersuchen. Nahe am Littoral erschien der, in Schichten getheilte, körnige Granitit am Fluß-User noch einmal."

Wenn Boussingault's Thermometer-Beobachtung 1823 fast 7° höhere Temperatur gab als die meinige von 1800, so ist die Ursach davon bloß in dem localen, zufälligen Zuströmen von kälterem Wasser zu suchen. Eine mericanische heiße Duelle nördlich von Guanarnato: bei Chichimequillo, wo säulensörmiger Porphyr auf Spenit ausgeseht ist, im Basalts Conglomerat ausdrechend: die aguas calientes de Comangillas, habe ich zu 96°,3 gesunden: also bis auf 0°,7 Cent. der Anzgabe von Boussingaust für las Trincheras gleich. 50

Die lange, fast wundersame Ersahrung, welche man in Europa von der Unveränderlichkeit der Temperatur und der chemischen Zusammensetzung der Thermalquellen hat, und neue sehr befriedigende Erläuterungen 51, die ich meinem berühmten Freunde über die localen Berhältnisse der aguas calientes de las Trincheras verdanse, machen es mir jetzt sehr wahrscheinzlich: daß in 23 Jahren, von 1800 bis 1823, nicht durch

Borgänge im Tiefsten ber Erbe bie Wasser sich um 7° Cent. mehr erhitt haben; sondern daß die Temperatur von 90°,3 Cent., die ich angab, statt der 97°, welche Boussingault später fand, durch einen Zusluß kälteren Wassers veranlaßt wurde: aus sehr oberstächlichen Nebenslüsten, welche in der den Erderschütterungen so ost ansgesetzten Gegend sich öffnen und schließen. Die Eingeborenen haben mich selbst darauf aus merksam gemacht, daß sie sich ihre Bäber durch Zusührung kalter Duellwasser aus der Nähe in Temperatur nach Willskühr vermindern können. Auch ersehe ich aus dem neuesten Briese von Boussingault, daß, da 1823 die Temperatur des ersten Beckens um volle 4°,8 Cent. niedriger war: die des zweiten Beckens doch 2°,9 höher als die Temperatur war, welche ich irrig für die der ganzen Duelle ausgab.

Alls wir und auf unfrer sibirischen Expedition von Tobolif und Kainst nach dem Altai begaben, gelangten wir an den Koluwan'schen See. Von biesem, mit horizontalen Granit= mauern umgebenen Gee bis zur dinefischen Dzungarei, ja bis zum Djaisang-See gegen Sudoft, in 150 geographischen Meilen Entfernung, erstrecht fich die Granit Bedeckung mit ber Gestaltung eines Eruptiv : Charafters, wie ich bieselbe nur in Diesem Theile von Central-Affien gesehen habe. Es erheben sich weit über die Platowiche Steppen-Chene hinaus in Diten, oft gereiht und also wohl auf Erdspalten ausgebrochen, theils fleine conische Hügel von mehreren hundert Fußen, besonders gegen die Sengja Sopta bin; theils zerftreute, febr fleine, vielgestaltete Felomassen, faum 10-12 Kuß boch (Rose, Ural=Reise Bb. I. S. 524): in Form von Altaren, burgartigen Ruinen und aufgerichteten Geschieben. Solche niedrige Felsgruppen, zwischen benen Massengruppen stehen, bilben bie

Landschaft auf vielen chinefischen Tapeten von fehr geringem Werthe. Die Felsen find oft nicht zweimal höher als bie Musik machenden und Thee trinfenden Menschengruppen, Die Rinder fleiner als die Felsen. Die Maler, welche die Zeichnungen zu solchen Tapeten anfertigten, mogen burch ben Unblick ähnlicher Felogegenden inspirirt worden sein. Bisweilen erscheinen die Ebenen wie ein vulkanisches Trümmerland, in dem die Lavaschichten aufgerichtet waren; alles, was wir untersuchen fonnten, war anstehender Fels, mit unterem Geftein zusammenhangent. Der merkwürdigfte Granit=Regelberg, den ich je gesehen habe und der mir einen tiefen Eindruck ge= lassen hat (meine Zeichnung ist für Rose's Reise Bb. I. S. 584 gestochen worden), endigt auf zwei Seiten mit zwei flachen, aber senfrecht an ben Enben abgeschnittenen Berlängerungen, als wären es Seiten-Ergießungen. Dieser Regelberg: gewöhnlich Modinataja Copfa, firgififch Biritau genannt, etwa 1400 Fuß hoch über ber Steppe; liegt in Norden von Buchtarminft. Ich habe ihn erstiegen und im oberen Theil in der Länge ausgedehnt gefunden von SW nach ND. Der Biritau ift, wie alle andere Granitkuppen dieser Gegend, in horizontale Banke abgesondert; eben so die Granitwande bes Festungsgrabens in Buchtarminft: aus benen Gange in ben Thonschiefer auslaufen, welche bas Queergestein glimmerreich machen, als Contact= Cimwirfung. Als wir von dem dinefischen Wachtposten Baty (mantschurisch Chonimailachu) zurücklehrten, schifften wir uns in Buchtarminst ein auf gefuppelten und barum schwer landenden Booten. Auf ber Schifffahrt zwischen Buchtarminst und Uft-Kamenogorft ift bas Flugbette bes großen Irtysch-Stroms so tief eingeschnitten, baß in dem beutlichsten Profile am rechten Ufer die Auflagerung ber Granitbanke auf bem Thonschiefer

fichtbar wird. Ich habe zwei meiner Zeichnungen biefer Profile ftechen laffen (Rose, Ural und Altai S. 611 - 613). Renovant und hermann haben biefelbe geologische Erscheinung vor und gesehen 52; der Lettere aber scheint, wahrscheinlich aus Chrerbietung vor ber Uranfänglichkeit bes Granits, fast an bem zu zweifeln, was er gesehen. Stundenlang ift bei ber Flußschifffahrt bie Ueberlagerung bes in Banke abgetheilten Granits über ben fast senkrecht einschießenden Thonschiefer beutlich sichtbar. Mein Reisebegleiter Guftav Rose sagt sehr wahr in feinem Tagebuche 53: "Der Thonschiefer hat unter bem fast horizontalen Granite eine wellige Dberfläche; erhebt sich bisweilen wohl 50 Fuß über ben Wasserspiegel bes Irtysch, bald fenkt er sich bis auf einige Fuß zum Wasser herab: und bie ganze Auflagerung würde bei einem etwas höheren Stante des Wasserspiegels gar nicht zu sehen sein. Alle diese wichtigen geologischen Erscheinungen sind nur sichtbar in dem rechten Irtnich-Ufer; das linke Ufer, gleich steil und hoch, bestand nur aus Thonschiefer, ohne weder Ueberlagerungen noch Granitgange im Thonschiefer zu zeigen. Ware ber Fluß nicht ba, um bas Bette einzuschneiben an ber Grenze ber beiben Bebirgsarten, so ware bier bas gange Phanomen unbefannt geblieben." Nach ber Mitte bes Weges von Buchtarminft nach Uft-Kamenogorft hören die Granitfelsen und - Ruppen ganz auf sichtbar zu werden. Der Thonschiefer: welcher nach Gebler's gründlichen Untersuchungen in Chlorit und Talkschiefer umgewandelt wird zwischen den Flüssen Aigert, Topolowka und Alfem; nimmt fowohl in Norden als in Suben ber atnahohen Gipfel von Katunia und Belucha eine Area von 160 geographischen Quadratmeilen, also einen 21/2 mal größeren Flächenraum als das ganze Harzgebirge, ein. 54 Zu berfelben

metamorphosirten Formation von frustallischen Schiefern gehören bie Schneealpen bes Kholsum, von benen man an einem Punfte des schönen Thals der Beresowka 17 schneebedeckte Hörner auf einmal erblickt. Auch bie große Seltenheit bes Gneißes neben bem fo häufigen Granit bes Kolywaner Sees und in ber dinesischen Daungarei: wo man an dem rechten Ufer bes Narym, von einer Ungahl fleiner Granitfegel begleitet, schmale lavaartige Granitmauern in die Ebene hervortreten sieht 55; ist ein auffallendes geognostisches Phänomen. Die Granit= mauern setzen allein fort und nehmen an Höhe ab; ja wo wir sie untersuchen konnten in abgerundeten Formen, fanden wir sie in einen feinförnigen Diorit übergehend: gang bem Diorit ähnlich, welchen wir am oberen Irtysch zwischen Sewernoi und Teklistowsk wahrgenommen hatten. Schon vor Uft- Ras menogorst hörten alle anstehenden Felsen an den flachen Irtusch= Ufern auf.

Die geschilberten Verhältnisse und ihre Analogie mit ben Harz-Verhältnissen, welche auf den Zusammenhang devonischer Schiefer mit dem Brocken-Granit führen, erinnern fast unwillführlich an die problematische Natur des Thonschiefers im öftlichen Theile des Altai.

Wenn man berechtigt ware, auch ohne schon erlangte Kenntniß der eingeschloßnen Organismen, jeden llebergangs- Thonschiefer, der in Gramwacke, Talk und Chlorit-Schiefer übergeht, silurisch zu nennen; so würde ich nach Analogie des Harzes den Thonschiefer des östlichen Altai's für devonisch halten, mannigsaltig von Granit- und Duarzporphyr-Gängen durchsetz; und die Einwirkung des Contacts hat hier durch gefärdte Streifung zur Steinschleiferei Anlaß gegeben: welche herrlichen Granit und weiße Marmortaseln verarbeitet, den

				-	Augit=		,				
-					ennaj						
				•	mb ve				,		
_				,	Porp	,					phyr
verg	leichbo	ır uni	d bie	Pall	ifte in	Pete	erøbur	ig fahi	mücker	10.	
								_			
_										-	-
					-						
				_		-		-			

[Der Tod des großen Antors hat den Faden dieses Werfes abgeschnitten. S. die weiteren Worte am Ende der Anmerkungen S. 99. E. B.]

Anmerkungen.

- 1 (S. 58.) Kosmos Bd. I. S. 275 und 463 Anm. 49.
- ² (S. 58.) Strabo lib. I p. 51 und 54 (Ковтов Вд. II. S. 224).
- 3 (3.58.) Apuleji Opera omnia rec. G. F. Hilbebrand T. H. (1842) p. 534; »eo in tempore, quo me non negabunt in Gaetuliae mediterraneis montibus fuisse, ubi pisces per Deucalionis diluvia reperientur.« (De Magia liber cap. 41.) Vergl. Kosmos VI. H. S. 439 Anm. 53.
- 4 (€. 59.) Kosmos Bd. I. €. 249 und 451, Bd. IV. €. 508.
 - 5 (S. 59.) Kosmos Bd. I. S. 231 und 448.
- 6 (3.59.) A. a. D. 3. 258 und 457 (Rvell, Princ. of Geology 1833 Vol. III. p. 374, ed. of 1853 p. 178; Manual of elementary Geology 1853 p. 9).
- 7 (S. 59.) Aufgeführt in 6 Gruppen Kosmos Bb. IV. S. 467-484 wie S. 614-641.
- 5 (3. 59.) S. in ben in Anm. 6 citirten drei Schriften von Sir Charles Lyell p. 359, 160 und 579.
- ⁹ (S. 59.) Ereuzer, Symbolik und Mythologie der alten Bölker 1842 Th. III. S. 725. Pluto, nach dem orphischen religiösen Ideenkreise auch Hades genannt, batte die Schlüssel der Erde in seiner Gewalt, um als Urheber der Fruchtbarkeit das Jahr mit Früchten zu segnen. Er ist Borsteber alles im Erd-Inern verborgenen Neichthums: so daß auch das Getreide, als Gabe des Hades, aus der Unterwelt dem ersten Menschengeschlecht beraufzgesendet wurde.
- 10 (S. 61.) "So weit meine Nachforschungen reichen", sagt Bock, "fann man feinesweges beweisen, daß die Benennung Πλούτων fur Hades alter ist als die Annahme bes Gottes Πλούτως; vielmehr scheint es wirklich umgekehrt. Plutos, der Sohn ber

Demeter und des Jasios, erscheint schon in Hesiods Theogonie v. 969 auf dreimal umacertem Felde im fruchtbaren Ereta (also deutlich in Beziehung auf den Acerbau, der den Neichtlum giebt). Auch im Homerischen Hommund auf Demeter (v. 489 ed. Herm.) kommt Plutod als Gottbeit vor."

- 11 (S. 62.) Vergl. Venturi, essai sur les ouvrages physico-mathématiques de Léonard de Vinci 1797 § 5 no. 124.
- 12 (S. 62.) Philos. Transact. Vol. VI. No. 76 (Jahr 1671) pag. 223.
- 13 (S. 62.) Die fälschlich so genannten Naturspiele (Abler- Augen; Brillenz, Nierenz, Knollenz und Zungenzeteine) sind unter dem Namen von Morpholithenzuildungen ein Gegenstand wissenschaftlicher Untersuchungen meines scharssichtigen Freundes Ehrenberg gewesen. Nach ihm sind diese Albungen, zu denen auch die Absonderung des Basalts in gegliederte Säldungen, zu denen auch die Absonderung des Basalts in gegliederte Säulengruppen gehört, amorphe, unorganische, den Krystallen völlig unähnliche: aber eben so wie diese gesesmäßige Formen mit Bildungsuchen und frummen Flächen, und daher mit den organischen sich nähernden Formen. Die von Ehrenberg 1839 mit dem Namen Morpholith belegten Bildungen sind oft irrig mit Mollusken und Polythalamien verwechselt worden. (Vergl. Ehrenberg in dem Vericht über die Verhandlungen der Ükad. der Wisse zu Verlin aus dem J. 1840 S. 136, wie im Atsas der Mikrogeologie 1854 S. 30 Tab. 40.)
- 14 (S. 62.) Nicol. Steno de solido intra solidum contento 1669 pag. 2, 17, 28, 63, 69 fig. 20—25. Der berühmte Dane Niclas Stenson, geboren 1638, war erst Leibarzt des Großeberzogs von Toscana, dann Prosessor der Anatomie in Kopenhagen; und als er zum catholischen Glauben überging, wurde er, nach Florenz zurücksehrend, als apostolischer Vicarius mit dem Titel eines Bischofs von Tityopolis, Erzieber eines Sobnes von Cosmo III.
 - 15 (S. 63.) Kosmos Vb. II. S. 391.
- 16 (S. 64.) Humboldt, Examen critique de l'histoire de la Géographie T. I. p. 176.
 - 17 (S. 66.) S. oben Kosmos Bb. V. S. 53.
- 18 (S. 66.) Juftinus lib. II cap. 1. Wenn ich in der Anm. 96 (Kosmos Bd I. S. 489) der reriodischen Terrasien=Phantasie

des großen Linne bei Gelegenheit der Behauptung des Trogus Pomveins gedacht babe, nach welcher die hochebene von Afien, als zuerst in der Urwelt abgetrochnet, durch generatio primaria auch die ersten lebendigen Organismen erzeugt haben foll; fo ift es in Bezug gemefen auf die fleine Abhandlung de tellure habitabili in Linnaei Amoenitates academicae (ed. Schreber 1787) Vol. II. p. 444 no. 45: »Sequitur vero jam Modus ostendendus, quo potuerint omnia Vegetabilia, in exiguo terrae tractu, invenire solum sibi conveniens, et Animalia quaeque clima quod desiderant.« 46: »Si concipiatur Paradisus situs sub ipso Acquatore, simul quomodo hoc fieri possit hujus rei ratio concipitur, modo ponatur excelsum montem campos ejus lactissimos ornasse.« pflanzen = geographischen Beobachtungen Tournefort's am Argrat, an deffen Abbange wie bei allen fehr hoben Bergen die Klimate wie die Rloren verschiedener Erdzonen über einander gelagert find (Amoen. a ca d. Vol. II. p. 445 no. 50), baben Linné auf eine Anficht geführt, die wohl ein Busammenleben von Troven = und laplandischen Kormen an einem Punkte, aber nicht die Verbreitung vom Acquator gegen die Vole erklaren konnte. Der Einfluß der Sochebene auf Pflanzencultur und Kälte des Klima's war übrigens den Alten febr befannt. "Auch in füdlichen Erdstrichen", fagt Strabe (lib. II pag. 73). "find die Berge falt und überhaupt jeder Boden, wenn es auch eine Ebene ift." Ueber ben feltenen Ausbruck δοοπέδια f. meine Asie centr. T. I. p. 58-60.

19 (S. 66.) Augustinus de Civitate Dei lib. XVI cap. 7 (Kosmos Bd. I. S. 489): »si per generationem spontaneam e terra exortae sunt bestiae«, so war es ja unnüh sie alle in einer Arche zu versammeln.

20 (S. 66.) Das frostallographische und geognostische kleine Werk bes Steno, auf das Elie de Beaumont und ich erst in neuerer Zeit, kaum seit drei Jahrzebenden, die Ausmerksamkeit wieder gerichtet haben, ist nur der trostos wortkarge lateinische Prodromus zu einem größeren, nie erschienenen Berke, welches nach dem Bunsche des Großherzogs von Toscana, Ferdinands II, Waters von Cosmus III, itazliänisch ausgearbeitet werden sollte (de Solido p. 6). Die älteste, unterste, ganz fossilienleere, uranfängliche Schicht wird also geschildert: »de prima terrae facie in eo quo Scriptura et Natura consentiunt, quod aquis omnia tecta suerint. Natura silet,

Scriptura loquitur! Quod autem fluidum aqueum fuerit, quo tempore nec dum animalia et plantae reperiedantur, et quod fluidum illud omnia texerit, montium altiorum strata omni heterogeneo corpore destituta evincunt. Quod si vero supra primi fluidi strata quidusdam in locis alia strata reperirentur diversis corporidus (animalium et plantarum) referta, aliud inde non sequeretur quam supra strata primi fluidi ad alio fluido nova strata deposita fuisse.« (De Solido p. 69.) Ueber die Art des Bachéthums, der Junahme der Arvitalle nach Verschiedenheit der Lage ihrer Aren s. pag. 37–32 und die geometrischen Figuren 7, 13, 14 und 17. Ein vollständiger Anszug aus Steno's Prodremus sindet sich in dem sehr zu empschlenden Lehrbuch der Geologie, theilweise nach Étie de Beaumont, von E. Vogt 1847 Vd. II. S. 384–392.

- 21 (S. 67.) Die Ausdrücke endogen und erogen (im Erd-Inneren oder an der Erd-Oberstäcke als Sedimente erzeugt) sind vom Jahr 1803, in Anwendung von geognostischen Prosilen für die Hockebene von Merico (das eigentliche Anahuac) entstanden; s. Kosmos Bd. I. S. 457. Wenn gleich dieser Band erst 16 Jahre nach meiner sibrisschen Ervedition, 1845, erschien, so wurden doch die Vorlesungen über die physische Weltbeschreibung, aus benen das Werf vom Kosmos entstanden ist, in der Verliner Universität schon im November 1827 gehalten; sa schon 1825 wurden, in dem Tableau des sormations de l'Amérique méridionale, im 3ten Bande des Voyage aux Régions équinoxales p. 231, Granit, Gneiß und Glimmerschieser ausgesührt als terrains vulgairement appelés primitiss, mit dem Beisaß: »se vanter d'une stabilité d'opinion en Géologie, c'est se vanter d'une extrême paresse d'esprit, c'est vouloir rester stationnaire au milieu de ceux qui avancent.«
- 22 (3. 67.) Einen bestimmten gang ähnlichen Ausspruch f. in Studer's vortrefflichem Lehrbuch der physikal. Geographie und Geologie 2te Ausg. 1847 Bd. II. 3. 137.
- 23 (S. 67.) Sir Charles Evell, Manual of Geology 1853 p. 589-593
- 24 (S. 63.) Rosmos Bd. I. S. 274 und 462 Aum. 45; Rausmann, Lebrb. der Geognofie Bd. II. 1854 S. 277; Roth in der Zeitschrift der Deutschen geologischen Gesellschaft Bd. III. 1851 S. 140; Lyell, Manual p. 386.
 - 25 (S. 68.) Ich erinnere durch diesen physiologischen Ausdruck

an die schine Stelle des Strabo (lib. XVII pag. 810 Casaub.), in der es heißt: "die Vorsehung, der lebendigen Wesen Erzeugerinn, bereitete, da der Mensch kein Wasserthier, sondern ein Land- und Luftthier ist, auch vieles Lichtes bedarf, auf der (abgetrockneten) Erde viele Höhen und Tiefen."

26 (S. 68.) Carl Fried. Maumann, Lebrbuch der Geognofie Bd. II. S. 8. Leopold von Buch, als er furz vor mir die Canzacoli bei Predazzo befucht und den Grafen Marzari Pencati, gegen dessen Verdienste er wenig gerecht war, sorgfältig vermieden hatte, schrieb mir am 14ten Nov. 1822 nach Verona: daß "wir die alte Unnahme eines festen primitiven Bodens vor aller organischen Schöpfung gang aufgeben follten. Die Erd : Metalloide müßten fich ja zu festen Maffen verbunden haben, um den alten Meeresgrund zu bilden und die Alüffigkeit aufzunehmen, welche später Kische und Conchylien be-Durch die Erscheinung (ben Ausbruch) des rothen leben follten. Porphyrs entsteht die ganze Klözformation: zuerst das Rothe Todtliegende, welches zerriebener Porphyr ift; dann das Roblen : Gebirge und die Kalkbildungen, die ich mir als Muschelbanke im Meere denke. Die Erscheinung der Bafalte veranlaßte den Quader : Sandftein Demnach können fich die älteren Orthoceratiten und Trilobiten auf einem schon fruh gebildeten Gneißboden bewegt baben. Wenn bei Predazzo Bärme den dichten Kalkstein in körnigen umgewandelt hat, jo gebort diefe Barme mobl dem Angit : Porvbor an, der die Gebung des Granits verurfacht bat. Man muß unterscheiden die Evoche des Bervorbrechens von der früheren Bildung und früheren Erifteng in der Tiefe."

^{27 (}S. 69.) Kosmos Bd. 1. S. 299.

^{25 (}S. 69.) Ueber die Ausdrücke prozoisch und azoisch s. Naumann, Lehrb. der Geognosie Bd. I. S. 812 und Bd. II. S. 9.

²⁹ (S. 69.) Oldhamia antiqua und O. radiata, Forkes. "The reader", fagt Sir Noderick Murchison (Siluria 1834 p. 32 und 165), "may look with reverence on this zoophyte of Ireland, for notwithstanding the most assiduous researches it is the only animal relic yet known in this very low stage of unequivocal sedimentary matter."

^{30 (}S. 69.) Graptolithen Siluria p. 46, 177 und 185. - Sehr alt in den Llandeiloftage unter bem Caradoc-Sandftein find auch Ampyx

(vormals Trinucleus) nudus wie Trinucleus caractaci, Murchison. Ueber das ältefte Thier: und Pflanzenleben in dem untersten filurizschen Grauwacken: Thone bei Petersburg s. Ehrenberg in den Monatsberichten der Berliner Akademie vom Juni 1858. 324—337 und das vortreffliche große Werk des ruffischen Akademikers, Dr. Heinrich Pauder: Monographie der fossilen Fische des Silurischen Spiems der Aufsischen Graptolithen: Gouvernements 1856. Ueber die norwegischen Graptolithen: Schiefer neben Orthoceratit: Kalkstein f. Kjerulf über die Geologie des fühlichen Norwegens 1857 S. 92.

- 31 (S. 70.) Rosmos Bd. I. S. 268—273, 450 und 461; Bd. V. S. 69; Naumann, Geognofie Bd. II. S. 8 und 162—168, wie die neneren zwei vortrefflicen Schriften von Theodor Kjeruif: das Christiania-Silurbecken 1855 S. 3—7 und über die Geologie des füdlicen Norwegens 1857 S. 6—17.
 - 32 (S. 70.) humboldt, Asie centrale T. I. p. 292-314.
- 33 (€. 71.) Bulletin de la Société géologique XII (1811) p. 322.
- 34 (S. 71.) Hum boldt, Versuche über die gereizte Mustel: und Nervenfaser Bd. I. S. 135—140. Galvanische Versuche bezeugen die Anwesenheit des Kohlenstoffs im lydischen Stein oder Kieselschiefer.
- 35 (S. 71.) Daubrée, recherches sur la production artificielle des minéraux de la famille des silicates et des aluminates par la réaction des vapeurs sur les roches in den Comptes rendus de l'Acad. des Sc. T. XXXIX. 1854 p. 135; berfelbe sur la production artificielle de l'apatite, de la topaze et de quelques autres minéraux fluorifères in ben Annales des Mines 4ème Série T. XIX. 1831 p. 684; B. de Senarmont, expériences sur la formation des minéraux par la voie humide dans les gîtes métallisères concrétionnés in den Annales de Chimie et de Physique 3ème Série T. XXXII. 1851 p. 14. »La géologie mineralogique«, fagt febr mabr diefer talentvolle Mineraloge, »n'a pas jusqu'ici d'autre guide expérimental que la chimie, mais l'analyse chimique n'éclaire qu'un seul côté de la question. On cennaît très imparfaitement une espèce minérale par ce qu'on a déterminé sa composition élémentaire, ou même les lois atomiques qui régissent leurs combinaisons; il reste encore à

découvrir, dans quelles conditions nécessaires chacune d'elles peut se produire. L'analyse est évidemment muette sur ce point, et c'est à la synthèse à compléter son oeuvre inachevée. On se rapprochera le plus possible des procédés de la nature, si l'on arrive à reproduire les minéraux dans leurs conditions d'association possible au moyen des agens chimiques naturels les plus répandus et en imitant les phénomènes que nous voyons encore se réaliser dans les foyers où la création minérale paraît avoir concentré les restes d'une activité qu'elle déployait autrefois avec une toute autre énergie, mais qui produit même aujourd'hui des éjections ignées, gazeuses ou liquides. L'état cristallin des produits formés artificiellement est quelquefois imparfait et toujours microscopique. Ce n'est pas d'ailleurs le volume des cristaux, c'est le fait même de leur création qui résout de pareils problèmes; là est le point essentiel, et pour obtenir d'avantage il ne faudrait suivant l'expression de Daubenton que »le tems, l'espace et le repos«: puissants moyens qui n'appartiennent qu'à la nature.«

36 (E. 72.) Elie de Beanmont, notice sur les Systèmes des Montagnes T. I. p. 8-10; Sumboldt, Essai géognostique sur le Gisement des Roches dans les deux hémisphères 1823 p. VI: »dans cet ouvrage comme dans mes Recherches sur les lignes isothermes, sur la Géographie des Plantes et sur les lois que l'on observe dans la distribution numérique des formes végétales, j'ai taché, tout en exposant le détail des phénomènes sous différentes zones, de généraliser les idées, et d'aborder quelques-unes des grandes questions de la philosophie naturelle. J'ai insisté principalement (dans la Géologie comparée) sur les phénomènes d'alternance, d'oscillation et de suppression locale, sur ceux que présentent les passages des formations les unes aux autres par l'effet d'un développement in-Ces questions, je pense, ne sont pas de vagues spéculations théoriques; loin d'être infructueuses, elles conduisent à la connaissance des lois de la nature. C'est rabaisser les sciences que de faire dépendre uniquement leur progrès de l'accumulation et de l'étude des phénomènes particuliers.«

37 (S. 72.) Johann Gottlob Lehmann's Versuch einer Gefcichte der Flötgeburge 1756; G. C. Füchfel, zwei

Abhandl. in den Actis Acad. elect. Moguntinac (Erf. 1762) Vol. II. p. 44—209 unter dem Titel: historia terrae et maris ex historia Thuringiae per montium descriptionem erecta. Später, 1773, erschien Füch sel's Entwurf zur ältesten Erd: und Menschengeschichte. Werner, furze Klassifistation und Beschreibung der verschiedenen Gebirgsarten (Dresden 1787).

38 (S. 73.) »L'examen minéralogique le plus minutieux ne peut être indifférent au géognoste qui examine l'âge des formations dans les différentes zones de la surface du globe. C'est par cet examen qu'on parvient à se former une juste idée de la manière progressive dont par développement intérieur, c'est à dire par un changement très lent dans les proportions de la masse, se fait le passage d'une roche à une roche voisine. schistes de transition, dont la structure paraît d'abord si différente de la structure des porphyres ou des granites, offrent à l'observateur attentif des exemples frappans de passages insensibles, à des roches grenus, porphyroïdes ou granitoïdes. Ces schistes deviennent d'abord verdâtres, plus durs et plus siliceux. mesure que la pâte amorphe reçoit de l'amphibole, elle passe à ces amphibolites trapéennes qu'on confondait jadis souvent avec les basaltes. Ailleurs, le mica, d'abord caché dans la pâte amorphe, se développe et se sépare en paillettes distinctes et nettement cristallisées; en même temps le feldspath et le quarz deviennent visibles, la masse paraît grenue à grains très allongés; c'est un vrai gneis de transition. Peu à peu les grains perdent leur direction commune, les cristaux se groupent autour de plusieurs centres; la roche devient un granite ou, si l'amphibole abonde, une syénite.« Sumboldt, Essai sur le Gisement des Roches 1823 p. VI und 10. Ueber équivalens géognostiques ou roches parallèles f. a. a. D. p. 44 und 365.

^{39 (}S. 74.) Kosmos Bd. I. S. 9.

^{40 (}S. 74.) »Tous les terrains offrent l'exemple de formations indépendantes qui préludent comme couches subordonnées«; Humboldt, Essai sur le Gisement des Roches p. 368; über Alternanz f. p. 21 und 32.

^{41 (}S. 75.) Humboldt, Essai politique sur la Nouvelle-Espagne T. III. p. 190. Bei Chichimequillo bricht jaulen:

förmiger Porphyr aus dem Spenit aus; auch Bafalt, aus beffen Breccien eine der heißesten Thermalquellen (von 96°,3 der hundert: theiligen Eintheilung) hervorsprudelt (vergl. oben S. 80 und Anm. 50).

- 12 (S. 75.) Humboldt sur le Gisement des Roches p. 16: »Il n'est pas facile de fixer l'ancienneté relative du muschelkalk et du quadersandstein là où manquent ces roches généralement répandues, servant, selon l'expression heureuse de Mr. de Gruner, mon savant condisciple à l'école de Freiberg, d'horizon géognostique. Lorsque des roches ne sont pas en contact immédiat, on ne peut juger de leur parallélisme que par leur rapport d'âge avec d'autres formations qui les unissent.«— S. auch Elie de Beaumont, notices sur les Systèmes des Montagnes T. I. p. 10, 185 und 188.
 - 43 (S. 76.) Kosmos Bb. IV. S. 469-476.
- 44 (S. 76.) Diese Verhältniffe baben meinen vielsährigen Freund, Prof. Guftav Bifchof zu Bonn, in feinem Lebrbuch der demiichen und physifalischen Geologie (in der 2ten Abtheilung des ameiten Bandes S. 924) zu einem finnigen, aber fehr lebhaften Ansfpruch veranlagt. "Deleffe, ein trefflicher Naturforscher", fagt Bischof, "bemerkt felbft, daß die Bildungsfolge der Mineralien des Spenits nicht die ihrer Schmelzbarkeit fei. Im außerst strengfluffigen Quary die viel leichter ichmelzbaren Keldfrath- und Hornblende-Arnstalle abgeformt an finden, und ihn fur eine Bildung auf feuerftuffigem Wege auszugeben beißt fo viel, als wenn man glauben zu machen versuchte, eine aothische Kirche mit allen ihren Svisbogen und Ornamenten auf einer Gufeifen = Tafel fei in einer bleiernen Korm abgegoffen worden. Man wurde eine folde Zumuthung für eine Invective der gefunden Bernunft halten, und doch muthen ihr die Ultraplutoniften gang daffelbe zu. Diefe Absurdität mar eines der erften Motive, das mich zum Abfall von den ultraplutonistischen Phantasien bewog." -Heber diese Meußerungen bat mein sibirischer Reisegefährte. Gustav Rofe, mir feine Anfichten in einem eben empfangenen Briefe mitgetheilt. "Indem Gie", schreibt er, "mich um meine Meinung über jene merkwürdige Stelle befragen: und der Umftand, daß in dem Granit und Spenit der Quary banfig die Eindrücke des Keldivathe annehme, Bischof gang besonders bewogen haben foll die Unnahme einer fenerfluffigen Bildung des Granits aufzugeben; fo habe ich zuerft nur au bemerten, daß der Vergleich der Schmelzbarkeit des Quarges und

bes Keldfpaths mit der des Bufeifens und des Bleies eine große llebertreibung ift. Denn wenn der Feldfpath auch vor dem Cothrobr ichmelabar und der Quary unschmelabar ift; so ift der Keldspath doch nur außerft ichmer, und bloß in dunnen Splittern an den Randern fcmelabar: und felbit im Feuer bes Porzellan-Ofens nicht zu einem flaren, fondern nur zu einem gang blafigen Glafe fcmelgbar; und dann ift es wohl nothig zu untersuchen, ob denn der Quary in dem Granite ftete die Eindrucke des Reldfrathe annehme? Dies ift aber feinesweges immer der Rall; im Gegentheil find die Granite mander Gegenden badurch ausgezeichnet, daß der Quarz vorzugsweise in dem Reldinath fruftallifirt ift: wie 3. B. der Granit des Brodens und bes gangen Barges, ber Granit bes Prudelberges bei Warmbrunn, ber Granitberge bei Liebwerda u. f. m. Es fommt alfo das eine wie das andre vor; und wenn man die Bruchfläche eines derben Granites untersucht, fo fieht man fogar, daß es die Regel ift, daß der Quary nicht die Eindrücke des Feldspaths annimmt. - Wenn man die Annahme der Entstehung des Granits aus einer geschmolzenen Maffe verwirft, jo weiß ich nicht, was man dafür an die Stelle fegen will; denn ich fenne fein Gemenge fo verschiedener Substanzen wie der Granit, von dem es entschieden ware, daß es auf naffem Wege gebildet fei: bagegen man abuliche Bildungen auf trocknem Bege febr aut fennt. Die Laven, welche in Strömen in geschichtlicher Beit geflossen find, ftellen oft gang abnliche Gemenge dar wie der Granit; und wenn fie auch aus andren Gemenatheilen bestehn und sich in der Größe des Kerns oft sehr von dem Granite unterscheiden, so find dies Unterschiede, welche die Form und Natur der Gemengtheile betreffen: die Art des Gemenges ift bei beiden diefelbe. Schleift man eine dunne Platte von der Befuv-Lava von 1631, welche die Strome von Granatello und della Scala bildet, so erscheint sie unter dem Microscop als ein Gemenge von größeren und fleineren, aber von lauter Krustallen. Darunter find auch einige, die, wie der Leucit, für sich allein ganz unschmelzbar find; und in den größeren Leuciten der Somma fommen auch: nicht baufig, doch bestimmt, Krystalle von dem viel leichter schmelzbaren Augit eingeschloffen vor, die gang deutlich frostallisirt find. Dies find lauter Analogien, welche für die Entstehung des Granits aus einer geschmolzenen Maffe fprechen. Die Maffe bes Granits ift im ganzen leichter schmelzbar als der Quarg, und schwerer schmelzbar

als der Feldspath und Glimmer. Bei der Erstarrung tritt die Sonderung der Gemengtheile ein, vielleicht von einer Seite zur anderen fortschreitend: und da kann auch wohl eben so gut der Quarz die Sindrude des Feldspaths annehmen wie umgekehrt. — So, denke ich mir, lassen sich die Widersprüche erklären, welche man in der Annahme einer fenerstüssigen Bildung des Granits zu finden gesalaubt hat."

- 45 (S. 76.) Poggendorff's Annalen Bd. LXVI. S. 109.

 Neber Granite am Harz, die jünger find als Granwacke und alle Pyroren = Gesteine (Diabase, Suphotide und Thonschiefer), f. Hausmann in den Studien des Göttingischen Vereins bergmännischer Freunde Bd. VI. S. 292.
- 46 (S. 77.) Naumann, Lehrbuch der Geognofie Bd. II. S. 188, 273 und 276; Murchison in den Transact. of the Geological Soc. 2d Series Vol. VI. 1842 und in seiner Siluria ed. 1859 p. 415.
- 47 (S. 78.) G. Nofe in der Zeitschrift der Deutschen geologischen Gesellschaft Bb. 1. 1849 S. 352-374 (Borträge vom 4 Juli und 1 August).
- 48 (S. 78.) G. Rofe, Reife nach dem Ural, dem Altai und fajv. Meere 26. 1. S. 524.
- 49 (3. 78.) Sumboldt, Voyage aux Régions équinoxiales du Nouveau Continent éd. in 40 (nach der ich immer citire) T. 11. p. 98—100.
- ⁵⁰ (S. 80.) Essai politique sur la Nouvelle-Espagne T. III. p. 190.
- 51 (3. 80.) "Je vous donne", schreibt Boussingault, "la copie de mon Journal de Caracas: Excursion à las Aguas calientes del Valle de Onoto, formé par deux chaînes de montagnes perpendiculaires à la Cordillère du littoral. Les aguas calientes tombent dans las quebradas des Corasos. Dans un ravin sortent les eaux chaudes de la roche du gneiss, ayant 44°,5 Cent. de température, l'air étant de 25° Réaumur. Des bulles de gaz azote sortent du fond du bassin. Le 3 février: Nous arrivons à l'hacienda de S. Buenaventura, où sont los baños de Mariara; température dans le premier bassin 44° Cent. 4 février: Nous visitons le bassin, où l'eau est la plus chaude; elle se mêle immédiatement à un ruisseau d'eau froide, pour former les

aguas tibias, qui ont encore 56º Cent. dans quelques endroits et une odeur légèrement sulfureuse, pendant que l'on observa l'eau la plus chaude, hors le courant d'eau tiède, de 64° Cent. -1 mars 1823: Nous arrivons à las Trincheras. Les eaux sourdent, de bas en haut, du granite (granite-gneiss). En sortant du bassin, elles forment un ruisseau de 2 pieds de large et de quelques pouces de profondeur. Plus loin ces eaux, en se mèlant à des eaux froides, forment le rio de las aquas calientes. Il y a à las Trincheras deux petits bassins, placés à peu de distance l'un de l'autre. La température de l'eau du bassin le plus élevé était de 198 degrés de Fahrenheit. Dans l'eau de l'autre bassin le thermomètre s'est maintenu entre 206 et 207 degrés Fahr. Ces caux ont une très légère odeur d'hydrogène sulfureux: mais, refroidies, elles n'ont aucune odeur, aucune saveur. La température de l'air était de 85°,5 Fahr. J'ai donc trouvé l'eau du premier bassin de 92°,2 Cent. et l'eau du second bassin de 97°,0 Cent." — Lettre de Mr. Boussingault à Mr. de Humboldt, en date de Paris 3 Mars 1859.

52 (S. 83.) Hermann in seinen mineralogischen Reisfen in Sibirien Th. III. S. 13 und 108; G. Rose, Reise nach dem Ural Bd. I. S. 612.

^{53 (}S. 83.) Gustav Rose a. a. D. S. 611-613.

^{54 (}S. 83.) Vergl. meine Asie centrale T. I. p. 289.

^{55 (}S. 84.) In dem Tagebuch von G. No se heißt es: "Wir setzen auf der Ercursion nach dem chinesischen Posten Baty über den Narym, einen in den Irtusch fallenden Fluß, welcher hier die Grenze zwischen dem chinesischen Neiche (der Provinz Iti) und dem russischen Sibirien bildet. Weiter auswärts bildet die obere Buchtarma die Grenze, welche fast in der Verlängerung des Narym liegt. Eine bobe nachte Velfenkette, die den Namen der Narym'schen Verge führt, zog sich bisher auf der rechten Seite des oberen (dzungarischen) Irtusch entlang. Hinter dem Narym:Strome rücken sie uns aber bei unserem zweiten Pferdewechsel sehr nahe. Der Granit ist bier wieder, wie am Kolywan'schen See, in horizontale Lagen abgesondert und hat dieselben wundersamen Formen als dort. Das Gestein bildete schmale Mauern in demselben Streichen Seb-No wie an dem domsförmigen Viritau. Wo diese Granitmauern eine bedeutende Lücke ließen, gleichsam ein Thor, sahen wir im Hintergrunde alles

mit fleinen Dics angefüllt; man glaubte einen machtigen Lavaftrom auf fich guffießen gu fehn." (G. Rofe's Tagebuch ber Reife nach dem Ural, dem Altai und fafpifchen Meere Bb. 1. S. 599.) Bergl. meine Asie centrale T. I. p. 300-301: "D'autres formes se présentent entre Narym et le poste chinois de Baty. Ce sont ou des cloches et des hémisphères aplatis, ou des cônes accumulés au milieu de la plaine du Haut-Irtyche, cones terminés le plus souvent par des épanchements latéraux en forme de murs très-bas et très-allongés. On dirait d'une coulée, effet de la fluidité de la matière sortie d'une crevasse. La montagne du Biri-tau ressemble à la pyramide de Cajus Cestius. Je l'ai dessinée du côté du midi. Les coulées en forme de queues qui, des deux côtés, sont adossées à la base du cône, se dirigent hor. 4,3. Ici comme dans la steppe près de Sauchkina, on croit voir non des buttes granitiques, mais des cônes de basalte ou de trachyte."

Der Tod hat den großen Autor seinem Werfe vor deffen Vollendung entriffen. Das lette Stud feiner Arbeit, den Anfang der fpeciellen Ausführung der Gebirgs-Formationen enthaltend, von S. 75 3. 10 bis S. 85 des Textes und von S. 94 Anm. 43 bis S. 98 Ann. 55 ber Anmerfungen, lieferte er am 2 März 1859 in der Handschrift, am 28 März deren Abschrift durch Zusätze 1 vermehrt; vie von ihm am 13 April befinitiv nach seiner Durch= ficht ber Zusätze ausgegebene ganze Abschrift ging am 19 Avril nach Stuttgart ab. Die Correctur=Sendung bieses Stückes langte am 10 Mai in ber Stunde in Berlin an, wo der Sarg Alexanders von Sumboldt auf Befehl des Prinzen Regenten von Preußen im feierlichen Gepränge nach dem Dom ge= führt wurde.

Was dem Werke des Kosmos zu seinem Schlusse fehle? das ift aus verschiedenen Stellen besselben zu ersehn:

Es ergiebt fich schon aus bem im 1ten Banbe verfolgten Plane: ba bie späteren Banbe bes Koemos, vom 3ten an,

^{&#}x27; namentlich S. 80 3. 12 v. u.: "bei Chichimequillo " bis S. 81 3. 14, S. 94 Anm. 44 bis 3. 9 v. u., S. 96 Anm. 45 unb 50, S. 96—97 bie Anm. 51.

nur eine weitere, mit besonderen Rücksichten unternommene Ausführung bes Naturgemäldes bes Iten Bandes find. Der Fortgang bes in biefem 5ten Banbe angefangenen IIIten 216schnitts über bie Gebirgsarten ift schon aus beffen leberschrift E. 57 (3. 9-14) zu ersehn, Die Disposition ist ferner gegeben S. 75 3. 11-23. Darauf wurden bie Gegenstände gefolgt fein, welche im Iten Bande von S. 301 bis 386 behandelt werden: b. h. zunächst die Gestalt der Continente; bie beiben Umhüllungen bes Erdförpers, bas Meer und bie Luft; bann (zufolge G. XII 3. 1-3 bes 1ten Bb.) bie geographische Vertheilung ber Organismen ober bie Geographie ber Pflangen und ber Thiere, und gulet bie Menfchenracen (vgl. noch S. XII 3. 8-7 v. u.). Diese Folge ber Gegenstände wird in einer Stelle bes 1ten Bandes S. 170 3. 13-7 v. u. wörtlich so angegeben: ".... bie Verhältniffe ber Erdoberfläche in horizontaler Ausbehnung und Sohe, ber geognoftische Typus ber Formationen, bas Gebiet ber Meere (bes Tropfbar-Flüffigen) und bes Luftfreises, mit seinen meteorologischen Processen, die geographische Verbreitung ber Pflanzen und Thiere, endlich die physischen Abstufungen bes einigen, überall geiftiger Cultur fähigen Menschengeschlechts...."1

^{&#}x27;In einer anderen Stelle, im 4ten Bande S. 13 in der 3.5 v. u. bis S. 14 3.8, werden die Gegenstände so bestimmt: "..., Reactien des Inneren des Planeten gegen seine Oberstäche, (dynamisch wirkend durch Erschilterung,) chemisch wirkend durch strein bitrende und stein umändernde Precesse; theilweise Bedeckung der sesten Oberstäche durch Trepsbar-Flüssiges, das Meer; Umriß und Gliederung der gehobenen Feste (Continente und Inseln); die allgemeinste, änserste, gassörmige Umbsillung (den Lustreis). Das zweite oder organische Gebiet umsast nicht die einzelnen Lebenssformen selbst, wie in der Naturbeschreibung: sondern die räumlichen Beziehungen derselben zu den seiten und stässischen Teilen der Erdebersläche, die Geographie der Pstanzen und Thiere, die Abstusungen der specisisch einigen Menschheit nach Nacen und Stämmen."

Eine andere Aufzählung, ohne biefes lette Glieb, ben Menschen fann ich aus einem Briefe Alexanders von Humboldt an den geh. Bergrath und Prof. Nöggerath zu Bonn vom 23 September 1857 angeben. Er fagt barin, bag bie 2te Abtheilung bes 4ten Banbes (mas jest ber 5te Band ift) ent= halten solle: "die Sintheilung der Gebirgearten und Alterefolge nach Vermuthungen über ihren verschiedenen Entstehungs-Broceß; Gestaltung ber Dberfläche, in horizontaler Ausbehnung nach Glieberungs-Verhältniffen und in fenfrechter Erhebung nach hypfometrischen Ansichten; flüssige und luftförmige Umhüllung ber ftarren Erdrinde: bas Meer und feine Strömungen, Luftfreis; flimatische Betrachtungen nach Richtungs, Bestimmungen ber Isothermen; organisches Leben, Geographie ber Pflanzen und Thiere." — Wenn bies allgemeine Bezeichnungen von Gegenständen des Inhalts find, wie sie fich aus der Reihenfolge bes 1ten Bandes (bes Naturgemälbes) ergeben; so ist bamit nicht gesagt, daß Alerander von Humboldt sie alle in ber Ausführlichkeit, in welcher fich ihm (gegen seinen Willen) bie früheren Abschnitte ausgebohnt haben, behandeln wollte. Wie weit er ferner bies auch früher beabsichtigt haben möchte, fo mahnten ihn seine Lebenszeit und sein Befühl zulet an Die Rothwendigkeit des schnellen Abschlusses. In tem Briefe an Nöggerath fagt er schon: "Möge es bem Leser erinnerlich bleiben, daß nach ber Form meines Werfes nur einzelne Theile bes, in bem Iten Banbe bargestellten, allgemeinen Naturgemälbes, bes uranologischen und tellurischen, haben einer fpeciellen Ausführung unterworfen werben follen!" 3dy fann versichern und es fonnen es Andre bestätigen, baß ber Verfaffer in bem letten Jahre seines Lebens immer behauptete nur noch wenige Druckbogen vor sich zu haben, und

baß er bie fehlenden Gegenstände in einer großen Rurge abmachen wollte: viel fürzer, als ber von ihm in einem Briefe an mich vom 8 December 1856 in meine Banbe gelegte Plan sie angiebt; in welchem er sie so veranschlagt: "Form ber Continente 2 Bogen, Meer 3, Luft 4, Pflangen 4, Thiere und Mensch 5-6; (Summa) 18-19." Wenn wir absehen von ber Ausführlichfeit, in ber er ben Berhältniffen bes Anfange nach vielleicht die, ihm nach seinem frühen Lebensberuf so nahe defreundeten Gebirge-Formationen noch behandelt haben wurde; jo burfen wir uns tröften bie folgenden bem Bande noch jugedachten Abschnitte von ihm in einer febr forgfältigen und hinreichend umfaffenden Ausführung aus ber schönen Zeit feines Lebens im Iten Bande zu besitzen: Die Gestalt ber Continente S. 301-320 und Anm. S. 470-475 (11/2 Bogen); bas Meer S, 320-332 und Anm. S. 475-477 (1 Bogen), Die Luft und Meteorologie S. 332-366 und Anm. S. 478 bis 486 (22/3 Bogen) 1; die Geographie der Pflanzen und Thiere S. 367-378 und Ann. S. 486-490 (1 Bogen), erftere von ihm in seinen früheren Schriften so genau behandelt und an vielen andren Stellen bes Kosmos zerstreut; über bas Menschengeschlecht und die Menschenracen, bis zur Berührung

^{*}S. eine Dispesition über ben Inhalt bes Abschnitts von ber Luft S. 332, 335—336; über bie Luft-Clectricität, 6tes und setztes Capitel ber Luft, S. 362 3. 1—8; noch eine Andentung über ben Einfluß bes Mondes im 3ten Bande S. 511 3. 9—4 v. n.: Gegenstände bezeichnend, welche schen in der greßen Ann. 52 zu dieser Stelle, S. 547—548, ersörtert werden. — Eine andre Dispesition sindet sich im 4ten Bande S. 236 3. 6 v. n. bis S. 237 3. 2: "die thermischen Justünde ber beiden Umbillungen unseres Planeten, welche weiter nuten einzeln behandelt werden, . . . den Einfluß der verticalen Wärme in der sesten Erdien burchdringenden Bärme Bewegung"

mit der geistigen Sphäre bes Menschen, S. 378—386 und Anm. S. 490—493 (3/4 Bogen), in Summa 7 Druckbogen.

Im Nachlaß Alexanders von humboldt hat fich unter seinen reichen Sammlungen über alle Begen= stände, welche der Rosmos berühren follte, fein Blatt irgend so weit ausgearbeitet gefunden, daß es dem Werke hatte angereiht werden können; wer weiß, wie ber Rosmos in fleinen Stücken, immer in freier neuester Ausarbeitung, allmählich entstand, ohne sich auf anderes als große gestaltlose Sammlungen eines arbeitereichen Lebens zu gründen: fonnte dies voraus= Alexander von Humboldt hat selbst bekannt (Borrede, Bb. I. S. X 3. 4-12), daß er von seinen in Baris und Berlin gehaltnen Vorlefungen über die physische Weltbeschreibung, "bei freier Rede, nichts schriftlich aufgezeichnet" habe, und "alles" von ihm hier (im Rosmos) "zum erften Male niedergeschrie= ben" ift.

Die nahen und anhänglichen Freunde des Berewigten, in ihrer Jahl der Freiherr Georg von Cotta,
haben einmüthig geurtheilt, daß kein Fremder die Hand aulegen solle, daß Fehlende am Werke zu ergänzen. Daß Niemand es in der Weise des großen Antors thun könne: haben die Männer, auf deren hohe Wissenschaft man hierbei die Blicke hätte wenden können, selbst erklärt. Die Freunde vertrauen, daß daß unerreichbare Werf, anch so unvollendet, der Mit= und Nachwelt, in Bewunderung und Chrfurcht, ein Denf= mal sein werde. Die trene, wenn auch sehr unter= geordnete Hülfe, welche ich dem großen Versasser, auf seine Bernsung, bei dem ganzen Werfe des Kosmos und über dasselbe hinaus, geleistet habe; verschafft mir den Vorzug, das Werf, von dem Seine Hand ruht, änßerlich abzuschließen: wie ich es vor zwanzig Jahren seinem Bruder gethan.

Ich laffe auf den vorstehenden Schluß des Werks, nach dem mir oft in dem letten Lebensjahre bis furg vor seinem Ende wiederholten Auftrag Alexanders von Humboldt, zwei fleine Nachträge zu dem aftronomischen (3ten) Bande: eine nene Tafel der Clemente der flei= nen Planeten und der inneren Cometen, folgen; welche ber Verewigte und ich (in neuer Arbeit: da die frühere, in bes Verfaffers Bande gelegte, fich mir im Nachlaß verloren hatte) ber Güte des Hru. Professors Dr. C. Bruhus: seit bem 1 April d. J. Aftronomen ber fönigl. Sternwarte in Leinzig und Professors an der portigen Universität, bisher Adjuncten bei der hiesigen Sternwarte, verbaufen. 3ch habe auch mit Danf vom Brn. Prof. Bruhns noch eine, von feiner Bute mir angebotene, neue Tafel der Bahn=Elemente der Dop= velfterne aufgenommen: im Angedenken der Sorg= falt, welche ber Berewigte biefem Gegenstande, bem er

auch am Ende bes 3ten Bandes eine Zusatz=Tafel widmete, zugewandt hat.

Inletzt habe ich eine veränderte fleine Stelle (21/3 Seite) des 4ten Bandes, die Variationen der magnetischen Neigung betreffend, nach den von dem Verewigten dem General Sabine in Briefen ertheilten Zusagen, in Uebersetzung ans des Letzteren englischer Uebertragung des Kosmos gegeben.

Nach diesen kleinen Zusätzen habe ich, gemäß einem, von langen Jahren her datirten und bis in die letzten Lebenstage mir wiederholten Vermächtniß und Auftrage des theuren Entschlafenen, den 5ten Band mit dem von mir zu arbeitenden großartigen Register über den Kosmos, das nach seiner letzten Bestimmung seinen Hauptbestandtheil ausmachen sollte, und damit das Werk des Kosmos zum Abschluß zu bringen. Dieses Vermächtniß, das meinem Leben ein neues, schweres Opfer auferlegt, habe ich mit der dem Entschlafenen von mir von je her geweihten Liebe und Ausspreferung erfüllt.

Berlin 11 April 1860.

Professor Dr. Ed. Bufdmann.

Alexander von Humboldt wünschre im 5ten Bande seines Kosmos eine Uebersichts-Tabelle über die disher entdeckten kleinen Planeten und deren Elemente zu geben, und ersuchte mich ihm eine solche Tabelle zusammenzustellen: ein Wunsch, dem ich mit der größten Bereitwilligkeit entsprochen habe. Der große Gelehrte sollte nicht die Freude haben den letzten Band seines Werkes zu beschließen; und da seit jener, im Mai des J. 1858 von mir in seine Hände gelegten Zusammenstellung noch einige Entdeckungen hinzugekommen, auch die Elemente verbessert sind, so habe ich auf den Wunsch des Herrn Professor Buschmann eine neue Tabelle zusammengestellt. Ich freue mich damit eine Gelegenheit gesunden zu haben, eine Psticht der Dantbarkeit gegen den großen Mann zu erfüllen, welcher mit dem größten Interesse den Fortschritten der Himmelskunde solgte und sich so gern den uralten Freund der jungen Astronomen nannte.

Die Tabelle hat dieselbe Form wie die im 3ten Banbe bes Kosmos auf S. 516; nur sind, um alles vollständig überssehen zu können, die Zeit und der Ort der Entdeckung, so wie die Namen der Entdecker hinzugefügt.

Der Bollständigkeit wegen sind die Elemente aller kleinen Planeten, also auch ber schon an eben erwähnter Stelle von Humboldt gegebenen und damals befannten, hier zusammens gestellt.

les bebeutet :

- E bie Epoche ber mittleren Lange in mittlerer Ber-
- L die mittlere Länge ber Bahn
- n bie Lange bes Perihels
- a bie Lange bes aufsteigenben Anotens
- i bie Reigung gegen bie Efliptif
- μ bie mittlere tägliche siberische Bewegung
- a bie halbe große Are
- e bie Ercentricität

U bie fiberifche Umlaufszeit in Tagen.

Die Längen beziehen fich auf bas Aequinoctium ber Epoche. Berlin 11 Marz 1860.

C. Bruhne.

Elemente ber 62 fleinen Planeten zwischen Mare und Jupiter.

Zeichen und Name	1 Ceres	2 Pallas	3 Juno	4 Vesta
entreckt Entrecker Ort	1 Jan. 1801 Piazzi Palermo	28 März 1802 Olbers Bremen	1 Sept. 1804 Harding Lilienthal	29 März 1807 Olbers Bremen
E	1860 Dec. 8,0	1860 Oct. 10,0	1860 Juli 1,0	1860 Jan. 1,0
L	84 ° 56′	49 0 234	303° 46′	26° 21'
π	149 31	122 15	54 7	250 21
v	80 51	172 40	171 1	103 26
i	10 37	34 43	13 3	7 8
μ	771",51	770",01	813",11	978",22
a	2,7655	2,7691	2,6704	2,3607
e	0,08056	0,23983	0,25552	0,09012
U	1680 T	1683 T	1594 T	1324 T
*				
Zeichen und Name	(5) Afträa	6 Sebe	7 Jris	8 Flora
entbeckt Entbecker Ort	8 Dec. 1845 Hencke Driesen	1 Juli 1847 Hende Driesen	13 Aug. 1847 Hind London	18 Oct. 1847 Hind London
E	1850 Jan. 0,0	1859 Spt. 30,0	1860 Febr. 9,0	1848 Jan. 1,0
L	80 ° 56′	15° 4'	114° 59′	68° 49'
π	134 36	15 13	41 30	32 - 54
S.	141 25	138 36	259 47	110 18
i	5 20	14 47	5 28	5 53
μ	857",95	939",37	962",51	1086",33
a	2,5765	2,4254	2,3863	2,2014
e	0,18999	0,20115	0,23125	0,15670
U	1510 T	1380 T	1347 T	1193 T

Zeichen und Name	9 Metis	(10) Hygica	Tarthe= nope	(12) Bictoria
entdeckt Entbecker Ort	25 April 1848 Graham Marfree Cafile	12 April 1849 Gasparis Reapel	11 Mai 1850 Gasparis Neapel	13 Sept. 1850 Hind London
E	1860 Aug. 15,5	 1851	1859 Dec. 4,0	1851 Jan. 0,0
L	336° 2′	354 ° 48'	58° 43'	7 0 42'
π	71 16	227 48	316 21	301 39
v	68 33	287 39	125 5	235 35
i	5 36	3 47	4 37	8 23
μ	962",37	634",85	923",78	994",83
a	2,3866	3,1494	2,4526	2,3344
e	0,12291	0,10055	0,09858	0,21892
U	1347 T	20 41 T	1403 T	1303 T
Zeichen und Name	(13) Egeria	14 Irene	15) Ennomia	16 Psyche
entbectt	2 Nev. 1850	19 Mai 1851	29 Juli 1851	17 März 1852
Entbeder	Gasparis	Hind	Gasparis	Gasparis
Ort	Neapel	London	Neapel	Neapel
E	1860 Jan. 30,0	1857 Nev. 5,0	1860 Aug. 28,0	1859 Juii 18,0
L	128 0 24'	63° 40'	350 • 41 ′	314 0 1'
π	118 59	179 27	27 33	13 11
v	43 19	86 40	293 57	150 35
i	16 32	9 7	11 44	3 4
μ	857",70	851",49	825",21	709",75
a	2,5770	2,5895	2,6442	2,9237
e	0,08786	0,16525	0,18687	0,13462
U	1511 T	1522 T	1571 T	1826 T
L		l		

Zeichen und Name	(17) Thetis	18 Melpo- mene	(19) Fortuna	(20) Wahalia
entdect Entdecter Ort	17 April 1852 Luther Bilf	24 Juni 1852 Hind Londen	22 Aug. 1852 Hind London	19 Scpt. 1852 Gasparis Reapel
E	1859März 20,0	1861 Febr. 4,0	1858 März 5,0	1860 Dec. 21,0
L	123° 26′	109 ° 39,	149 00	92° 17′
π	260 28	15 20	30 23	98 5
ß	125 21	150 4	211 27	206 44
i	5 36	10 9	1 33	0 41
μ	911",70	1019",37	930",16	949",04
a	2,4742	2,2968	2,4413	2,4088
e	0,12723	0,21710	0,15792	0,14395
U	1422 T	1271 T	1393 T	1366 T
Zeichen und Name	21) Lutetia	(22) Calliope	23) Thalia	24 Themis
entbedt	15 Nov. 1852	16 Nov. 1852	15 Dec. 1852	5 April 1853
Entbeder	Golbschmibt	Hind	Hind	Gasparis
Drt	Paris	London	London	Neapel
E	1853 Jan. 2,0	1853 Jan. 0,0	1860 €pt. 17,0	1858 April 14,0
L	41 0 244	76 ° 59′	20 ° 40′	130 0 54
π	327 3	58 8	124 4	139 8
88	80 28	66 37	67 39	36 9
i	3 5	13 45	10 13	0 49
μ	933",56	715",12	832",82	637",09
a	2,4354	2,9091	2,6280	3,1420
e	0,16205	0,10366	0,23193	0,11701
U	1389 T	1813 T	1556 T	2034 T

Zeichen und Name	(25) Phocäa	26 Proser= pina	(27) Guterpe	(28) Bellona
entbeckt Entbecker Ort	6 April 1853 Chacornac Marfeille	5 Mai 1853 Luther Bilk	8 Nev. 1853 Hind Lenden	1 März 1854 Luther Bilf
E	1860 Mär ; 11,0	1857 Mai 20,0	1860 Oct. 7,0	1857 Dec. 15,0
L	193° 56′	181° 21′	32° 33′	940 64
π	302 57	235 17	87 47	122 24
v	214 1	45 53	93 45	144 39
i	21 35	3 36	1 36 .	9 21
μ	954'',10	819",68	986",93	766",14
а	2,4004	2,6561	2,3468	2,7784
e	0,25440	0,08752	0,17282	0,15039
U	1358 T	1581 T	1313 T	1692 T
Zeichen und Name	trite	30 Urania	(31) Euphro-	- Tumbila
entdect	1 März 1854	22 Juli 1854	2 Sept. 1854	26 Oct. 1854
Entbeder Ort	Marth London	Hind London	Ferguson Washington	Golbschmitt Paris
E	1860 Nov. 13,0	1860März 10,0	1855 Jan. 0,0	1860 Jan. 25,0
L	52 0 134	159° 47′	53° 50'	134° 30′
π	56 54	31 6	93 51	193 34
ß	356 27	308 14	31 25	220 48
i	6 8	2 6	26 25	5 29
μ	869",35	975",42	632",80	851",72
a	2,5539	2,3653	3,1562	2,5891
e	0,07218	0,12787	0,21601	0,08062
U	1491 T	1329 T	2048 T	1522 T

Zeichen und Name	(33) Poly- hymnia	34) Circe	(35) Leucothea	(36) Atalante
entdeckt Entdecker Ort	28 Oct. 1854 Chacornac Paris	6 April 1855 Chacornac Paris	19 April 1855 Luther Bilk	5 Oct. 1855 Golbschmidt Paris
E	1859 Dec. 5,0	1856 Juli 13 ,0	1860 März 5,0	1860 Jan. 0,0
L	28° 40′	296° 38′	174° 40′	352° 22′
π	340 56	149 28	200 49	42 26
v	9 17	184 51	355 55	359 12
i	1 57	5 27	8 12	18 42
μ	731'',09	806",34	682",35	778",60
a	2,8665	2,6853	3,1429	2,7487
e	0,33674	0,10872	0,21372	0,29790
U	1773 T	1607 T	1899 T	1665 T
Zeichen und Name	37) Fides	38 Lega	39 Lätitia	40 Harmo=
entbeckt	5 Oct. 1855	12 Jan. 1856	8 Febr. 1856	31 März 1856
Entbecker	Luther	Chacornac	Chacornac	Golbschmitt
Ort	Bilt	Paris	Paris	Paris
E	1856 Jan. 0,0	1856 Jan. 0,0	18 56 Jan. 1,0	1856 Juni 17,0
L	42 9 35'	112° 56′	146° 44′	216° 34′
π	66 4	100 45	2 3	1 13
99	8 10	296 28	157 19	93 33
i	3 7	6 58	10 21	4 16
μ	826",17	782",32	769'',39	1039",25
a	2,6422	2,7400	2,7706	2,2674
e	0,17489	0,15552	0,11102	0,04621
U	1576 T	1657 T	1684 T	1247 T

Zeichen und Name	(1) Daphne	(42) 3 sié	(43) Ariaduc	(44) Nyja
entdeckt Entdecker Ort	22 Mai 1856 Goldschmidt Paris	23 Mai 1856 Pegjon Oxford	15 April 1857 Pogjen Orford	27 Mai 1857 Golbschmibt Paris
E	18 56 Juni 0,5	1860 Jan. 1,0	1857 Apr. 17,0	1858 Jan. 0,0
L	202 ° 29′	247° 46′	224° 3'	278 0 94
π	230 21	318 0	277 14	111 38
v	180 6	84 31	264 32	131 1
i	1 5 4 8	8 35	3 28	3 42
μ	954",11	930",94	1085",06	940'',08
a	2,4003	2,4400	2,2031	2,4242
e	0,20249	0,22563	0,16728	0,14933
U	1358 T	1392 T	1194 T	1379 T
Zeichen und Name	45 Engenia	(46) Hestia	(47) Aglaja	48) Doris
entbeckt Entbecker Ort	27 Juni 1857 Golbschmidt Paris	16 Aug. 1857 Pogfon Oxford	15 Sept. 1857 Luther Bilf	19 Sept. 1857 Golbschmibt Paris
Е	1858 Jan. 0,0	1860 Jan. 1,0	1858 Febr. 7,0	1858 Febr. 3,0
L	294 ° 35'	178° 7′	17 0 5'	16° 7'
π	229 36	354 20	313 42	76 53
ß	148 6	181 41	4 29	185 14
i	6 35	2 17	5 0	£ 30
μ	791",23	888",34	725",41	647",12
a	2,7194	2,5174	2,8815	3,1094
e	0,08218	0,16152	0,12949	0,07695
U	1638 T	1459 T	1787 T	2003 T

Zeichen und Name	(49) Pales	(50) Virginia	(51) Nemausa	(52) Europa
entreckt Entbecker Ort	19 Sept. 1857 Golbschmitt Paris	4 Oct. 1857 Ferguson Washington	22 Jan. 1858 Laurent Nismes	4 Febr. 1858 Goldschmidt Paris
E	1858 Febr.23,0	1858 Jan. 0,0	1858 Jan. 0,0	1858 Jan. 0,0
L	31 ° 25′	31° 41′	154 ° 24'	136 ° 22′
π	32 50	10 0	175 41	102 4
Ω	290 30	173 32	175 39	129 58
i	3 9	2 48	9 37	7 25
μ	654",53	823'',14	973",85	649",82
a	3,0859	2,6486	2,3678	3,1008
e	0,23780	0,28695	0,06700	0,10150
U	1980 T	1575 T	1331 T	1994 T
Zeichen und Name	(53) Calypso	(54) Alekan= pra	(55) Pandora	(56) Pseudo- Taphne
entbedt	4 April 1858	10 Sept. 1858	10 Sept. 1858	9 €ept. 1857
Entreder	Luther	Goldschmitt	Searle	Goldschmitt
Ort	Bilt	Paris	Albany	Paris
E	1858 April 8,5	1858 Dec. 30,0	1858 Dec. 30,0	1857 €pt. 13,0
L	162 0 27'	346 0 224	28° 26′	330 0 54'
π	92 28	293 56	11 26	294 58
æ	144 4	313 50	10 57	194 53
i	5 7	11 47	7 14	7 56
μ	837",37	796",37	773",90	854",49
a	2,6185	2,7076	2,7598	2,5835
e	0,20672	0,19900	0,14208	0,22702
U	1547 T	1627 T	1675 T	1517 T

Zeichen und Name	(57) Mnemo= syne	(58) Concor=	<u>(59)</u>	60 Titania
entbeckt Entbecker Ort	22 Sept. 1859 Luther Bilk	24 März 1860 Luther Düffelborf	12 Sept. 1860 Chacornac Paris	15 Sept. 1860 Ferguson Washington
E	1860 Jan. 1,0	1860 Apr. 10,0	1860 Oct. 2,5	1860 Oct. 2,0
L	28 ° 51 ′	179° 49′	9 0 534	355° 39′
π	53 25	116 30	18 56	158 6
S	200 9	162 4	170 19	187 12
i	15 5	5 16	8 37	4 41
μ	633",09	808",64	793",56	1024",14
a	3,1552	2,6802	2,7147	2,2896
e	0,10612	0,05166	0,11884	0,19865
U	2047 T	1603 T	1631 T	1265 T

Zeichen und Name	(61) Tanaë	(62) Erato
entbeckt	19 Sept. 1860	Oct. 1860
Entbeder	Goldschmidt	Förster
Ort	Paris	Berlin
Е	1860 €pt. 29,0	1860 €pt. 24,5
\mathbf{L}	345 0 424	15° 7'
π	340 9	40 12
${f arepsilon}$	334 19	126 57
i	18 17	2 15
μ	691",59	636",32
a	2,9747	3,1445
C.	0,16308	0,16387
U	1874 T	20 37 T

[Zum Nugen des Gebrauchs füge ich dieser Tabelle zwei alphabetische Neihen bei E. B.:]

Die alphabetische Reihe ber fleinen Planeten mit ben ihnen in der vorstehenden Tabelle: in welcher sie, mit Ausnahme bes 56ten (ber Pfeudo-Daphne), nach ber Zeit ihrer Entbedung geordnet sind, gegebnen Nummern ift folgende: Aglaja 47, Alexandra 54, Amphitrite 29, Ariadne 43, Aftraa 5, Atalante 36; Bellona 28; Calliope 22, Calppso 53, Ceres 1, Circe 34, Concordia 58; Danaë 61, Davhne 41, Doris 48; Egeria 13, Erato 62, Eugenia 45, Eunomia 15, Euphrosyne 31, Europa 52, Euterpe 27; Kides 37, Klora 8, Fortuna 19; Harmonia 40, Hebe 6, Heftia 46, Hygiea 10; Irene 14, Iris 7, Ifis 42; Juno 3; Lätitia 39, Leda 38, Leucothea 35, Lutetia 21; Massalia 20, Melpomene 18, Metis 9, Mnemosyne 57; Nemausa 51, Nysa 44; Pales 49, Ballas 2, Bandora 55, Barthenope 11, Phocaa 25, Boly= hymnia 33, Pomona 32, Proferpina 26, Pfeudo Daphne 56, Psyche 16; Thalia 23, Themis 24, Thetis 17, Tita= nia 60; Urania 30; Besta 4, Victoria 12, Virginia 50; Planet 59.

Die alphabetische Reihe ber Entbecker mit den von ihnen entbecken Planeten ist diese: Chacornac in Paris 6 Planeten: Circe, Lätitia, Leda, Phocäa (dieser in Marseille), Polyhymnia, Pl. 59; Ferguson in Washington 3: Euphrosyne, Titania, Virginia; Förster in Berlin: Erato; de Gasparis in Neapel 7: Egeria, Eunomia, Hygiea, Massalia, Parthenope, Psyche, Themis; Goldschmidt in Paris 13: Alerandra, Atalante, Danaë, Daphne, Doris, Eugenia, Europa, Harmonia, Lutetia, Nysa, Pales, Pomona, Pseudosynhne; Graham zu Markree Castle: Metis; Harding in

Litienthal: Juno; Hen de in Driesen 2: Aftraa, Hebe; Hind in London 10: Calliope, Euterpe, Flora, Fortuna, Irene, Iris, Melpomene, Thalia, Urania, Victoria; Laurent in Nismes: Nemausa; R. Luther in Bilf 9: Aglaja, Bellona, Calypso, Concordia, Fides, Leucothea, Mnemosyne, Proserpina, Thetis; Marth in London: Amphitrite; Olbers in Bremen 2: Pallas, Vesta; Piazzi in Palermo: Ceres; Pogson in Orsford 3: Ariadne, Hestia, Iss; Searle in Albany: Pandora.

Hu bie Stelle ber im 3ten Banbe zu G. 571 gegebenen Tafel ber Elemente ber inneren Cometen tritt jett bie nachfolgente, welche bie Gemente derzenigen Cometen enthält, die in mehr als Einer Erscheinung ! beebachtet sind. Die Umlausezeiten von diesen find daher sicher bestimmt.

Elemente ber inneren Cometen, welche genauer berechnet finb

	Ende	Winnede	Brorlen	o zarreji	Solvin	Sanc	Zunic Cinonz
1858 Mai 2 1857 Mar 28 1851 Suli 8 1852 Cept. 23 1858 Cept. 13 1858 Febr. 23	1855 Pull 1	1858 Mai 2	1857 Märs 28	1851 Sufi 8	1852 Cept. 23	1858 Sept. 13	1858 Febr. 23
nichgangezen d. war pernyer	4h 49' 8"	11h 55' 46"	16h 24' 10"	Ah Ag. 841 11h 55' 46" 16h 24' 10" 16h 38' 49" 17h 13' 59" 3h 45' 47" 12h 43'	17h 13' 59"	3h 45' 47"	12h 43' 41"
un mutti. Patriper Sent : 1 = = 5 11 5 53" 115° 46' 31" 322° 57' 39" 109° 5' 57" 50° 0' 8" 115° 51'	1570 53' 13"	9750 59' 53"	115° 46′ 31″	3220 57' 39"	1090 5' 57"	50° 0′ 8″	115° 51′ 43″
nge des perioeis	334 96 25	25 113 0 53 101	101 46 21	21 148 26 5	5 245 50 11 209	209 42 5	5 269 3 20
	3 oc	10 49	48	13 55 37	12 33 27	11 22 44	54 24 10
· mating	66		3.1325	3,4519	3,5137	3,8202	5,7260
balbe große ale	0.3371	0.7665	0.5671	1,1748	0,8602	1,6953	1,0255
serupei zonpanis	7,0070	5 0905	5,6979	5,7290	6,1673	5,9451	10,4265
appel = Illians	0.84778	0.73828	0,80190	0,66000	0,75520	0,55622	0,82090
Specification	1904	1831	9095	2342	2406	2727	5005
umanjegen in Lagen	3 30	5.01	5,54	6,41	6,58	7,60	13,70
munipagen un sauten : .		Winnede	Parithis	Subemans	5'Arrest	Bruhns	Bruhus
הגובתחונו בפוו	3	offr Rachr.	affr. Nachr.	South Journal	aftr. Rachr.	aftr. Radyr.	aftr. Rachr.
	XXXXI.	XXXXVIII.	XXXXVI.	V. p. 65	XXXXIX.	LII. ©. 86	IL. ©. 39
	©. 118	©. 158	©. 189	1	©. 327		

Als Rachtrag zu den Bahn-Clementen der Doppelfterne im 3ten Bande S. 305 und 643 kann folgende Takelle angeieben werden, in welche nur die neuesten, sichersten Bestimmungen ausgenommen sind:

Babn-Clemente von Doppelfternen

Name	Durchgang burch das Perifiel	Umsaufizeit in Rahren	halke große Are	Greentricität	Länge res Knotens	Entfernung res Perihels vom Anoten	Reigung	Merechner
F. Herculis	1830,48	36,357	1",254	0,4482	2140 21.	284° 55′	43° 43′	Billarcean
η Coronae	1850,34	43,677	0,943	0,2865	22 - 18	215 29	60 40	Winnede
g Cancri	1816,69	58,270	0,892	0,4438	33 34	133 1	24 0	Mäder
§ Ursae majoris	1816,86	61,576	2,439	0,4315	275 50	308 57	52 49	Billarcean
α Centauri	1851,50	22,000	15,500	0,9500	2 98	291 22	47 56	Sacob
r Ophiuchi.	1840,07	87,040	0,818	0,0375	55 5	145 40	51 47	Mäbler
λ Ophiuchi	1790,31	89,010	0,842	0,4530	32 42	126 4	49 25	Mäbler
p Ophiuchi	1808,27	996'96	4,958	0,4935	123 8	160 32	57 21	Klinferfues
¿ Librae	1832,61	105,520	1,289	•	4 45	:	70 13	Mäder
1938 Struve	1851,57	146,650	1,320	0,8539	94 44	87.8	49 27	Mäbler
3062 String	1834,01	146,830	0,998	0,6239	77 21	42 10	38 36	Mäster
7 Virginis	1836,43	182,120	3,580	0,8795	5 33	313 45	23 36	Sobn Berichel
ω Leonis	1841,40	227,770	1,307	0,7225	169 12	84 9	60 13	Kint:rfues
6 Coronae	1825,32	420,240	2,980	0,5899	20 - 44	65 54	40 52	Klinterfues
a Geminorum.	1750,33	028'966	7,537	0,3438	31 58	294 1	42 5	Ebiele.
The state of the s		_						

Die Variationen der magnetischen Meigung.

Q'/3 Seite des 4ten Bandes des Kosmos (S. 105 von der Iten Zeile an, statt der Worte: "Die stündlichen periodischen Bariationen der magnetischen Neigung sind"; bis S. 107 3. 9) in veränderter Fassung nach des Gen. Sabine englischer Uebersfesung (von p. 114 3. 8 bis Mitte der p. 117). 1

Wir muffen zwischen Resultaten unterscheiben, welche burch eine Reihe von Bevbachtungen mit einer Neigungs-Nabel zu gewissen Stunden bes Bormittags, verglichen mit einer ähn-lichen Reihe von gewissen Stunden bes Nachmittags, erlangt

1 Berr Ben. Major Ebw. Sabine bat im 4ten Bande feiner englischen Uebersetzung bes Rosmos zu bem magnetischen Theile bes Bantes, mit Sinweisung barauf, baß feit bem Druck biefer Stellen (seit bem Jahr 1854) ber Erd-Magnetismus (wir verbanken es vorzilglich seinem Gifer) sehr wesentliche Fortschritte gemacht habe: neben ber Beränderung biefer fleinen Stelle, brei große Unmerkungen augefett: 1) über bie elliptifche Geftalt ber Erbe p. 453-484 2) über bie magnetischen Störungen p. 485-495 3) über die Bariation ber magnetischen Abweichung p. 496-516. In ber biefen Zusätzen gewihmeten Borrebe vor bem Banbe (editor's preface) hat ber General (ohne Daten) Stellen aus Briefen Alexanders von humbelbt an ihn abbrucken laffen, in benen ber verewigte große Autor ihm zuerst verheißt seine Beränderungen und Aufatze bei einer neuen Ausgabe bes Werks gu benuten, fpater: bag er fie ju Bufaten am Enbe bes letten Banbes bestimme. Ich erfülle biefe Zusagen, zu benen ich selbst keine Anweisung von bem Berewigten erhalten babe, in bem beschränkten Umfange, welchen bie Lage erheischt; die Aufnahme ber kleinen veranderten Stelle wird zeigen, daß ich die Bufage ehre. Da aber, nach bem Tobe bes Antors, in biesem Werke feine Bufate gegeben werden, außer ben ausbriicklich und bis jum letzten Angenblid mir von ihm aufgetragenen fleinen aftronomischen Studen; jo barf ich es nicht wagen einen großen fremben Text, ber im Original 4 Druckbogen begreift, hier in Nebersetzung anzufügen. Ich laffe für biefen Zusatz bie erfte Bestimmung bes Berewigten gelten, welche folde Zufätze einer neuen Ausgabe E. B. bes Avsmos vorbebielt.

werden (welche höchstens nur den Unterschied in dem Betrag der Neigung in diesen zwei Perioden der 24 Stunden geben können); und Resultaten, durch stündliche Beobachtungen der Magnetometer für Horizontals und VerticalsKrast gewonnen, welche die stündlichen Variationen der Neigung und Totalkrast stür jede Stunde geben. Unter den durch diese beiden Methoden erlangten stündlichen Variationen der magnetischen Neigung mögen solgende angesührt werden:

I. In der nördlichen Bemisphäre:

Greenwich: Nach Beobachtungen mit einer Neigungs-Nadel 3 Stunden vor und 3 Stunden nach Mittag ward die nördliche Neigung um 9" Vorm. größer gefunden als um 3" Nachm. Der Unterschied betrug im 3. 1847 0',7. In 4 Jahren von 5 war die Neigung um 9" Vorm. höher als um 3" Nachm.; aber in Einem Jahr (1845) trat das Gegentheil hervor, da die Neigung um 1',3 um 3" Nachm. größer war als um 9" Vorm.

Paris: nach Bevbachtungen mit einer Neigungs-Nadel um 9" Vorm. und 6" Nachm. erschien die mittlere nördliche Neigung am größten um 9" Vorm.

Petersburg: nach Beobachtungen mit einer Neigungs-Nadel um 8" Borm. und 10" Nachm. erschien die mittlere nördliche Neisgung am größten um 8" Vorm.

Toronto (Canada): aus stündlichen Beobachtungen mährend 5½ Jahren mit Magnetometern für Horizontal: und Vertical:Kraft wird in allen Monaten des Jahres ein Haupt:Mar. um die Zeit von 4" Nachm. gefunden: welches jedoch vom April bis Sept. etwas früher eintritt als vom October bis März. Das Fortschreiten vom Mar. um 10—11" Borm. zum Min. um 4" Nachm. ist fortdauernd und sehr schnell. Vom April bis zum Sept. nimmt die Inclination, mit gelegentlichen sehr geringen Unterbrechungen, zu vom Min. um 4" Nachm. zum Mar. um 10" Vorm. In dieser Jahreszeit weicht solglich die stündliche Variation kaum von einer einfachen Progression ab, da die Abnahme in den 6 Stunden von 10" Vorm. bis 4" Nachm. und die Zunahme langsamer in den übrigen 18 Stunden statt sindet. In der entgegengesetzen Jahreszeit, d. b. vom October

bis Marz, zeigt sich ein secund. Mar. in der Zeit von Mitternacht bis 2" Borm. und ein secund. Min. etwa um 6" Borm. (Sabine Tor. Vol. II. p. LXX.) Die nördliche Neigung ist größer in den 6 Monaten, wo die Sonne in den füdlichen Zeichen (75° 17',84): als in den 6 Monaten, wo sie in den nördlichen steht (75° 16',57). Die Intensität der Totalfraft ist also um etwa $\frac{2}{1000}$ ihred ganzen Bertrages größer im December und Januar, wo die Erde der Sonne am nächsten ist: als im Juni und Juli, wo sie ihr am fernsten steht. (Sabine Tor. Vol. II. p. LXXXVII, XCII und XCIII.)

II. In ber füblichen Bemifphare:

Hobarton (Infel Van Diemen): Aus bjährigen stündlichen Beobachtungen mit Magnetometern für Horizontal- und Vertical- Kraft geht das Haupt-Mar. (füdlicher Neigung) um 11½ "Vorm., das Haupt-Min. um 6 "Vorm.; ein secund. Mar. um 10 " Nachm. und ein secund. Min. um 5 " Nachm. hervor (Sabine Hob. Vol. I. p. LXVII). Die südliche Neigung ist größer in den 6 Monaten, wo die Sonne in den südlichen Zeichen steht: —70° 36′,60; kleiner in denen, wo die Sonne in den nördlichen Zeichen verweilt: —70° 35′,42. Eben so ist zu Hobarton die Intensität der Total- kraft größer von Dec. zu Febr. als von Juni zu August (Vol. II. p. XLVI).

Vorgebirge der guten Hoffnung: Aus 41/2iahrigen Besobachtungen mit Magnetometern für Horizontals und VerticalsKraft wird eine einfache Progression gefunden: Mar. um 8" 34' Vorm., Min. um 0" 34' Nachm.; mit überaus tleiner Zwischenschwankung zwischen 7" Vorm. und 9" Vorm.

Wenn man die der geographischen Lage nach diesseits und jenseits des Aequators sich entsprechenden Stationen Toronto und Hobarton vergleicht, so nimmt man merkwürdige Ueberzeinstimmungen in den Wendestunden wahr; so ist

10—11½ Uhr Vorm, die Epoche des Haupt-Min, in Toronto und des Haupt-Max, in Hobarton;

4" Nachm. die Epoche bes Haupt-Mar. in Toronto, und 5" Nachm. die bes secundären Min. in Hobarton;

6" Borm. ift die Epoche des Haupt-Min. in Hobarton und des secundaren Min. in Toronto, und

von 10 " Nachm. bis 2 " Vorm, tritt in beiben Stastionen ein fecundares Maximum ein.

Die vier Wendestunden der Inclination finden sich demnach fast genau wieder in Toronto wie in Hobarton, nur in anderer Bedeutung. Diese complicirte Wirkung ist sehr beachtenswerth; eben so ist es die Vergleichung der beiden Stationen in Hinsicht auf die Volge der Wendestunden in den Veranderungen der Intensität und Totalfraft.

Die Perioden der Inclination am Vorgebirge der guten Hoffnung stimmen weder mit Hobarton, das in derselben Hemisphäre liegt, noch mit irgend einer der benutzten nördlichen Stationen überein. Das Minimum der Inclination tritt sogar zu einer Stunde ein, in welcher die Neigung zu Hobarton saft ihr Marimum erreicht hat.



Register

über ben

Kosmos,

im Auftrage und nach ben Anweisungen

Alexanders von Humboldt

ausgearbeitet vom

Professor Dr. Eduard Buschmann.



Einleitung

in das Register.

1. [1] 3d wirme tem Bublifum und tem abgeschiedenen Beifte unfres Sumboltt bie milbevolle Arbeit meines Regiftere über ben Rosmos, indem ich dem Wunsche seiner letzten Lebensjahre und einem rührenden Bertranen entibrede. Un fich ben materiellen Rücksichten und ber gewungenen Form von Schriften abhold, wie sein ameritanisches Reisewert und bie meisterhafte Composition aller seiner Arbeiten zeigen: batte bas Register, welches bie Ricolai'iche Buchhandlung ber beutschen Uebersetzung seines examen critique beigegeben hat, einen tiefen Eindruck auf Alexander von Sumboldt gemacht; er fand barin bas Mittel, felbst in biesem Werke, bei feinem vielen Gebrauch beffelben, gurecht gu finden: und hatte genng Belegenheit bamit die Milbe in Vergleichung zu stellen, welche ihm bas Finden obne Beibülfe in bem Werke bes Rosmos koftete. Bon bem Jahre 1850 an feben wir baber von ihm Weisungen und Anweisungen zu einem biesem Werke beizugebenden Register beginnen; und er blieb biesem Plane und eifrigem Bunfche in Bestimmungen und Meußerungen gegen mich bis in bie letzten Wochen feines Lebens tren. [2] Die Wichtigkeit, welche er biefer Bugabe, - tie nach ber letten Wentung bes Umfanges und ber Gintheilung tes Kosmos hauptfächlich ten 5ten Band tes Werkes bilten follte -, beilegte; ift in einem ber Briefe ausgesprochen, in benen er in ben Jahren 1850 bis 1853 einen edlen Freund, welcher um ben Rosmos und feinen Berfasser bie bochsten Berdienste bat, von bem bermableinstigen Abschlusse bes Werks unterhielt. "Die Sauptfache", jagt, am Schluß einer folchen Stelle, Alexander von humboldt in feinem Briefe aus Botstam vom 15 December 1850 an ten Freiherrn Georg von Cotta, "tas mas tem Rosmos ben eigentlichen Werth giebt, wegen bes ungeheuren barin stedenben Materials, ist bas Register, bas nur Prof. Buschmann zu machen versteht." [3] Ich habe mit Schüchternheit biefen letzten Zusatz mit bergesetzt. Außerbem baß er sich auch auf bie Anweisungen gründet, welche mir Alexander von Humboldt zu ber Arbeit ertheilt bat: verbankte ich bas Vertrauen, mit bem er sie mir übertragen, und biesen Borgug seiner langen Gewöhnung an meine fcmache Gulfe in bem Mengeren feiner fpateren Schriften; und

daneben meiner langen Uebnug in lexicalischen und alphabetischen Arbeiten, einer Neigung zur Erfindung zweckmäßiger Sulfsmittel und zu finniger Ginrichtung von Arbeiten, endlich einem Sange zu mühfamen Arbeiten: bem eine, auch in dieser Leiftung in mandem ju Tage tretente, Sucht beigesellt ist sich bas Schwere und Mühjame noch schwerer und mühjeliger zu machen. [4] Wie theuer und beglückend auch tiefes Bertrauen und ber in ber llebertragung ber Aufgabe burch ben großen Entschlafnen auf mich liegente Borjug für mich find; jo habe ich roch auf ber andren Seite (f. oben S. 105) nicht verhehlt, welches große Opfer: - nach jo vielen andren, die ich, zwar belohnt burch Gite und noch fortrauernte Gult, 30 Jahre hinturch ben beiden großen Brüdern mit meiner Zeit und Mübe gebracht hatte; und ba bie Fortsetzung ber Leiftungen für ben, früher babingegangenen, ätteren Bruter in ter Beröffentlichung feiner amerikanischen und allgemeinen Sprachwerke, ben Anforderungen des jüngeren immer nachgesetzt, bringend mabuend auftritt -: mit ter Berufung mir auferlegt ift. Der theure Entschlafne war überzengt, baß ich tiefes Opfer bringen würde. Er entet eine Mittheilung an ben Freiherrn von Cotta über bie fünftige Bollendung bes Rosmos, in einem Briefe aus Berlin vom 7 Juni 1853, nachtem er bas Register erwähnt, mit ben Worten: "Niemand wird sich mit mehr Kleiß und Sachkenntniß, mit mehr frommer Aufopferung biefer mühjeligen Arbeit unterziehen, als Prof. Buschmann, bem ich bavon gerebet."

[5] Ja die Milhe, welche bas Register: in ter Art, wie ter Verewigte es gewünscht; und weiter noch in ter Art, wie ich taffelbe liefern wollte: gemacht hat, und die Anstrengungen, zu beneu es mich getrieben; sind unglaublich; und ich beginne bier eine Rechtfertigung ber Gestalt und bes Umfangs, welche ich bemselben, - abweichend von tem, was bem Publifum gewöhnlich in folden Hulfsarbeiten bargeboten wird: und auch befriedigt, obwohl es wenig nützt und wenig zu brauchen ist; - gegeben habe, gegen die alltägliche Ansicht und Gewohnheit. [6] Intem Alexanter von Humboldt in der obigen Briefftelle (S. 127 3. 7 v. n.) als hauptbeweggrund gn bem Register bas "ungeheure" in bem Werke bes Rosmos "ftedente Material" angegeben hat, folgt baraus unmittelbar ber große Umfang und Reichthum bes Inhalts, ben baffelbe annehmen muß. [7] In einem bispositiven, an mich am 16 Juli 1853 aus Potstam erlaffenen Briefe, ben er gur Aufbewahrung und Nachrichtung in meine Sante gelegt hat, und in bem er Die Ansarbeitung bes Registers über ben Rosmos mir überträgt und mir bie bauptfächlichen Unweisungen bagn ertheilt, jagt Alexander von humboltt an einer Stelle: "Bir find boch barüber einig, bag immer ein Bebanke in ber Citation, ein Bei fat fein muß; nie vorkomme Aristoteles 1 14,37, II 74 mit blogen Bablen? anders ift es, wenn ein Rame des Mannes ober bes Orts nur 1-2mal porfommt." Damit ift erstens bie große Ausbehnung ber Artifel burch ben inneren Ausban ber Zufätze ober Glieber: wie ich fie

obne seine Anweisung von selbst eingerichtet baben würde, entgegen bem allgewöhnlichen Schanfpiel, bag bie Register bem Bennter Maffen leerer Seitenzahlen vorwerfen, bie Niemand Zeit bat zu burchichiffen, um bie bezweckte Belehrung zu finden; - und bamit ber eine ber zwei Büge, melde bem Register seine große Ansbehnung gegeben haben: gerechtfertigt; - und zweitens hat ter Antor bes Kosmos in tiefen Worten ausgesprochen, bag er nicht ein bloges Sachregister haben wollte; und hat selbst, jo furz und beiläufig es geschehen ift, zwei ber brei großen, verschiednen Bestandtheile tes Registers angegeben; neben ten Wörtern (Appellativen u. a.) ber Sprachen (ber bentichen, auch andrer): Berjonennamen und geographische Mamen.

[8] Mich an die Worte haltend, bag bem großen Autor bes Rosmos "die Hauptsache" (ja er jett in hoher Hyperbel hinzu: "das mas dem Kosmos ben eigentlichen Werth giebt") bei bem Werfe noch gewesen ift, bas "ungebeure" in ihm "ftedente Material" burch ein Register ber Welt leicht zugänglich zu machen; und meine eignen Ansichten über eine folde Arbeit hinzutragend: babe ich, unbefümmert um die übermäßige damit verbundene Unftrengung, mit ftarten Mitteln hanptfächlich babin geftrebt, bem Bennter in dem Register zu leichter Rabung bie gange Rille von Belebrung, Unterricht ober Information vor Angen zu legen, welche in bem Werke bes Rosmos aufgebäuft ift. Ich arbeitete: neben bem Ginzelnen, mas fonft bie Aufgabe ber Register allein auszumachen pflegt, auf große 3mede bin. Ich muß auch bei bem ungeheuren Inhalte biefes Registers, bas in ber Masse furzer und in ber unendlich reichen Gliederung größerer Artifel eine Welt von Belehrung und Unterricht in fich schließt, ben Lefer ermabnen und auffordern: bas Register, seine Artifel, ju findiren. 1 [9] Es erichließt bas Werk: - ein Denkmal ber Zeiten, in welchem ber entichwundene Genius, der unvergleichliche und unvergekliche Beros, von der Liebe und Bewunderung ber Zeitgenoffen und bem Stannen eines Sahrhunderte getragen, ein Stolz Deutschlands und ber Welt -: neben bem größten Reichthum bes Einzelnen in allen Gebieten bes menschlichen Wiffens, bie tiefften Anfichten über bas Wefen ber Dinge, Die Endresultate eines einzig ausgestatteten und bevorzugten Lebens, Die ichonften Gebanken in ben ichonften Worten niedergelegt hat. Jene gabllofen Gingelheiten, Die großen Blige bes reichsten und mannigfaltigften Inhalts, und biefe fleine, tiefe Welt vielfach zerstreuter Aengerungen und Mittheilungen seiner Ansicht von ben wichtigsten Dingen ter Menichen und bes bententen, in bie Tiefe ichanenten Beifies muffen gleichmäßig zugänglich gemacht werben; bas Regifter bat fie an Worte gu beften.

[10] Indem ich von biefen allgemeinen Mittheilungen zu bem Berichte

¹ Wegen einer babei ju übenten Bornicht f. Do. 41.

übergebe, welchen ich bem Lefer über bie verschiebenen Ginrichtungen bes Registers; über die Grundfate, Die mich bei feiner Bearbeitung leiteten, jo wie über bas in ihm Enthaltene und Geleiftete abzustatten babe; bemerfe ich noch, baß ich, burch reiche Erfahrung und burch Nachbenken belehrt, tiefes Register nicht nach bem gewöhnlichen Mechanismus, ter auch nimmermehr tiefe Geftatt zu gewinnen erlaubt haben murte, gefammelt und gearbeitet habe. Meine Weise beringte freilich, bag ich mich (wenn ich überhaupt je tafür gestimmt mare) tabei feiner fremten Beihülfe betienen kennte; tas Register über ten Rosmos ift gan; unt gar, wie alle meine bieberigen Schriften, Die Frucht meiner alleinigen Arbeit und Anftrengungen.

II. [11] 3d finte, wie ich icon angebeutet babe, in bem Register für mich zwei Pflichten zu erfüllen: ich batte, wie tieß tas Gewöhnliche ift, tas Bereinzelte im Rosmos vortommente, an Wertern unt Namen, aufannehmen und zu verzeichnen; ich schrieb mir aber vor und habe es für eine Sauptaufgabe für mich erachtet, auch ten Juhalt bes Werte im großen und fleinen, in großen und abgestuft fleinen Dimensionen burch bas Register findbar zu machen. Es war dieß um jo nötbiger, weil meistentheils die Inbalte-Heberfichten, welche ber Berfaffer, fiete zu meiner Bemunterung, wie fleine Aunftwerte, ju ben einzelnen Banten geschaffen bat, jur präcisen Auffindung eine mangelhafte Bulfe gewähren. Dieje Buhalts-Ueberfichten haben Lücken und gelegentlich Umftellungen, fie fint in febr ungleichen Berhältniffen gehalten; und für ben bezeichneten Zwed in besonders bas ungünftig, bag bie Geitengablen gewöhnlich nicht bem Gingelnen, fontern einer Reihe von Ginnflicen (am Ente) in einer Befammtheit beigegeben fint. Diefes Bestreben, ten Inhalt im großen, wie er in tem Werte burch taufend Abstufungen fortidreitet und fich entwickelt, bem Register, als feinen michtigften Bestandtheil, einzuverleiben; bat mir Die größten Unstrengungen in ter gangen Arbeit vernrfacht: tenn tie Eintragung und Aufnahme ter einzelnen Wörter und Namen, bas gewöhnliche gange Ingrebiens ber Register, mar für mich: tret ihres unglaublichen Reichthums, bei meinem eigenthümtichen Verfahren und Mechanismus eine mechanische Leichtigkeit. Jene Arbeit ftrengte bie Gedanken auf's hochfte an. 3ch hatte nicht nur immerfort auf ben Fortgang bes Inbalts und Ginnes, in fleinen und großen Berbaltniffen, ju achten: fontern ter Arbeit bes Gintragens mußte bie Ansarbeitung einer eignen Inhalts Neberficht an ben einzelnen Banten bes Werts vorausgehn, einer jehr genauen und von großer Scharfe ber Bestimmung: bei ber bie Inhalts-lebersichten bes Berfaffers mir nur eine unfichere und ungleiche Unterstützung gewährten. Wie viel Anftrengung und Beit tiefe Inhalts-Verzeichnung über tas große und reiche Werk: - bei ber es banptfächlich auf bie Faffung bes Ginnes in bie ficheren, eigentlichen und in furze Worte ankam -, mir gekoftet bat; tann ich nicht schiltern. Eine Arbeit tiefer Art von aller möglichen Genanigfeit, burch manche Läuterungen geführt, über ben vierten Band bes Rosmos habe ich bei ber von mir besorgten fleinen Ansgabe bes Rosmos brucken laffen, weil ber theure Antor eine ordentliche Inhalts = lleberficht bei tiefem Bante ichnlbig geblieben mar.

[12] Der Ausbruck bes Inhalts in Worten, bas ftete Erforberniß jum eintragen in bas Register, ift eine fehr schwere Cache. Oft ift in einem Stild ober einer Stelle bes Werts bas Wort ober ber Ausbruck, unter bie man fie ftellen nuß, gar nicht; man muß bas Wort erfinden ober felbst binftellen: wie ber Berfasser in seiner Inhaltsellebersicht es oft gemacht bat. Dabei fommt es barauf au, bas Gefagte au fichere Worte an fnüpfen, unter benen es gesucht werben fann ober würde. Wenn biefe Anfaabe nicht gelöft wird; wenn Die Werter nicht findbar find, Die man ertenken kann: fo bilft tie Unterbringung nichts. Durch eine feste Wortwahl wird auch bie Berftreuung berfelben Sache an verschiebene Orte verhütet; ber Ort wird gleich fenn, wie nabe bie Wefahr biefer Zerftrenung liegt. [13] Da es bei manchem tennoch schwer zu ersinnen ist, unter welches Wort und welches Glied eines Artikels es zu setzen ift; so wird öfter: um bic Auffindung für die verschiednen Bermuthungen zu ermöglichen, ber Berftrennna vorzubengen und verschiednen Ansbrucksweisen ihr Recht zu geben: unter mannigfaltigen Artifeln und an mehreren Stellen ber Artifel auf Die Hauptstelle verwiesen; oder ich suche, unter großer Bervielfältigung berselben Textfielle, burch Berzeichnung an mehreren ober vielen Stellen bas Auffinden bes Gegenstandes zu fichern (vgl. No. 30). [14] Es lendstet ein, welche Schwierigkeiten tie Sprache tes Rosmes unt eines Schriftstellers wie Alexander von Sumboldt: mit jener Schönheit, Bielgewandtheit und ceichem Wechsel bes Ausbrucks; eines Classifers, bem, fo febr er - bei großer Zierte tes Styls und oft bod poetifd - einer gezierten und geincht pretischen Sprache gruntfätzlich abhold mar, und obgleich er häufig tas ju Sagende in die einfachsten Worte ju fleiden liebte, boch bas Gewöhnliche und bas Einförmige in ber Wieberholung immer entgegen mar: biefem 3mede ber Reffelung bes Sinnes an Die einfachen, eigentlichen Worte und jeines Erfaffens an ihnen entgegenstellen ninfte. Das Werk ift voll von ben funftreichsten Bariationen und Answeichungen im Ausbruck, worin er Meister mar; und ich hatte zu fampfen mit ber großen Mannigsaltigkeit ber Wörter und Wendungen, durch welche berfelbe Gegenstand ober Borgang fich Darftellen läßt; und mit ber Mannigfaltigfeit, womit biefer Berfaffer es gu thun vermochte. [15] In biefer bunten Welt bilbeten bie Synonyma, welche für so viele Dinge und Sauptgegenstände ber Naturmiffenschaften und andrer Zweige, wie überhaupt, im reichen Maage vorhanden find (allein icon wenn man grifden ten Sprachen mablt), nur einen Sauptibeil: aber in ber That bas größte Sinberniß. Unter biefen Synonymen bilben eine große Claffe bie in ter Sprache tes Antors immer abwechseluten Paare von Wörtern und Kunstausdriiden, besiehend aus bem bentichen und fremben Worte: in beren Bildung und Gebrauch er eben so start als kilhn war. Neben bem einheimischen Element sehlt nie ber fremde Wiederschein. Ich babe bavon anderwärts (No. 17) Beispiele gegeben.

[16] Es ist nothwendig, daß ich tem Lefer burch Beispiele versinnliche: wie febr bie Mannigfaltigkeit ber Unsbrucks und Darfiellungsweise, und die Vervielsachung burch tie Sphonoma, in Zerstrenung und Auflösung, ben 3med gefährbet und bebroht, welchen ich als meine Sauptwirksamkeit erkannte und nicht mir entreißen lassen wollte: ben 3wed, ben großen Inhalt bes Werts an feste Worte zu binden und ausammenguhalten. Bunt vermannigfachte Unsbrücke für biejelbe Sache fint im Stante alles ju gerstreuen. Wenn man von bem Alter ber Erbe rebet, jo fann bieß fteben unter: Erbe, Erbrinde: unter Urwelt, Urzeit, Borzeit: vormaliger Buftant, Palaontologie u. a. Bei einigen Beispielen bavon, in wie feltfame, schwerlich zu findende und sich einzubildende Worte Sumboldt mandmabl eine Sache, Die er fagen will, gekleidet bat; ju wie bunte, willführliche, öfter undenkbare Ausweichungen in einer anmuthig abwechselnben Sprache ber Ausbruck fich verlieren muß: bitte ich ben Lefer fich zu verfinnlichen, wie schwer es ift, bieje Cachen im Register unter Wörter gu stellen, so daß sie gefunden werden und zugänglich werden: Indem er (1, 284) jagen will, baf bie Geognofie von ber bibliden Darftellung ber 6 Schöpfungstage abgegangen jei, jagt er: baß fie fich ben "femitischen Ginfluffen" endlich entzogen babe; wohin foll ich auch die pitante Hinweijung (durch bas Wort "auf tem Continent" bewirft) stellen, baß England noch an ber biblifden Darstellung hängt? (id) habe es mit Worten unter *England gethan). Br. I S. 293m briidt Humboltt einen Gebanten jo ans: "ob bas vegetabilische Leben früher als bas animalische auf ber alten Erbe erwacht fei?" Dieß muß aber vereinfacht werten zu: ob tie Bflanzen friiher gewesen fint als tie Thiere? Wieter ten Getanten: tag man mobl obne Pflangen leben fonne, brückt er S. 295m jo aus: ". . . mabnt uns an bie Möglichkeit ber Entbehrung alles Pflangenftoffes". Den Ausbruck III 594a "eine Moriate von Jahrhunterten" retucire ich auch als "Alter ter Welt". Beitere Broben bes fünftlichen Ausbrucks und ber Answeichungen find: statt "Entstehung ter Pflanzen" steht: Entwicklung tes organischen Lebens, fiatt "Entstehung ber Planeten" lejen wir: planetarische Genesis; "ter Mont bewegt unfre Oceane" beißt es ftatt einfacher: er erregt Ebbe und Fluth; bie Berdunftung bes Waffers auf ber Erbe burch bie Sonne wird III 378e ausgebrückt: "in ber befruchtenben Bermischung ber Luft- und Wafferhüllen bes Planeten". Ich verzeichne als Beispiel "großer Ralte" 1347m; aber bieje einfache Sache, nach ber man fich mohl im Rosmos umfeben fann, ift bort in bie Borte gebillt: "bie ichrechbafte Mittel-Temperatur". Dag ein Bolf etwas aus bem "Riltbale" erhalten hat (III 161a), möchte fo fdmer zu finden

jenn; ich mußte es stellen als "von ben Aapptern" entnommen. Ich fann bas Zusammenbalten bes Inbalts nicht bavon abbangig machen, baß statt "Ugypter" gelegentlich "tie Bewohner tes Nilthals" fteht: es wurde nicht belfen, wenn man bie Ländergestaltung von Griechenland mit humboldt nur unter "bellenische Halbinfel" (I 308m) verzeichnen wollte. [17] Dieß berührt schon tas Keld ter (vollkommenen ober ungefähren) Synonyma (und Homonyma), auf bas ich nun trete. Ich fann gar nicht unternehmen biefes fich überall in ten Weg stellente, alles auflösente, reiche Leben ber Sprache burch Beispiele von Paaren, breifachen und vierfachen Worten zu erweifen: wie Aftronomie und Sternkunde; Naturkunde, Naturwiffenschaft und Phyfit; physisch und physitalisch; Salbtugel, Semisphäre, Erbhälfte; Luft, Luftfreis (Luftumhüllung, Lufthille), Dunftfreis, Atmosphäre; Pflanzen, Gewächse, Pflanzenwelt, Begetation; Steintohlen, Ligniten; Griechenland und Bellas, Griechen und Hellenen. Es wechseln immer: Abstand und Entfernung, Temperatur und Wärme (Jahres-Temp. und Jahresmärme u. f. m.), Küste und Littoral, Erscheinung und Phänomen, Anziehung und Attraction, Schwere und Gravitation, Störungen und Perturbationen, verwickelt und complicirt, fortschreitend und progressiv, Gewebe und Tertur. Die letzten Beispiele gehören zu bem von mir anderwärts (No. 15) besprochenen großen Bug bes Antors bie Ausbrücke in einem einheimischen und einem fremben Wort zu paaren. In tem weiteren Gange biefes fremten Elements (vgl. 3. 134 3. 1-3) läuft neben Sonne ber folar, neben Mond Lunar= (foli= lunar) und selenitisch; neben Erde: terrestrisch, tellurisch, irdisch. folde Beispiele und Extreme Dieses Zuges find: Durchsichtigkeit, Diaphanität; Refrangibilität, Intermittenz, Intumescenz, Protuberanz, erubit, Retarbation, Exhalationen, Intersection, Intersocutoren. Deben einander mechjeln willführlich: Simmel, Firmament, Firsternhimmel, gestirnter Simmel, Sternenhimmel; Weltförper, Simmelsförper, himmlische Körper; Sterne, Firsterne, Geftirne, Sonnen; Meer, See, pelagisch; Meer, Wasser, Ocean (bas oceanische Beden), bas flüffige Clement, Weltmeer; Feste, Festlant, Lant, Continent. Diefelbe Sache beißt: Tone im Weltraum, Tone in ter Himmelsluft; himmelstöne, Welttöne; Sphärenmufit und harmonie ber Sphären. - [18] Wo wirklich bas eigentliche Wort gebraucht ift, verliert sich wieder oft bie Cache in Composita beffelben burch Ansate over in Bufate: ftatt Thiere und Pflanzen steht oft Thierleben und Pflanzenleben oder Thierwelt und Pflanzenwelt, Thierreich und Pflanzenreich, Pflanzenichöpfung, weiter: vegetabilischer und thierischer Organismus; ftatt Gebirge fteht Gebirgsfette, Bergfette; ftatt Berge: Berggipfel ober Gipfel; ftatt Gestein: Gesteinschichten; statt Erbe: Erboberfläche, Erbrinte, bas Innere ber Erbe; ober: Erbförper, Erthall, Ertfugel, Erbsphäroid; ftatt Sonne: Sonnenförper, Dberfläche ber G.; fratt Mont: Monbideibe, -flache; fratt Meer: Oberfläche ober Tiefe bes Meers, Meeresmaffer; ftatt Bolfer: Bolfsframme ober Bolferframme.

Bu Pol muß (vgl. 3. 133 Mitte) bie Ausweichung Circumpelar beachtet werben, für Tropen extrastropical (= außerstropich), transneptunisch = jensen bes Neptun. Statt bie großen Wälter bes Orinoco fieht (1371a): Waldraum, statt bied Banne: riesenntäßige Banustannne, statt bie Pflanzen ber Alpen auf ben hohen Gipfeln ber A.; Polarisation und Interferenz ber Lichtwellen statt einsach: bes Lichts; "die Bulfane bes mexicanischen Hochlandes", wo ich einfach unter Mexico: Bulfane setz mexicanischen bechlandes", wo ich einfach unter Mexico: Bulfane setz "batgete", wo ich nuter "Bulfan: Erlöschen" setze.

- [19] Es leuchtet ein, baß ich mich burch folde Zufälligkeiten im Ausbruck, burch folde unberechenbare und willtührliche Ausweichungen, welche bas Sinfache nach allen Seiten hin zu zerielittern fähig fint, nicht hinreißen laffen; baß an folde Zufälligkeiten ber große Inbalt im Register nicht gestnüpft werten burfte. Im Angesichte biefer mir feindlich entgegenstehenten Welt mußte mein Verfahren in ber Zurückführung bes Mannigfaltigen auf bas Ginfache und Feste bestehn: wobei jedoch die vorhandene Vervielfachung beachtet und nicht selte bestehn: mobei jedoch die vorhandene Vervielfachung beachtet und nicht selten, bem Principe entgegen, eines neben bem andern (ein Ausbruck oder Spnonvonum neben bem andern) gleiche Geltung bebatten muß.
- [20] Bei ten vielen Synonymis (wo zwei ober mehrere verschieden Wörter bieselbe Sache austrücken) würde eine, oft unerträgliche Theilung (Wiederholung) bes Stoffes und ber Prädicate (Zufätze) statt sinden. Ich bestrebe mich taber bei ihnen tas eine zur Hauptstelle, zum HauptsUrtitel und Hauptort alles Upparats zu stempeln: unter bem ber ganze Inhalt und seine Reihe von Prädicaten (Zufätzen ober Bestimmungen) verzeichnet wirt, auch ber unter bem andern Synonymum stehende. Ich bringe in ihn vor allen Dingen alle großen Stille und wichtigen Stellen bes Inhalts; bringe in sein Fachwert auch die Stellen, aber meist
- () in runter Klammer, wo tas schwächere (antere) Synonymum gebrancht ist; unter tas schwächere Synonymum oter ten untergeordneten Namen setze ich hauptsächlich nur tas materielle Borkommen tes Wortes: bieses wird unter ihm mechanisch verzeichnet: wogegen tem särkeren alle Hauptsachen und Hauptstellen, im ganzen und zertheilt in Glieder, einwerleibt werden. Größere oder umfassend Artikel erhalten auch in tem untergeordneten eine leichte (nicht streng versolgte) Theilung durch die Zusäge. [21] Dieses Berhältniß der Unterordnung ift bei beiden Artikeln angezeigt und verwiesen, seder ber zwei oder mehreren Namen ist auf den andren verwiesen; beim Handt-Artikel (a) sieht:

(H. gegen ober = b (c)) t. h. Hauptiache gegen ben ober bie andren Artifel; beim Neben-Artifel (b, c) fiebt:

(= hp. a ...) t. h. gleich hauptsächtich tem Art. ... Mis Beispiele biefes Berhaltniffes nenne ich: Atmosphäre (toch nicht burchgefihrt), Luftfreis und Dungifreis; Norblicht, Polarlicht; Trabanten, Satelliten, Monde, Nebenplaneten; Bulfane, jenerspeiende Berge, Fenerberg; Sterne und Firsterne (Gestirne), Ferurohr und Telescop, Weltförper und himmelskörper, Zodiacallicht (im Iten Br. über-wiegend) und Thierfreislicht (im Ben überw.). [22] Bei der Berriessachung durch Composition des einfachen Wortes habe ich, wenn ich auch die Derivata in diesen Fällen ordnungsmäßig belegt habe, mich doch überall bemüht, die wichtigen Zusähe (oder Prädicate) eines Artikels oder Gegenstandes (sein Alphabet) dem simplex beizugeben; ich hatte dasür zu sorgen, daß der wichtige Zweck, die Bestiedigung des Benntzers das Gesuchte zu sinden, hier wie dort nicht durch die Masse der Nebensachen, durch die Fülle der Variationen vereitelt würde. Bei dieser Nebensachen, durch die Fülle der Variationen vereitelt würde. Bei dieser Nebenschen auf das simplex waren die Stellen wieder

() in eine runde Rlammer einzuschließen.

[23] Dieje Bevorzugung eines Synonymums und überhaupt bie Rebuction ber Mannigfaltigfeit auf Ginfaches bat aber nur in einem gewissen, sehr ungleich gebandhabten Umfange und in gewissen, unsicheren Gränzen ansgeübt merren fonnen: überall gegen Schwierigfeiten antampfent. [24] Ich bin nicht im Stande alle Bariationen auf ein Hauptwort gu fixiren, ich muß öfter bie Humboldt'iche Mannigfaltigkeit (Zweis ober Mehrheit) der Austriicke achten. Ueberhaupt bin ich beim weiteren Borschreiten im Werte in vielem immer mehr von ber Figirung Gines Artifels von Synonymen abgefommen; beite Artifel häuften fich: es mar rathfam beite zu bebenfen, und beide nachschn und einauber erganzen zu laffen. [25] Ofter bedeute ich taber zwei Synonyma auf gleiche Weise: welche also immer gusammengefügt werden müffen, sich zu ergänzen und bas Bauge (bes Begenstandes oder ber Belehrung) zu geminnen: jo Erscheinung und Phanomen, Pontus (von der alten Zeit) und schwarzes Meer, Wolfen und Gewölf. Es stehn jo gleich neben einander: Salblugel und Bemijphare, Andestette und Cordilleren, Himmel und Firmament; endlich im allgemeinen bie gablreichen Paare von deutschen Ausbrücken und missenschaftlichen Aunstwörtern neben fremten, in beren Erfindung und Wechsel (f. Ro. 15 u. 17) ter Berfasser start war. Dieß war, wie ich schon bemerkt habe, so bäufig ratbfam, wo bei zwei Artifeln fich gleichmäßig, burch immer wechselnten Gebrauch, ber Stoff häufte, wo beibe gleich ftart auftreten: 3. B. Undes und Corrilleren, Gebirgsarten und Gestein. [26] Ich babe also in vielem bas Borliegente, wie es fich barbietet; bas Wort und ben Namen, wie fie gewählt find: anerkennen und ihnen im Register ihr Recht geben muffen; und biefes Berfahren ift ber zweite, febr ftart burchgeführte Bug meiner Urbeit. [27] Es ift auch eine gang leichte Berrichtung für ben Benntzer, bag er, beachtend bie von mir überall bem Artifel-Borte (Spitenworte) beis gesetzten Parallelen:

= ber gleichen

[#] ober ähnlichen Borter (ober "vgl."),

zwei Artifel, im allgemeinen und bei ben einzelnen Gliebern, gleichzeitig nachsehe und mit einander verbinde; und ich muß ermahnen, überall an biese Maaßregel zu benken: ohne welche bem Benutzer oft nur bie Hälfte ober ein Theil des über den Gegenstand im Kosmos Vorhandnen zufällt. — Ich habe jedoch Mittel gefunden manche dieser synonymen Artifel in Einen zu verbinden und doch zu unterscheiden.

[28] Wenn ich nun mich von den Synonymen als nur Einer Hamptgattung der Vermannigfachung abwende, so habe ich in der Richtung dieses
zweiten Verfahrens sür alle übrigen Variationen und Answeichungen des Ansdrucks zu sagen: daß, so viel ich mich im großen bemisht habe dieselbe Sache in ihren verschiedenen Erwähnungen zusammenzuhalten, dieß doch bei der Abwechslung und Mannigfaltigkeit der Ausdrücke des Versassers nicht ganz gelingen kann. So ist es besonders bei einzelnen Gegenständen und dem kleinen Inhalt: man kann nicht an alles das denken, wie dieselbe Sache ausgedrückt ist oder werden kann; und ich muß nach den Worten des Versasserstät ist oder werden kann; und ich muß nach den Worten des Versassers das Einzelne eintragen. Dieß Versahren erstreckt sich auf vieles: so stehn die Stellen getrenut unter Volksstämme und Völkerst., und müssen aus zwei Orten zusammengesetzt werden, obgleich Sinn und Sache eins sind.

[29] Ans ber Erkenntniß ber vielen Zerstrenung, welche bie Gegenstände burch Wortwahl und Vortrag trop aller Bemühung zur Ansgleichung nothwendig ersahren müssen, geht für ben Benutzer bes Registers bie Lehre hervor, daß er zu seinem Vortheil, um die Belehrung und bas zusammen Gehörende zusammenzusinden, auf alle Weise die mannigsach ähnlichen Artifel und Elieder ersinnen müsse: wozu im Register vielsache Hilfe und Fingerzeige, aber bei weitem nicht alle, gegeben sind.

[30] Es kommen auch nicht wenige Stellen vor, beren Juhalt sich schwer in Worte sassen. Eabei ist es eine Wahrheit, baß eine Verzeichnung ohne Werth ist, welche nicht gesunden wirt.

[31] Bon bem großen Inhalt und seiner Behandlung zu ber von mir mit aller Kraft erstrebten Aufnahme in bas Register gehe ich auf ben vereinzelten Inhalt über, wie er in Tausenden von Wörtern und Namen im Kosmos vorliegt, und zu Artifeln bes Registers mit ihrem Beiwert (ihren Gliedern) wird. [32] Unglaublich ist an sich die Mannigfaltigkeit bessen, was in dem Werke und in einzelnen Stellen zusammengedrängt ist. Die Bestand theile bieses Inhalts sind baher die von Humboltt in dem Berke behandelten oder beiläusig berührten Gegenstände des Wissenst. Nach einander solgen diese dichten Massen verschlenen Wissenschaften, sed eine Menge von Artiseln in das Register bringend oder den Lusbau größer Artisel hergebend und sordernd; so verzeichnen wir die Terminologie aller Wissenschaften. [33] Ter 1te Band beginnt mit einem, in verschiebenen

tleinen Theilen andrer Bante fich mehrenden, Reichthum philosophischer und naturphilosophischer Ausbrücke; bann folgen Aftronomie, Erbbeben und Bultane; bann fommt eine große, neue Maffe mit bem Gintritt ber Gebirgsarten und Geognofie, einschließend Bergwerfstunde. [34] Durch ben 2ten Band fommt ein großer, meist frembartiger Bestandtheil in bas Register; er bringt burch bie Mannigfaltigfeit und Gigenthumlichfeit bes burchlaufnen Inhalts Maffen von Gegenständen hinein, Die großentheils nicht wieder vorkommen: viele poetische Ausbrücke, viele ästhetische, viele materielle Wörter; Phraseologie und Ausbrücke ber Litteratur, Poesse, Proja, Metrit, Metorit, Sprachwiffenichaft; ber Kunft und Malerei, Namen von Malern. Der Band burchläuft bie Litteratur ber Griechen, Römer und Drientalen; Die Geschichte ber Boller, Biffenichaften und Litteraturen; wie viele Artifel, oft ber fremdesten Art, treten bei jedem einzelnen Bolte und Zweige herzu: von Personen und geographischen Namen! [35] Ein bedeutender Antheil von Philologie, Philosophie und andren Wiffenschaften zieht fich burch bas ganze Werk; es wird aus ihm eine Geographie mit einem Reichthum bes Seltenften gewonnen. Aber gang im allgemeinen muß ich aus tem gesammten Werke und bem Register als einen großen Bestandtheil bervorbeben ten ungebeuren Reichthum ber Geschichte ter Wiffenichaften, befonders bargeftellt burch bie Leiftungen ber einzelnen Männer.

[36] 3ch habe ben Borfatz verfolgt bas, was im Werke enthalten ift, getreulich zu verzeichnen; man konnte barin viel und wenig thun: ich habe, ben Willen bes Berewigten bewahrend, bas Erftere erwählt. Nach bem 3mede Humboldt's, ter (S. 127 3. 7 b. u.) "tas ungeheure Material" tes Werts für bas Register anruft, konnte ich keine Minterung bieses Reichthums von Stoff vornehmen: ich finde mich nicht berechtigt Cachen und Namen weggulaffen, weil fie unbedeutend find ober genannt werben fonnen; babei batte ich auch eine Granze bestimmen muffen. Es fonnte also überhaupt für mich nicht bie Rebe von einer Ausmahl bes Wichtigsten sebn: fie bot in jedem Maage einen Berluft bar, und hatte fein Maag. Alles im Rosmos Enthaltene: auch bas Speciellfte und Entlegenfte, auch mas völlig und im hoben Grade Nebensache und Bufälliges ift - mit gang seltenen Husnahmen - wird bem Publitum in ben Artifeln bes Registers vorgelegt. Ich hatte ja auch in tem ju liefernten fünften Bante einen großen Raum vor mir. Text und Unmerkungen find ohne Unterschied und Vorzug in bem rubigen Gange ber Seitenzahlen verzeichnet. Es find in bas Register and aufgenommen bie aftronomischen Zusätze bes Geren Brof. Bruhus im 5ten Bt., aber ausgeschloffen tie Inhalts-lebersichten am Ente ter Bante; nicht eingetragen ift bie Stelle über bie ftündliche Beranterung ter magnes tijden Reigung von S. 105 3. 1 an bis S. 107 3. 9 tes 4ten Bb., wofür ihre fratere Verbefferung burch Gen. Sabine im 5ten Bt. (S. 120 3. 7-10, @. 121-3) eingetreten ift.

- [37] Ich will einzelnes aus jener kleinen Welt bes Aufgenommenen und Aufzunehmenden auführen. Wir haben: die geringsten Namen der Geosgraphie: von kleinen Sertern und Gegenständen jeder Art (3. B. Gruben I416e-8, I483e): chinesische, griechische I447e-8a, 483e-4a, in Stindien, II42a in Persien: 510m einen englischen Landsitz: unter Namen von Persionen: Maler II129a, m; Berfertiger von Fernröhren III80a, von Instrumenten und Uhren III81am; indische Producte II189am, Namen von Schissen, einzelner Sterne (in Sternbildern II52e, der Plejaden III65a. das große Berzeichniß der Sterne 1—3ter Größe III138-141), viele topographische Namen auf dem Monde, Versteinerungen I286m-7, versteinerte Pflanzenarten I293e-4a. Gegen den Tadel der Aufnahme solches entfernten Beiwerks bemerke ich, daß dieses den geringsten Platz wegnimmt.
- [38] Ich bezeichne noch näher einige Gattungen bessen, was ich aufnehme: [39] Gleich beutschen, sinden auch Wörter der gewöhnlichen fremben Sprachen: sateinische n. s. w., auch griechische, als Artikel Ansnahme. Das von verschieden sind die aus sern liegenden Sprachen vom Versasser bissweisen (z. B. bei Etymologien) augegebnen Wörter (Bocabeln): welche, in sateinische Schrift gesassen, augegebnen Wörter (Bocabeln): welche, in sateinische Schrift gesassen, eines Wörter instalischen Sprachen satelle sinden. So enthält der Kossmos Wörter: ans italischen Sprachen 1449a, ägpptische (soptische) III 206e-7a; arabische Wörter (I480a, II468a), persische (I410a; II132e, 133a), Sausstrit-Wörter (I133m, 401m-2a; s. mehr im Artikel Sauskrit), hindostanische II422a, masahische (I479e, II409m), javanische II409m, mexicanische (I469me n. a.); aus mehreren Sprachen zusammen II133am, 409m, 440m sindische).
- [40] Die Wörter, Ausbrücke, auch Namen im Register können nicht alle Sumbolot felbst angehören; ber Anfang tes 2ten Bantes bietet ja viele Auszuge aus alten Dichtern, Naturgefühl und icone Naturicbilberungen entbaltent: beren materiellen Inhalt, ja beren bichterische Worte manchmabl es passend mar zu verzeichnen; und bie Anmerkungen schließen viel Fremtes ein. [41] Es ist also bem Leser nötbig zu wissen, bag manches im Regifter Untern als Sumboltt angebort; bieß zu wissen, ift bem Leser gur Beurtheilung nöthig, weil ihm manches Wort auffallen wird, bas nicht mobl von humboltt jebn fann. - [42] Die Beachtung tes Lesers muß für biefen Punkt noch weiter gebu. Es ift auch in Beziehung auf tie aus bem Register zu gewinnende Juformation (j. No. 8), zur Vermeidung von faliden Auffaffungen und Aufnabme von Unrichtigem, zu erinnern: bag im Rosmos auch nicht nur abweichente (fremte) Meinungen, jondern auch unrichtiges (berichtent mitgetheilt aus alter und neuer Zeit, in tem Entwicklungsgange und bem Schwanken ber Ansichten), alle Wechsel ber Meinimgen vorgetragen werben; neben bem Richtigen baber in ber Nomenclatur bes Registers auch Unrichtiges und Faliches vorkommt: mas bei ber Ringe

fich nicht andeuten ließ. Es ware zu wünschen, aber ein miftliches Unternebmen gemesen bafür ein Warnungszeichen zu haben, wie ich manchmahl dafür ein Ausrufungs-Zeichen (!) gebraucht habe. Es ist taber bier nur im allgemeinen für bas Studiren bes Registers bie Benudrichtigung nieberzulegen: daß nicht alles so ist, wie es sich im Register lieft. — [43] In Das Register bringe ich auch die Texte andrer Berfaffer, welche Merander von Humboldt auführt: aber mit einiger Minterung; auch werben fie in verschiedenen Graben aufgenommen, je nachdem sie tem-Autor und bem Gegenstante näher ober ferner liegen. Das Materielle (Ramen u. a.) wird natürlich am eheften und meift (gang) aufgenommen, aber Ausbrücke und Phraseologie werden eber übergangen. [44] Auch bie Texte in andren Sprachen: lateinische, frangösische, englische u. f. w. (wie fie besonders in ben Anmertungen baufig fint); nehme ich in bas Register auf: Die Borter beutich überjett, mit berielben leichten Nachläffigkeit und wohl gerechtjertigten Einschräntung. 3ch laffe aber biefe fremden Beftandtbeile und Beitrage bem Register nicht entgebn, da fie ben Schatz ber Belebrung vermehren. -[45] 3d nehme bie Ramen ber angeführten Schriftsteller und bie Titel ihrer Schriften auf: mit ben Stellen ihres Borfommens im Rosmos; nur Die zu oft vorkommenden bleiben beschränft. Durch Ginschliegung

" " in Gansefuße oder Anführungszeichen werden die bentschen Titel von Schriften unterschieden; fremde bedürfen bieser Unterscheidung meist nicht.

[46] Ich habe Humboldt's eigne Sprache und Anstrucksweise, in seinen naturphilosophischen und tiestenkenden Ansichten und in allem übershaupt, in zahlreichen Ausseichnungen vorgeführt; seine Ausbrücke, die Kunstwörter seines philosophischen und naturvissenschaftlichen Spstems. Allein mußte es schon darum geschehn, weil in allgemeinen Stellen diese Wörter die einzigen Träger des Inhalts sind, man durch sie die Stellen sinden muß. Dadurch gewährt das Register zugleich einen Beitrag zu einem deutschen Wörterbuch. Das Register kann auch, in Folge meiner Besmühungen im Kosmos, ein Leiter sür eine auf Ersahrung und tiesere Anssichten gegründete deutsche Orthographie (sür Wörter und Sigennamen) seyn. — [47] Auch manche der schönen, dichterischen Worte aus den Dichterstellen im Ansang des Zten Bandes (z. B. S. 11e-12): glanzvoll, schicksfalversolat, schummerlose Gewässer; nahm ich auf.

[48] Ich bemerke in Beziehung auf manches hier genannte, baß ich bei meinem Eintragen auch einen Nebenzweck verfolgte: durch mein Register zu bewirken, baß ein Kenner bes Kosmos bie ihm vorschwebenden Stellen: Stellen, bie er in Gedanken hat, auffinden könne. Man muß babei sich sowohl an Worte als an ben Sinn-Inhalt bangen, bas Aufsfinden in beiben hinsichten möglich machen.

[49] 3ch habe endlich die Aufnahme von zwei Gattungen von Wörtern an rechtfertigen: Wörtern von mehr gleichgültiger Art, Die man gum

Theil batte übergebn tonnen; und einer Gattung formeller Worter. Bon ben schwächsten, welche in jener ersten Gattung liegen (als Artifel und auch als Glieber vorkomment), fage ich, bag ich bei ihnen einzelne kleine Bortheile suche und manderlei Beweggründe habe. 218 einen folden nenne ich: daß es nicht gleichgültig ift, zu seben, was ober wen Alexander von Sumboldt: ausgezeichnet, verdienstvoll, groß, vortrefflich, bewundernswiirdig, berühmt; schön, annuthig, berrlich, erhaben, lehrreich, geistreich, scharffinnig; was er wahrscheinlich, sicher ober unsicher, merkwürdig, wichtig, fonderbar, wunderbar, wundersam, befremdend, räthselhaft genaunt bat. [50] Die zweite Gattung, Die allgemeiner, formeller Wörter: welche bie äußere Form eines Inhalts, Erponenten zu bemielben find; baben ein volles Recht zu der Aufnahme in Dieses wissenschaftliche Register. Ich meine Wörter wie: Unfichten, Meinungen, Idee, Glanbe, Irrthum, Tranme, Phantafien, Betrachtungen, Beftrebungen, Zweifel, Spotheje, Problem, Frage, Untersuchungen, Bersuche, Diethoten, Beobachtungen, Theorie, Urfach, Ericheinungen, Möglichkeit, Erifteng, Fortschritte, Gefetz, muthmaken, vermutben, abnden, erstaunen n. a.; benen man auch einen Theil jener Epitheta (No. 49) und andre: wie irrig, ungebeuer u. a., aufchließen Das Schwächste ift, zu sagen, bag manches mit ihrer Bille aufaefunden wird ober fich an fie hängt, daß in ihnen ein Intereffe ber Wiffenschaft liegt. Un biefen formellen, außeren Wörtern hängt vielmehr ein bebeutenber Theil aller Wiffenschaft und ihrer Geschichte; Diese Wörter, welche mancher Lefer zuruchweisen mochte, find die Träger eines höchst wichtigen und mannigfaltigen Inhalte, jedes berfelben berührt mit feiner Stellenreibe eine Reibe ber wichtigften Buntte in ben Felbern bes Wiffens. [51] Bin ich in ber Aufnahme folder Wörter, mit ihren vielen (jedoch Ieeren und baber furgen) Stellen, ju weit gegangen; jo ift es, wie es bei ben Stellen (Do. 119) ift, burch bie Leichtigkeit und Schnelligkeit meines Mechanismus gekommen, bei benen es mir nie barauf ankam einige Maffen mehr einzutragen.

III. [52] Ich eröffne hiernach meine schuldigen Erlänterungen über das Aenfere des Registers und die verschiedenen Einrichtungen in ihm. — Ich rede zunächst von den Artikeln: d. h. den Artikels oder Spitzenwörtern. [53] Die drei großen Bestandtheile des Registers, die drei Gattungen von Wörtern, werden durch die Schrift unterschieden: 1) die deutschen Börter (Appellativa: Substantiva, Adjectiva; auch Berba und andre Redestheile) sind mit deutscher Schrift, Wörter andrer Sprachen mit lateinischer stehender Schrift (Antiqua); 2) Personennamen mit lateinischer schrift (Antiqua); 3) geographische Namen (auch Bölkernamen) mit lateinischer liegender Schrift (Cursivs Christ) gedruckt. Hierbei bleiben die fremden Wörter und die Personennamen ohne Unterscheidung: werden jedoch meist durch den kleinen und großen Ansangsbuchstaben sogleich unterschieden. Die

kleinen Ausweichungen und Nebensachen berühre ich hier nicht; nur bas eine, baß die lateinische Antiqua-Schrift auch bei der Uebertragung von Personennamen auf Sachen (3. B. Sternnamen: Jupiter, Vesta) bleiben muß.

[54] In Bezug auf die alphabetische Geltung bemerke ich gunächst: baß ich nicht, wie es für vieles nützlich ist, a und o als ae und oe gelten laffen fann, ba bieg bei ber Menge beutscher Wörter (Artifel) und Ramen ju große Nachtheile bat. Da werben Wörter: Raum, Ranme und raumlich; Traum, Träume, trämmen; Schaum und schäumen, Dit und öftlich, falt und Ralte: groß, größer, Größe; weit getrennt: bie auf's engite gufammen geboren und bie man nothwendig beifammen haben muß. 3m Register gelten also ä, ö und ü im ganzen Umfange = a, o und u; tieß muß jogar bei lateinischen und griechischen Namen bleiben und gewaltsam in die Schreibung übergebn: Aneas, Cafar, Hermeä; Agina, Adepfos, Agos Potamoi; Ödipus. Mur wo wirklich Lateinisch geschrieben wird. gilt as und wird geschrieben: Caesaris thronos. Auch in einigen Namen muß e notbgedrungen geachtet werden: Baever, Oeynhausen. -[55] Das spanische n muß mechanisch als nn gerechnet werden. — [56] In Namen von Personen und geographischen Namen haben bie vorgesetzten Formen des lateinischen sanctus, wie fie voll ober abgefürzt geschrieben werben: Sanct, Saint, Santo; Sainte, Santa; San; S., St., Ste.; feine Geltung; die Namen stehn unter bem nachfolgenden Namen (St. Helena wie Helena). - [57] Die vorgesetten Artifel- und Bravosition8-Formen in frangofischen und andren romanischen Versonennamen: le, de, du; la, de la; les, des; fint ein Uebelstant, in bem ich nicht babe burchgreifen wollen; balb gilt ber Borfat alphabetisch (Deguignes, Delisle; Descartes; Lemonnier, La Caille; Dufrénoy, Duhamel; bast wirk von ihm abgesehn: Lamétherie für Delam., Lalande für Delalande; le Verrier (V), le Monnier; La Condamine unter C, la Pérouse unter P, la Billardière, la Hire; du Petit. [58] Griechische Borter werben alphabetisch gestellt, als waren fie in lateinischen Buchstaben geschrieben; babei find $\beta = b$, $\zeta = z$, $\eta = e$, ov = ou, $\gamma = ch$. — [59] Grammatische und Flexionsformen fete ich gewöhnlich unter bie Grundform: ben Plural unter ben Singular, Berbalformen unter ben Infinitiv; Die Participia find aber felbstständig.

[60] Bei ber Orthographie halte ich mich an eine gewöhnliche Schreibung, wie sie einmahl im Kosmos angenommen ist; ich halte mich babei an die schließliche Festsehung, wie sie in meiner kleinen Ausgabe durchsgesührt ist. Man wird also ein Wort oder einen Namen unter einer geswissen Schreibung (3. B. Kaukasus) vergebens suchen und muß auf eine andre sinnen (Caucasus; und so ist überhaupt viel Zweisel zwischen Cund K). Sitate dieser Art kann ich nicht machen. [61] Die durch Druckssehler oder eignen Frribum entstellten Namen und Wörter sindet man im

Register nur unter ber richtigen Form; die Berichtigung, ob im Werke schon angezeigt ober nicht, wird von mir als gemacht voransgesetzt (z. B. Sciacca: wosilr auch irrig Scaccia stebt).

- [62] Dem Spitenworte werden, ehe es zur Entwicklung bes Artitels burch Stellen und Zusätze kommt, als eine vorgeworfene hemmung, in Klammern: Erläuterungen, Bemerkungen, Spnonyma und Parallelen nachgesetzt: in
 - () runder Klammer: 1) Erklärungen und Erläuterungen: wie solche von mir namentlich in reichem Maaße ben Artikel-Wörtern und Namen, besonders den weniger bekannten, nach Umständen abgestürzt, zur Bestimmung beigegeben sind;
 - 2) Parallelen von Artifeln, b. h. andre Artifel von gleicher ober ähnlicher Bedeutung (Synonyma): unter den Zeichen = \pm oder f., vgl., a. (b. h. adde. füge binzu); öfter mit Hp. oder hp. (f. No. 20); darauf folgt [63]
 - [] in ediger Klanimer die alphabetische Reihe ber andren Artikel, in benen bas Wort ober ber Name (bas Spigenwort) als Glieb vorskommt; ber Jusätze zu bem Artikel, welche nicht zu Gliebern befielben gemacht find (vgl. No. 92).
- [64] Bei ben Personennamen habe ich, im allgemeinen ohne eine Berspflichtung bazu, die größte Mübe aufgewandt die Personen, durch hinzufügung ber Bornamen und der Lebensjahre, zu bestimmen und zu unterscheiden. In diesen kurzen Zusätzen (sogar in ihrem Mangel) liegt ein ungemessener Auswand von Zeit und Arbeit. In dem seltenen Falle, wo meine Bemühungen die Personen oder eine Person bestimmt zu sondern vergeblich gewesen sind, deute ich
- * burch einen Stern nach einem Personennamen, vor einer Stellenreihe ober einzelnen Stellen an: baß ich die Personen nicht trenne noch bestimme; baß ich nicht bestimme: ob die Personen ober welche (als Gine) zusammengehören, ober verschiebene sint; ob sie ober welche mit ausgesetzten (bestimmten) Personen identisch sind, ober mit welcher.
- [65] In geographischen Artikeln ift sehr schlimm eine Dreiheit in bem Namen: es ist zum Theil sehr gleichgilltig, ob ein Zusatz an Ägypten, an die Ägypter ober ügyptisch; au China, die Chinessen ober das Abj. chinesselch geknüpst ist; viele Zusätze halten sich an eine bestimmte Form, viele schließen sich aber auch gleichgülltig an zwei oder alle drei an. Indem ich an sich verbunden din mich an das Wort des Bersassen halten und bei ihm stehn zu bleiben; entsteht, wie man einsieht, dadurch eine unseidsliche Vieltheilung und Zerstrenung der Bestimmungen, welche das Zusammensinden sehr umständlich macht. Isede ber drei geographischen Formen erhält ein langes Alphabet der Zusätze, von denen viele gemeinsam sind; es entsteht die Verpslichtung jeden Insatz unter allen drei

Formen aufzusuchen: 3. B. Colonien, Geschichte, Litteratur, Sitten, Stämme somehl unter Griechen als Griechenland oter griechisch. nach vielem Schmanten, tas Vorliegente anzuerkennen und burch Verweifungen zu ebnen, mich entichloffen - mit Ausnahme fürzerer Artitel, wo es fo, ober mit Gulfe ber Zeichen * ober o geschieht - in großen Urtiteln bie brei Formen ju verbinden; in ber Beife:

M. B. C. Zuerst gebe ich in 3 furgen, abgesetzten Artifeln: (A.) Rom, B. Römer. C. römisch mit ten allgemeinen Stellen (obne Bufate);

[a] [b] [c] tarauf folgt Ein großes Alphabet ter Zujätze ober Glieber ju allen brei Formen; nach jedem Zufatz wird burch [a] [b] ober [c] vor ber Stellenreihe ober nach Stellen bezeichnet, ob er ein Buiat ju Rom, Römer oder römisch ift; mo derselbe Zusat zu zweien oder allen brei Formen portommt, fommen erft unter Borfetzung von [a] bie Stellen, mo er gu Rom; unter [b] eter [c] tie, mo er gu Römer, gu römisch steht. Co ift ter Thatbestant fesigehalten, unt boch unnatürlichen Berbindungen vorgebeugt: ta man z. B. manche Zusätze nicht mit Griechenland ober Römer, fontern nur mit ten antren ober einer antern Form verbinten fann.

IV. [66] Der eben behandelte einzelne Bug hat mich schon in bas gunachft gu behantelnte Capitel ter Bufate oter Beftimmungen gu ben Artifeln, ter Glieber und bes inneren Ausbaues ber Artifel, geführt. 3d würte, meiner langen lieberzengung nach, nie in ten Rebler ber meisten Register verfallen fevn, ten Benuter in ten Artifeln mit Massen von leeren Seitengablen abzufertigen. Gin joldes Register ift für biefen Theil nur bem Ramen nach ta, benutt fann es wenig werben; es gebt burch tie Welt, weil fie es nicht beffer meiß oter weil es nicht beffer ta ift. 3ch würde von mir felbst genan bas gethan baben, mas bem Bublifum in meinem Register über ben Kosmos vorliegt: eine reiche Sonberung und Bieltheilung tes Borkommens tes Artikel-Bortes ober Namens und ter Stellen nach ben einzelnen ibm beigesetzten Bestimmungen, nach ben Bufaten ober Beifagen gu ihm. Dan bat gefebn (No. 7), mit welcher Strenge Mexanter von humboltt bei ben Stellen zu einem Artifel "immer" einen "Beifat," ju bem Namen ober Artitel-Worte verlangt, bag er nur eine bis zwei Stellen ohne tiefen geftattet bat. Diefe feine mir ertheilte Boridrift bedingte einen Umfang, ten es mir obgelegen bat burch einige Unfolgiamteit zu verkleinern und zu beschränken. [67] Im allgemeinen ift es mein Gefetz ten Zusatz zu machen: und zwar burch ein einzelnes, so viel als möglich bebeutsames, burch ein eigentliches Wort. Ich muß vermeiten bie Bufate bis zu weiten Erörterungen von mehreren Wörtern auszuspinnen, wie ter Berfaffer in feinen Inhalts-leberfichten thut; es fann nur manchmahl in wichtigen Fällen und bei wichtigen Gegenständen, oder aus Roth von mir geschehn. [68] 3ch unterlaffe aber ten Bufat und gebe bloge Stellen jum Artifel: 1) wenn es mehrerer Borter betarf, Die Gade

auszubrücken ober auch nur ungefähr anzubeuten 2) wenn jede Andentung ungenügend zur Verbeutlichung ber Beziehung fenn murbe 3) wo ber Zusat zu bedeutungslos, zu fern oder zu weit abliegend; ein zu sehr zufälliger, beiläufiger, fremdartiger Gegenstand; burch ben nicht viel gewonnen wird: ift. [69] Eine maaflose Verlängerung, Austebnung und Mannigfaltigkeit ber Glieder eines großen Artikels war burchaus zu vermeiben, das Unwichtige und Beiläufige ichabete bem Sanptsächlichen und Wichtigen; ein zu großer Reichthum machte bas Register und die Artikel undurchsichtig: es mußte beffen ichon genug, mehr benn zu viel, geschehn. [70] Es bleibt auch überhaupt ein Schwanken, wo ich ben Stellen Bestimmungen beigebe ober nicht; dieß muß natürlich von febr vielen Umftanden und Berbältniffen abbangen. [71] Defter beginnt ein Artifel ober Glied mit leeren Stellen, wo erst an einem frateren Bunkte beren größere Ansbehnung sichtbar murbe und die Säufung der Stellen zu deren Bestimmung aufforderte. [72] Ueberall, wo ich die blogen Stellen (Seitengabl mit Buchstaben-Cbiffre) fete, bleibt es bem Lejer überlaffen, burch Aufichlagen ber Stelle fich jelbst bas Berhältniß und die Beziehung zu suchen; ben besonderen oder verschiebenen Inhalt ber leeren Stellen: beren Wichtigkeit ich, wo fie ift, durch curfiven Druck (f. No. 112) andeute; einzusehn: und bieß ist absolut öfter wirklich ber Sachverhalt; bieß ift ein besondrer, oft vorkommender Fall. [73] Ich tann folglich nicht verhindern, daß aus den angeführten Gründen die unbelegten Stellen, ber allgemeine Theil ber Artifel und Glieber, je nach beren Größe, fich gegen ben Bunich ansammeln und überall fleine Reiben bilden; an die Einhaltung ber Sumboldt'iden Berordnung von nur 1 bis 2 Stellen ift bei ber Große bes Stoffes nicht zu benten. biefem Zugeständniß (bag man bie Mehrung ber Stellen bei bem hinlänglich Bertheilten nicht vermeiren tonne, ohne in bas Maafloje zu verfallen) läßt fich fagen, daß bas leer Gelaffene im Berhaltniß zu ber ungeheuren Maffe bes Bestimmten und Unterschiedenen, bas nicht Geleistete gn bem Geleisteten, gang gering zu erachten ist. Ich habe, hier wie überall, bem Publikum gegenüber nur mit bem Borwurfe zu fampfen, zu viel gethan zu haben. Bon biefen leer gebliebnen Stellen find aber bie curfiv gebruckten Saupt- ober großen Stellen und die in bider Schrift abaurechnen: weil fie absichtlich (No. 116), mit ihrem mannigfaltigen Inhalt, ungertheilt und unbestimmt bleiben; es find als leer nur zu rechnen bie gewöhnlichen Stellen in Antiqua-Schrift. [74] Wo biefe leere Abfertigung, aus mas immer für einem Grunde, geichieht, und mo fie auch über bas Maaf oft geschieht: ba fuße ich und ftiige ich mich auf bas allgemeine Privilegium ber Register; auf bas Privilegium, welches viele große Register ohne Ausnahme und mit Granfamkeit gegen bie Benuter absolut in Anspruch nehmen, indem fie gar feine Erläuterungen geben, fontern alles bem Lefer überlaffen: fich unter einer Menge von Stellen bas, mas er verlangt und worauf es ibm antommt, burch lange

Berinche jelbst heranszusinden. Bei manchen Wörtern übrigens, wo ich leere Stellen häuse, habe ich die Rechtsertigung, baß ich jehr furz Stellen rette, die ich hätte weglassen können.

[75] Die Zusätze zum Artikel-Worte werden zu Gliedern bes Artikels; ich stelle sie in alphabetischer Ordunug auf: sie dient auf's numittelbarste zum sinden; eine spstematische Anordunug, im übrigen von vielem Autzen, sührt nicht zum schnellen und sichern Finden, und ist in großen Verhältnissen dassur ganz undrauchbar. Vermittelst meiner streng gebundnen alphabetischen Anordunug der Zusätze oder Glieder werden die größten Massen in den großen Artikeln eben so leicht zugänglich und durchsdringbar wie ein ganz kleiner Artikelt sie hat auch den Vortheil, daß der Benutzer gleich sieht, ob in dem Artikel das vorkommt, was er sucht: oder nicht.

[76] Ich tiefere in den Gliedern im allgemeinen die Wörter, wie sie im Kosmos als Zusätze stehn; [77] ich verweise, in einem mäßigen Umssange, die gleichs oder ähnlichbedentenden auf einander: eine Beihülse, die ich jedoch des Raumes wegen nicht weiter treiben kann, sondern die ich, durch Zusammensuchung und Bereinigung, theilweise dem Leser überlassen unß; bisweisen stelle ich solcher ähnlichen Wörter einige bei einander. Die Verweisung geschieht

- [] in eciger Mammer; in ihr werden anch Artikel verwiesen. Ertlärungen, Bemerkungen und Beisetzungen zu ben Gliebern werben
- () in runde Klammer (vgl. No. 62) gesetzt. [78] Gewöhnlich ergiebt es sich leicht, ob mit dem verwiesenen Wort ein Glied des vorliegenden Artikels oder ein (selbsisständiger, andrer) Artikel gemeint ist; öfter, oder wenn dieß zweiselhaft senn kann, bezeichnet in solcher Verweisung
 - * ein Stern einen (anderweitigen) Artitel,
- o ein kleines Rund oder Kreis ein Glied des vorliegenden Artikels. [79] Wo das Glied nicht wirklich als Wort dasteht, von mir gemacht ist: als Sunonvmum, allgemeine Rubrik (j. No. 80, 81) oder sonst; wird es
- [] in eine ectige Klammer eingeschloffen. (Wo bas Glieb nur in Stellen hinzugebacht ist, wird die Stelle in runde Klammer geschloffen; f. No. 115).

[80] Wie in den Artikeln, suche ich in den Gliebern burch Auffiellung allgemeiner Anbriten oder Ausbrücke, den vereinzelten Inhalt zu befestigen und größere Vereinigungen zu bilden; ich bemiihe mich: burch willfilderliche, allgemeine, selbstersundene (ideale) Wörter (Worte, die in den Stellen selbst nicht gebraucht sind), die anseinandersallenden Einzelheiten zu sesten Punkten zusammenzusassen, und dadurch viel zum Vortheil des Leiers zu wirken. Diese allgemeinen Glieder oder substituirten Wörter milften der Regel nach

[] in eine edige Klammer eingeschlossen werten: fie werten es aber,

als leicht erfannt, zum Theil nicht; sie kommen ja auch öfter baneben selbst vor (wie Geschichte). Solche allgemeine Wörter sind z. B.: Beschassen-beit, Zustant, Natur, Wesen, Eigenschaften, Charafter; Klima, Temperatur; Erzeugnisse, Geschichte; Leben (für Lebensereignisse), [pers.] = persönslich für einzelnes über eine Person und ihre Verhältnisse gesagtes (wozu auch Lob gehört); Stellen (aus Schriften). [81] Unter solchen allgemeinen Wörtern sind nun eine Anzahl von Ansbrilden, Einzelheiten und Beiwerf in den Stellen versiecht, die ich nicht ansiühre, weil sie eine zu specielle Verzweigung und Zerstrenung eines Artifels barbieten würden; die es ganz unthunlich ist als Glieder auszunehmen, weil sie, als große Nebensachen und Zufälligkeiten gar nicht erwartet, nicht wohl ersonnen werden können: baber auch nicht gesunden werden würden.

[82] Obgleich ich die Verallgemeinerung in einem nicht unbebeutenden Umfange betrieben habe, jo ift toch tiefes Feld ber Willführ und ber Bereinigung fo weitläuftig und unbegrängt, bag mein Wirfen, im gangen und im einzelnen, nur ein fehr theilweises, ein fehr bruchftildartiges ift und eine nabe Grange haben nung. Es mußte theilweis bleiben, weil ich mich hiermit auf ein gang andres Gebiet begab, als bas eigentlich bem Register zugewiesene ist. Ich habe mit bem, was ich barin gethan habe, nur ben großen Zweck ber Belehrung forbern wollen. Selbst wenn man justematisch und im vollen Umfange bieje collective Behandlung burchführen wollte: jo ift es unmöglich bei jeder Einzelheit die mancherlei allgemeinen Anbrifen, abgeftuft in ihrer Allgemeinheit, zu ersinnen, unter welche bieselbe gebracht werden fonnte; alle die Anfänge und Anlagen, die man ber Art gemacht bat; tief alles zu erfinnen, würde eine Qual tes Geiftes fenn; es murte bamit auch eine vielfache Wieberholung beffelben Gegenstandes eintreten, und der Umfang tes Registers wurde beteutend auschwellen. Die Erscheis nung in meinem Register wird taber oft bie fepu, bag Aulagen zu allaemeinen Rubrifen gemacht fint, welche fehr theilweise mit tem im Rosmos vorhandenen Stoffe ausgefüllt; welche bürftig an Inhalt find, indem nur einiges hineingetragen ift; und ferner werten viele Anlagen folder allgemeiner Rubrifen vermift werten. Dief fonnte nicht anders jepn; mein guter Wille, folden allgemeinen Nuten zu fiften, burfte fich nicht weiter erstrecken.

[83] Tas Streben nach Festigseit und Vereinigung führt silv meine Artikel bie Gestalt herbei, daß unter dem bedeutsamen Worte oder dem Namen die an ihm gemachten Bestimmungen als Glieder der alphabetischen Reihe (der Zusäte) reich zusammengezogen sind: so daß man unter solchen, besonders den größeren und großen Artikeln, eine kleine Lehre zusammen vor sich hat. Durch diese im großen betriebene Maaßregel werden die Artikel mit dem gehörigen Reichthum und mit ihrem Zubehör ansgestattet. Tas Gegentheil würde seyn (vgl. No. 91), daß die Bestimmungen die Artikel bisteten und ihre Beziehung binzugesigt würde. Ich babe 3. B.

unter ben Artifeln *Meer, Land, himmel als Glied: Anblick; ich seize nicht unter einen Artifel *Anblick die Nebensachen: bes Meers, Landes, himmels; die Cataracien bes Nils stehn unter dem Artiseln Nil. Ich habe unter ben Artiseln *Erde, Sonne, Mond das Glied: Durchmesser; eine entgegengesetzte, nicht unbekannte Methode wirde unter einem Artisel *Durchmesser vereinzeln: der Erde, Sonne, des Mondes. Ich halte mich an das Wesenhafte: und ihm wird das Beigehende, seine Bestimmung, untergesordnet. Dadurch schaffe ich starke Massen; und meine Artisel haben einen starken, geriegenen Inhalt: das zu dem Gegenstand Gehörende sindet sich um ihn vereinigt.

[84] Um teswillen werben tem einfachen Worte oft bie Stellen entzogen, und bas allein auftretente Wort fommt als ein Glied ober Brädicat unter ben Artifel, an bem es etwas bezeichnet: wenn er auch nicht babei genannt, aber gemeint ift. Db "Durchmeffer" allein fteht, wenn von ber Erte tie Rete ift, oter ob "Erte" tabei fieht: ift gleichgültig; "Durchmeffer" fommt als Glied unter ben Artifel *Erte. Go fommt "Familie", allein gebraucht, bald unter ben Artifel *Pflanzen, bald unter *Thiere; fo "Racen" nur unter *Denschen, wenn von ihnen gehandelt wird: als wenn "Menschen" babei ober "Menschenracen" ftände; "Abweichung" unter *magnetisch, ohne bag letteres babei zu stehn braucht; bas Wort Radiation steht meift (als Glieb) unter *Sternschungpen. Denn ob bas Wort babei ausgesprochen ift ober in Getanken nothwendig bingugefügt werben muß, kann feinen Unterschied begründen. - [85] Es versteht sich, bag manchmahl auch im Gegentheil - bei Unbestimmtheit, Berwicklung, Bielfachbeit; aus Rathlofigfeit u. f. w. - Stellen unter bas einfache Wort (als Artifel) tommen : vielleicht mit Zusatz bes hauptfächlichen Worts.

[86] Der Zusat, welcher ein Gliet tes Artifels biltet, ist zwar meistentheils ein eignes, selbstständiges Wort; [87] er ist aber auch häusig ter andre Bestandtheil einer Composition: [88] der Zusat, welcher das Glied bildet, ist dann am häusigsten der Ansatz, das secundum, eines Compositiums, dessender der Hauftel ben Artisel bildet: "Licht der Sonne" oder "Sonnenstrahlen" gelten gleich; sie stehen unter dem Artisel Sonne bei Lund St des Alphabets der Zusätze. In allen großen Artiseln kann man eine unglandliche Menge solcher composita durch Nachsetzung, mehr als in deutschen Wörterbichern stehn können, eingereibt sinden: man sehe als in deutschen Wörterbichern stehn können, eingereibt sinden: man sehe tie Artisel: Erde, Sonne, Sterne; Licht, Natur.

We die Glieder des Artifels Composita des ArtifelsWortes durch Nachsiehung, Ansähe der Composition, secunda compositi sind; wird das ArtifelsWort (simplex) vorn durch ein Zeichen ersetzt: allein ichon darum, weil seine Schreibung das Ersennen des Alphabetischen am Zusah erschweren würde. Dieses Zeichen ist 1

- ein furzer (bem Zusat vorgesetzter) Strich, wenn die vorgesetzte Form das Artikel-Wort selbst (ohne Zusat und Berluft) oder die eigens an der Spitze ber Glieder in einer Klammer für die Composition bezeichnete Wortsorm (eine Berkurung ober Berkungerung, 3. B. Pluralform) ist: 2)
- ~ eine Schwunglinie, wenn das Artikel-Wort einen, nicht in jener Klammer als allgemein oder Regel angezeigten, Buchstaben zur Bindung (3. B. 8) oder Buchstaben vor dem secundum anjetzt, welche übersehen werden müssen, um zu dem alphabetisch gestenden Anjatz zu gelangen; z. B. im Artikel Gesübl: ~swelt.

Aendert sich bei einem Compositum die große Schreibung des Ansangs-Buchstabens des Artikel-Wortes (simplex, eines Substantionms) in einen kleinen Buchstaben, oder umgekehrt: so wird der kleine (große) Aufangs-Buchstabe vor obige Zeichen gesetzt; 3. B. im Artikel Schicht (Schichten): s-weise, Pstanzen: p-artig. [89] Diese Composita durch Nachsetung können nicht an alphabetischer Stelle citirt werden; ich muß darauf bauen, daß der Leser, den Grundsatz kennend, von selbst auf das simplex zurückgehe und dort das verlängerte Wort suche. Bei einem längeren einsachen Wort macht dieß keinen Unterschied, es kann kaum gelegentlich ein Artikel zwischen es und seine Verlängerung treten; aber bei einem kurzen simplex, besonders wenn es aus 3 over gar 2 Buchstaben besteht, würden nach alphabetischer Folge viele Composita weit vom simplex entsernt stehn: und werden, wenn der Leser nicht daran denkt, von ihm vergeblich gesucht werden; z. B. muß "Banwerke" unter *Ban gesucht werden; so derivata von Si, Vers.

- [90] Dft, jedoch nach schwankenden Grundsätzen, werden aber auch vorgesetzte Wörter, ja Borsätze wie im verschiedenen Maaße (vom Gewöhnlichen bis zum Gelegentlichen) die Borsätze: Haupt-, viel-, all-, nicht-, wohl-, hoch-, vor-, alt-, anti-; gar un- als Glieder eines Artikels, des simplex, ausgenommen; oder allgemeiner gesprochen: es wird bei ihrer Unterbringung von ihrem ersten Theil abgesehn. Dieß ist Ans-nahme: denn die Regel ist, daß ein ans zwei Theilen (selbsiständigen Börtern) bestehendes Compositum unter dem primum stehe (die Citationen bringen dieß ins gleiche): es kommt darauf an, welches Bort die Hauptssache ist, an welchem der Borsatz (dieß Wort im weiten Sinne gemeint) nur eine untergeordnete Bestimmung hervorbringt.
- [91] Hiermit berühre ich aber einen allgemeinen Punkt vielfachen Schwankens, einer häufigen Unbestimmbarkeit, Willkühr und Widerspruchs. Sinem Artikel sind mit solchem Schwanken und solcher Abweichung in einem gewissen Umsange: selbstständige Wörter oder Theile der Composition (meißt zweite, Nachsätze; aber auch erste, Vorsätze) als Glieder (Insätze, Beisätze oder Bestimmungen) untergeorenet: und wieder sind in einem gewissen Umsange aus ihnen Artikel gebildet, denen das andre Wort oder der andre Theil als Glieder untergeben sind. Für die Composita durch Nachsetzung

ift bieß einfacher jo auszudrücken: fie ftehn ber Regel nach unter bem Urtikel ihres erften Theils, oft aber unter tem Urtikel tes zweiten; 3. B. ftebt Centralfeuer unter *Keuer C, Arvstallbimmel (= frostallener S.) unter *Simmel A, Neumond und Vollmond unter *Mond N und V. des tabei fann fraglich, einiges von mir genibte abnorm genannt merten: 2. B. taf ich Wantelfierne unter *Sterne W geftellt habe, ba es auch unter ten Aufang gesetzt werten konnte; ob Rleinasien und Dorpelsterne lieber zu felbstständigen Artikeln (unter & und D) oder zu Gliebern ihres 2ten Theils (Alien &, Sterne D) gemacht murten? Der Borzug tes zweiten Theils bernht auf feiner Bedentsamteit und dem accessorischen Charafter vieler Borfate. Go fiebn unter tem 2ten Theile ale Artikel mit bem Iten ober Borfatse als Gliebe feiner alphabetischen Reibe: Saurt- und Nebenplaneten; Border- und Sinter-Indien; Border-, Mittel-, Inner-Ufien; Dber-Agypten, Best-Europa; Rort- und Gutamerifa. Es leuchtet für bas meifte bavon ein, wie unzwecknäßig es gewesen ware biese Theilnamen von tem Gangen gu trennen. Die Entscheidung liegt nach bem von mir mit Festiafeit angenommenen Grundfate barin: bag bas, woran etwas bestimmt wird, ten Artifel (bas Artifel-Wort); tas Bestimmente ober tie Bestimmung ben Beisat, tas Gliet, bilbet. Ich geminne baburch Artifel, in tenen tem Gegenstante alles sein Zubehör beigegeben ift; ich erreiche burch tie Durchführung Diefes Grundfates ben wichtigen Saurtzweck meines Registers: bag bie Artifel in Gliebern alles zu bem Worte ober Gegenstante gehöriges enthalten: wovon tas Gegentheil, wie ich schon No. 83 gefagt habe, fepn würde, taf tas Zubehör eines Gegenstantes von allen Seiten ber, aus einer Menge an fich bebeutungslofer ober formeller Artifel aufammengesucht werden muß. Aber bie Anwendung bes Grundsates muß vielen Schwankungen unterliegen; so greift oft ein Artikel in bas Gebiet eines antren ein, und tabei ichmankt bie Entscheidung. Das Berfahren richtet fich bedeutend nach bem Befunde ber Umfrante, nach ber Maffen-Gestaltung und bem Aggregat-Zusiande ber Artifel; wo ichen viel ift, wird tes Gleichartigen noch mehr angezogen. [92] Aus biefem Berhältniß entftebt tie Maffe ter an ter Spite jetes Artifels

in ediger Klammer eitirten andren Artifel. Alle die Wörter namlich, jo weit fie beteutsam sind und noch weiter, welche als Glieder in Artifeln vorkommen, werben unter ihrem Artifel, an beffen Erite, in folder ediger Alammer auf jene Artitel verwiesen; an ber Spite jebes Artifels wird jo (vgl. No. 63) eine alphabetische Reihe ber Artifel angefammelt, in tenen tas Wort ober ber Theil ber Composition als Glieb vorkommt. Denn auch von Compositen sind stets tie Theile, welche nicht Artifel (fontern Glieber von Artifeln) fint, verwiesen. Auch mas mit linrecht unter bem vorliegenten Artifel gesucht werten würte, wird nachgewiesen; man wird unter tem Artikel *Durchmeffer alle Die Artikel citirt

Kuben (Erbe, Sonne, Mond; Planeten, Sterne), in tenen bas Wort als Bufats ober Glieb vorfommt. Diefe meine Citationen fint erichepfend; tie in ibnen nachgewiesenen Artifel-Glieder miiffen aber zu dem Artifel bes Worts bingugenommen werben, wenn bas gange Zubeber beffelben gufammengenommen werben foll. Man wird in biefen Aenkerlichkeiten eine Organisation bemerken. [93] Diese an ber Spitze ber Artifel citirten andren Artifel find eigentlich (citirte) Glieder bes Artifels felbst und müßten im Innern an ihrer alphabetischen Stelle unter bem Zeichen f. (fiebe) fiehn; fie werden ba gesucht, und oft wegen meiner Einrichtung vermift werben. Es war aber unangenebm so viele leere Glieber mit j. aufzustellen. Ich muß baber ben Benutzer bes Registers bringend an biefe Ginrichtung erinnern, und ibn mabnen: tag, wenn er einen Zusatz (ein Wort, eine Bestimmung) nicht in ber alphabetischen Reihe ber Glieber findet, er augenblicklich zweis tens in bie an ber Spite bes Urtifels

[] in ediger Klammer gegebene kleine alphabetische Reibe citirter Artikel bliden muß: ob ba nicht fein Wort stebe.

[94] Bu tem Zufatz fann wieder ein Zufatz, an bem Bestimmenten felbst können Bestimmungen gemacht, tem Gliebe eines Artifels können Bufate beigegeben werden. Die Glieder eines Artifels bilden oft, mo fie burch ein besondres Wort bargestellt werden, und noch viel mehr wenn sie ein Compositum bes Artikel-Worts find; eine Ginbeit bes Begriffs und werben felbst zu einem Artifel: ber mit einigen, ja mit vielen Zusäten, bis zu einem Alphabet von Gliebern, ausgestattet wird.

[95] Kur bie Zufätze eines Artifels (und eben jo für bie Zufätze von Gliebern beffelben) beobachte ich bas Berfahren: baß, wenn beren wenige find, ber Artifel alio gang furg ift; ich Gine, ftetige Folge von Stellen (Seitenzahlen) nach tem Lauf tes Werks aufftelle, wo (neben blogen Stellen) tie Zufätze

- () in runter Rlammer ter Stelle, in ter fie vorkommen, nachgesetst werten: [96] wenn ibrer aber viele fint, ich (nach einer allgemeinen Reibe ber leeren Stellen, ber Stellen ohne Zusat) fie in ber von mir im Dbigen immer als Regel besprochenen alphabetischen Reihenfolge liefre. Mancherlei Umftante fint bierbei bestimment, und bewirken auch eine Bermijdung beider Verfahren. [97] Zufätze zu einem alphabetischen Gliede werden wieder
- () in runter Alammer bei ibrer Stelle eingeschaltet; oter wenn ibrer viele fint, wird aus tem alphabetischen Gliebe ein Artikel im Artikel, und bie Zufate bilren in ersterem ein Alphabet. [98] Ich briide bie Cache allgemein fo aus: in ben allgemeinen Reihen ber Stellen eines Artifels und in ter Reibe ber Stellen eines bejonters ausgesetten Gliedes eines Artifels jetze ich
- () in runte Klammer ein ipecielles Wort ober einen Austruck bes Anbalts: untergeordnet bort unter bas Spitzenwort bes Artifels und bier unter

bas Glieberwort; bas eingeklammerte Wort giebt also noch einen specielleren Inhalt unter bem oberen Worte ober Gegenstande an, etwas an ihm.

[99] Da ich mich im Register, wo ja auch feine Sathiltung fatt findet, feines Punttes zur Tremming bediene, weil er beim überseben menig bemerkt wird; fo fcheibe ich nur einfache Glieber ober gusammengeschriebne furze Artifel (lettere in tem, burd einen Stern * vor ben Abfaten fenntlich gemachten Maffenfat: zu welchem bie Corge um ben Raum und ber Gat in voller Zeile mich genötbigt baben)

; burch ein Semifolon; aber gufammengefette Glieber (verwickelt burch Aufate), auch Bufate felbit, foliege ich, nach ber Große ber Proportionen,

Ill vorn und hinten in einen oder zwei lange fenfrechte Striche (Stabe) ein. Da tiefe Paare (ein Strich oter Doppelstrich im Anfang und einer am Enre) bas Zusammengehörente, in sich Geglieberte bezeichnen und einbagen follen: fo mußte fenntlich feun, mann ber Etrich (Stab) einen Ginidluß anfängt ober entet. Es fint baber tie Ginichluffe burch Beiwert zu biefen Strichen von ben (gleichfalls, unabsichtlich ? zwischen zwei Strichzeichen ober Stäben fich befindenden) einzelnen ober an einander gereihten einfachen Gliedern ober Zufätzen (von ber Reihe bes nicht Zufammengeborenten, ter Aggregat-Reibe) untericieten: mobei ter Doppelftrich einfacher behandelt werden konnte, weil fein Aufang gewöhnlich burch bas gesperrte Spigenwort kenntlich wird. Es bezeichnen:

| und | ben Anfang eines Ginichluffes (bei ungesperrtem Spitzenwort ||.) : | und || bas Ente (bei gesperrtem folgenden Wort . ||) I und : | bas Ente eines Ginfdluffes und ten Anfang eines 2ten Ginfdluffes;

|: und ||: enthalten aber ein wirkliches Rolon, abhängig von tem Borbergehenden (find also Anfangszeichen);

11- im Anfang und -|| am Ente bagen einen noch größeren und mannigfaltigeren Zusammenhang ein.

[100] Wenn ein Glied eines Artifels (vorzüglich ein Compositum) felbst zu einem Artikel von größerem Umfange wirt, fo führt beffen Abwantlung an seiner alphabetischen Stelle in bem großen Artifel zu Nebelständen und Migverständnissen. Solche unverhältnigmäßig sich ausbebnende Urtikel in Artifeln werten taber (nur formell und äußerlich) aus ber großen Gemeinschaft ausgeschieben; ich liefere fie, indem ich fie an ihrer alphabetischen Stelle verweise ("ift ein bef. Stiid biernach"), nach bem Ganzen als besondre Stiide: mit + babor. Bu biefem Berfahren ift in fehr großen Artikeln oftere Beranlaffung; jo findet man nad bem allgemeinen großen Urtikel *Erte noch, als besontre Stude ausgesett, bie bagu geborenten Glierer (Artikel ober wie Artifel): Erbeben, bas Innere, Erd = Magnetismus, Oberfläche, Rinte, Warme; ter Urtifel *Sterne bat bie besondren Stude: Bewegung, Doppelfterne, Große, Licht, neue, veranderliche; *Sonne: Sonneufinsterniß, -fleden, -foftem, Umbüllungen; *Planeten: Abstant, Babn, fleine, Planetenfoftem.

[101] Durch die Menge ber Zusäte zu dem Worte oder Ramen, welche ten Artifel bilben, bie Menge seiner Glieber, burch bie Zufätze gu ben Gliedern; überhaupt also durch bie Bieltheilung bes Artifels, welche um bes bäufigen Vorfommens bes Artifel-Wortes ober Ramens, und ber Auzeige feiner Bestimmungen und Verhältniffe willen vorgenommen und burch Diese bedingt wird; - durch die dem Artifel-Worte für sich, und jedem Bufate (Gliebe) und Bufate jum Bufate beigegebenen Stellen erhalten Die Urtifel eine bedeutende Ausbehnung; ber großen und recht großen Urtifel find viele. Unter ben großen zeichnen sich einige noch besonders als umständliche Artifel aus: wo ich gefliffentlich alles benntt habe ben Artifel reich auszustatten, ein burch nichts beschränktes, reiches Gewebe von Gliebern zu ichaffen: wegen bes hoben Interesses bes Gegenstandes; folde Urtifel find Alexander von Humboldt und Columbus; andere: wie Natur, Erde, Bultane und manche ihnen nabe tommende: erreichen Diese Größe von felbit, ohne Abficht. - Beisviele tes Reichthums von Gliebern und einer febr ftarfen Theilung tes Gegenstandes auf einem tleinen Raum fint (unter vielen) die Artitel: Beobachtung, Ring tes Saturn, Rebelflecte.

V. [102] Die Stellen, an benen bie Wörter und Namen bes Artifels und ber Zufätze ober Glieber im Rosmos vortommen, bezeichne ich nicht in ber unvolltommenen, allgemein üblichen Beije burch bie bloße Seitengahl: fontern nach Drittheilen ter Druckfeite. [103] Die Bezeichnung burd bie bloge Seitenzahl, - für welche nur etwa einige philologische indices, welche tie umftantliche Beibrudung von Buchftaben ber Seiten-Abtheilungen am Rante ber Werke hervorgerufen haben (was jedoch auch im Innern geschen fann), eine Ausnahme machen -, ist eine robe Beise: von der es, wie von so manchen Dingen, unglaublich ift, daß sie noch allgemein berrichen tann. Der Benutzer eines folden Registers wird barauf verwiesen um jedes Nachgesuchte eine gange Druckseite abzusuchen, oft zu itubiren; es gilt babei gleich nud wird bem Benutzer nicht gesagt, ob bas gesuchte Wort ober ber behandelte Gegenstand in ber ersten ober letten Beile ober an welcher antern Stelle vorkommt; ob er nur eine Zeile ober tie ganze Seite, ober ein längeres Stud und welches einnimmt. [104] Ich citire in meinen Arbeiten eigne und fremte Schriften nach einer Theilung der Druckseite in $3 \times 3 = 9$ Theile, welche ich durch Buchstaben bezeichne. tie sich auf bie brei: a = Anfang (Ites Drittel), m = Mitte und n (ftatt t' = finis) = Ente (lettes Drittel) grunten; ich habe tiefe Bezeichnungsweise am Ente meines Werkes ter "Spuren ter aziekischen Sprache im nördlichen Amerika" auf S. 716, in ber Ginleitung zu meinem großen geographischen Register über bas Wert, ausführlich besprochen. Alexander von humboldt nach ber Mitte tes März 1859 biefe Stelle und meine Cinrichtung zeigte, rief er lebhaft aus: "bas milffen Gie in Ihrem Register zum Rosmos eben fo machen!" [105] Ich habe fo weit nicht gehn

wollen, weil jede neue Einrichtung viele Gegner hat. Ich theile bie Druckseite tes Rosmos in Drei Drittel, und bezeichne mit

a = Anfang: bas obere Drittel, mit

m = Mitte: bas mittlere Drittel, mit

e = Ende: das untere Drittel; 1

biefe Buchstaben werben an bie Bahl ber Dructseite gefügt: 1270a, 1175m, 478e. Ich erleichtere burch tiefe Ginrichtung bas Kinten im Register und verfürze tem Benuter bas Auffuchen um bas Dreifache.

[106] Diese Theilung gewährt mir auch bas Mittel Die Erstredung eines Gegenstantes, in seinem Aufangs- und Endsterminus, anzudenten. Denn ich leiste bem Lefer biefen febr wichtigen Dienst. Ich finde es graufam ihn mit dem Aufang oder einer allgemeinen Erstreckung abzufertigen: tenn ich weiß, taß es ein Studium erfordert an ieder Stelle den Aufang und bas Ente eines behandelten Gegenstandes fich abzugrängen, bag man bedeutende Zeit und Mübe braucht fich jedesmabl erft in ben Busammenbang einzuarbeiten. Ich halte es für febr unrecht, bem Bublifum und taufend Ginzelnen zuzuschieben, mas es Bflicht tes Arbeiters ift für alle zu leiften: wenn es auch burch große Mühe bewirft wird. Ich bezeichne baber ftets in ben Stellen, burch ben Anfangs- und End-Terminus, Die Erstrechung eines Gegenstantes: 1178e-180a, 11278e-9m. [107] Auf terfelben Seite bediene ich mich ber Berfürzung:

am, me ftatt a-m, m-e. Co genau bestimment fann tie Dreitheilung allerdings nicht wirken als meine Theilung ber Seite in 9 Theile. 1278am bebeutet fomobl, bag ber Gegenstand Die zwei oberen Drittel gang einnimmt; als tag er von irgent einer Etelle im ersten Drittel bis zu irgend einer Stelle im zweiten Drittel geht, also vielleicht nur ein fleines Stud auf beiber Grangen biltet. [108] Durch bie bloge Seitengahl (ohne Buchftaben-Bufat) brude id bie Erstredung über bie gange ober ben größten Theil ber Seite aus: von irgend einem Bunfte im erften bis au irgend einem Bunfte im letten Drittel.

[109] Ich bedieue mich in der Erstreckung wie in der einzelnen Kolge ber Seitenzahlen bei ten Sunterten einer Berfürzung in ter Beife: baf ich, wenn tiefelben zwei Aufangs-Bahlen (Sunderte und Behner) mit anderm Giner folgen, nur ben Einer ichreibe: bas vorige Sundert und ben Rebuer fortgebn und bingutenten laffe;

m

a

е

^{1 3}d batte o, m, u = cben. Mitte, unten gewählt: aber tae collitirte mit ber Rull ber Geitengahlen.

11278e-9m, 313a, 6e fichn für:

II 278e-279m, 313a, 316e.

[110] Die Bänte tes Kosmos werten durch die römischen Zahlen I II IV V vor ben Seitenzahlen bezeichnet.

[111] 3d beute

- burch zwei Striche fürzere, auf ber Zeile siehente! nach ber Buchstaben = Chiffre ber Seitenzahl bas zwei mahlige, burch 3 Striche bas 3mahlige Vorkemmen bes Wortes in bemielben Drittel ber Seite an:
- 1264all, 365mlll, 252mlle (2mahl in der Mitte bis in das unterste Drittel der Seite).

Thue diese Sorgsalt geht der Benutzung leicht von zwei Stellen die eine u. j. w. verloven. Das noch öftere Vorkommen im Drittel wird ducht, "(oft)" ausgedrückt. Die Stelle der Striche ersetzt öfter in größeren Stellen der eurstve Druck (j. No. 116).

[112] Ich habe eine wichtige Maaßregel beventsamer Bezeichnung ber Seitenzahlen eingeführt; ich unterscheite burch eursiven (liegenten) Druct ber Stellen (t. h. Seitenzahlen + Buchstaben-Chiffren) die wichtisgen ober großen Stellen und Hauptstellen, verzüglich die längere und ausführlichere Behandlung bes Gegenstandes, von ber kurzen, durchgehenden Erwähnung besselben: sür welche die gewöhnliche, siehende Schrift (Untiqua) ber Zahlen und Buchstaben gilt. — [113] Noch größere Sauptstellen, die expresse und eigenste Behandlung eines Gegenstandes an dem ihm gewidmeten Drie (in bem Capitel und Abschnitt) auf einen längeren Bereich beute ich

[] in ediger Klammer burch tide Seitenzahlen und Buchstaben au. Sch habe tiese klammer auch für Elieter und kleinere Berhältnisse, mit bloß eurswen Stellen, angewandt: damit wieder die ausdrückliche oder längere Behandlung des Gegenstandes an der geeigneten Stelle oder übershaupt einer Stelle andentent; die edige Klammer ist ein höherer Grad der speien eursiben Stelle. — [114] Neben der größeren oder großen Erstredung (der ganzen Stelle), durch eurswe oder die Schrift angezeigt, wird öfter das vereinzelte oder mannigsache Verkemmen des Wortes oder Gliedes

() unter Einschließung in runde Klammer (bei ber eckigen Klammer aber frei) angezeigt; es bient bieß unter anderm bazu, ben fortgehenden Lauf bes Gegenstandes zu erweisen. [115] Eine andre Bebeutung ber Stellen (Seitenzahlen) in runder Klammer ist (i. No. 20—22): baß ber Ausdruck nicht wirklich ober genau so vorsonunt (z. B. ein Wort ähnlicher Bebeutung ober ein Compositum statt bes einsachen gebraucht ist), aber davon gehandelt wird.

i verichieren von ten langen, unter tie Zeile berabgebenten, Toppelfrichen (tem Doppelftab, No. 99)

[116] Durch cursive Seitenzahlen und Chiffren hebe ich also hervor 1) die wichtigen oder Hamptstellen, die expresse Stelle für den Gegenstand und 2) große Stellen, Stellen von größerer Ausdehnung. Fast immer werden längere Stellen cursiv, und sind gleichberentend mit wichtigen; aber der cursive Druck bedeutet auch bisweilen nur die durchgehende, einsache Nennung des Wortes: in wichtiger Art oder am wichtigen Orte. — Das Cursive ist öster bloß demonstrativ: daß da etwas wichtiges steht, indem Beschreibung durch Worte zu lang oder schwierig wäre. Diese Hebt, indem Beschreibung weist von selbst auf etwas mehr inhaltsvolles, manchmahl mannigssaltiges hin: und ich kann mich dabei (in der allgemeinen Reihe der Stellen zu einem Artisel oder Gliede) des Insaches oder der Zertheilung des mannigsaltigen Inhalts überheben. Mit diesem cursiven Druck ist gelegentlich auch, wie ich schon (No. 111) angedeutet habe, das östere Vorsommen des Vortes in dem Umsang des Stilless verbunden, und muß man dieß in Geranken haben: obgleich es öster durch || oder in Klammern (ib.) angezeigt ist.

Daß tem Lejer neben tem so vielsach zertheilten Inhalt, neben ber starten Zersplitterung eines Artikels ober Gliebes, bes Segenstandes in Bestimmungen und Nebenbestimmungen, zu welcher mein Anstrag so wie bie bewunderuswürdig und unglandlich reiche Behandlung, die der große Bersasser seem Segenstande gewidnet hat, mich genöthigt haben; auch die Stellen im ganzen und großen mitgetheilt werden, wo er den Segenstand, mit aller seiner Mannigsaltigkeit, behandelt sindet: damit er sich ihm in Rube überlassen zu Gliedern, auch der ungetheilte Inhalt in großen und kleinen Complexen vorgelegt und anheinigegeben würde: schielt mir ein wichtiges Ersorderniß, eine Nothwendigteit zu sehn; es war sur mich eine zweite Janptpssicht. Diese Austhwendigteit zu sehn; es war sur mich eine zweite Sanptpssicht. Diese Austhabetischen Reihe oder den Ingaben der Glieder durch Beisätze bestimmt und zerrissen wird.

[117] An sich war es meine Pflicht alle Stellen, an benen ein Wort ober Name im Werke vorkommt, zu verzeichnen, und nichts zu verschmähen; ich habe ihr im vollen Maaße genügt. Die Verzweigung ber Zusätze und Glieber der Artikel beckt diese großartige Operation. [118] Man kann ihr aber gelegentlich den Vorwurf machen in voller Ersüllung des Buchstabens zu weit zu gehn, und ich habe auch bier und da eine geringe Veschwänfung eintreten lassen:

× bas liegende Krenzchen nach einem Artifel (Spitzenwort) oder seinem Gliebe bebeutet, baß ich bavon absiehe alle Stellen bavon zu verzeichnen, weil bas Wort zu oft vorkommt; baß ich es nur hier und ba, von ihm nur wichtige und interessante Stellen verzeichne; oder baß ich nach einiger Beharrlichkeit es sortzuführen an einem Puntte es abbreche oder seine Verzeichnung beschwänke. — Man wird dieß aber selten geung sinden.

[119] Man kann mir vorwersen, daß ich in vielen Artikeln mit mechanischer Gewissenhaftigkeit alle burchgehenben (gleichgültigen) Stellen, wo nur das Wort genannt ist, mit ansgesührt habe. Bis zu einem gewissen Grade konnten alle Stellen ansgenommen werden. Daß ich vieles gleichgültige aufnahm, kommt baher, daß, neben (im Gegensatz zu) der großen Milheseligkeit der Berzeichnung durch andere Umstände und in anderer Rücksicht, die bloße mechanische Sintragung einer Stelle, wie ich (No. 51) schen mitzgetheilt habe, sir mich eine Kleinigkeit war. Die Bezeichnung der Hantstellen durch eurstwei Druck hebt den Borwurf der zu vielen aufgenommenen Stellen auf; der Leser hat an ihnen, was er verlangt, wenn er sich oder mich auf das Wesentliche beschränken will.

[120] Unter einem Artifel folgt zunächst, wie ich schon früher (No. 96) angerentet habe, eine allgemeine Reihe ter Stellen: es fint tie Stellen, wo bas Wort feinen Zusatz hat; ober wo ber Zusatz, &. B. weil er gu fern liegend ift (No. 68), nicht aufgenommen wird; es fint Stellen von mannigfaltigem Beiwert; tarunter finten fich auch, in eurstvem Druck, wichtige Stellen, von manniafaltigem Beifat; barunter auch, in bider ober curfiver Schrift und ediger Rlammer, Die groken Sauptstellen, in beneu ter Gegenstand im Kosmes behandelt wird. Es finden sich in tiefer allgemeinen Reihe leerer Stellen bier und ba auch Bufate eingeklammert: ce find Beijätze ober Erläuterungen, welche fich ihrer Unbestimmtheit wegen nicht bazu eignen in die alphabetische Reihe ber Glieder aufgenommen zu [121] 3d unterscheite bei Subfiantiven ten Singular und Plural (sing. oter sg., plur. oter pl.): jeter hat feine allgemeine Reihe von Stellen. Ich jude riefe Unterscheidung auch burch bas Alphabet ber Zusätze oder Glieber burdguführen: und nehme baber bas Sänfigste von beiben als Regel an (bieg ift an ber Spite ber Bufate angemertt); bie Ausnahme, ber feltnere numerus, wird bei ben ihm geltenten Stellen

* durch einen Stern nach der Stelle angerentet. Manchmahl wird für ein Glied eine besondre Regel sestgesett. Der Stern und das Rund dezeichnen auch gelegentlich andre, ähnliche Unterschiede bei dem Worte. — [122] Auf die allgemeine Reihe der Stellen beim Artikel-Worte solgt das Alphabet der Zusäge oder Glieder, seden Leinen Artikel-Worte solgt das Alphabet der Zusäge oder Glieder, seden siehe ist entweder eine von leeren Stellen (Seitenzahlen + Buchstaben-Chiffren), deuen die Ausätze oder ein kleines Alphabet der Ausäge mit ihren Stellen solgen: [124] oder sie ist bei kleinerer Masse 2) eine stetlen Reihe nach dem Gange des Werts, gemischt aus seeren Stellen und Stellen, deren Bestimmung (Ausatz) gleich nach der Seitenzahl + Chiffre in runder Klammer nachgesetzt ist. Nach bestimmten Verhältnissen (vol. No. 96) sind oft ein Theil der Ausätze in die Reihe rerssochten und ein anderer Theil solgt abgesondert nach der Reihe. [125] Für kleine Artikel gilt das eben von einem Gliede Gesagte: die etwas längeren

erhalten 1) eine Reihe leerer Stellen und danach 2) eine Folge der Zusätz, jeden mit seinen Stellen; oder, bei großer Kürze, bilden ihre Stellen eine stellen mit seines Reihe, aus leeren Stellen und Stellen mit eingeklammertem Beisatz gemischt: nach Umständen mit Nachsetzung einiger Beisätze. [126] Die Klammer dient auch für Zusätze zu Zusätzen. [127] Ich wiederhole hier eigenklich nur, was ich schon No. 94—98 bei dem Capitel der Zusätze gesagt habe: der Gegenstand dreht sich um Zusätze und Stellen zugleich, und muß daher in beiden Capiteln veranschaulicht werden.

VI. In biefer langen Entwicklung ber Ansichten, nach benen bas Regifter über ben Rosmos gearbeitet ift, und ber barans hervorgegangenen Einrichtungen wird es bem Leser und Benuter schwer bas Einzelne ibm entgegentretende von Ginrichtungen und Zeichen, nach beffen Bedeutung er fragt, aufzufinden. Ich muß baber, so ungern ich die Ginleitung noch terlängere, hier alle biefe Ginrichtungen, Zeichen und jedwedes Bedeutjame in eine kurze, geordnete Uebersicht stellen, nach der alles in dem obigen großen Zusammenhange ichnell gefunden wird. Dieses fleine Endftud bitte ich baber ben Lefer zu materiellen Zwecken ber Auskunft über Ginrichtungen im Register allein zu benutzen. Ich freue mich, einem Vorwurfe zu entgehn, indem ich für den Lefer auf einem furzen Raum alles gufammenstelle, was er zum Verständniß und Gebrauch des Registers zu wissen nöthig hat und suchen fann. Meine Nachweifungen geschehen nach ben Rummern ber fleinen Stücke, in welche ich, hauptfächlich zum Behuf biefer materiellen Schluß-Neberficht, meine Abhandlung getheilt habe; bie Zahlen find jene in ecfigen Klammern stebenden Nummern.

Ich stelle 1) zunächst eine furze Juhaltsellebersicht ber Capitel meiner Einseitung her: I allgemeine Einseitung S. 128—130 (No. 1—10); II Juhast: großer ober allgemeiner S. 130—6 (No. 11—30), einzelner S. 136—8 (No. 31—37); was ich aufnehme S. 138—140 (No. 38—51); III Artistel S. 140—3 (No. 52—65), IV Zusäge ober Glieber S. 143—152 (No. 66—101), V Stelsen S. 152—7 (No. 102—127), VI allgemeine Uebersicht S. 157—160.

2) Gegenstände des Inhalts in alphabetischer Reihe, nach den Rummern verwiesen (eine nur theilweise Verzeichnung, da vieles sich nicht in bestimmende Wörter fassen läßt): Absat 100 | alphabetisches Finden 89, alphab. Geltung 54—61, alphab. Reihe der Citationen 62, 92; alphab. Unordnung oder Reihe der Glieder oder Zusätze 75, 94, 96—98, 122—5: Anstrengung 5, 11; Antiqua 53, 112 | der Artikel vor Namen 57; Artikel (des Registers) [52—65]: allg. 91, 94, 97, 100; innerer Ansban (7) 66, große Ansbehnung, reiche Ansstatung 7, 83, Citation 62, 120; große, Größe (7) 101; Artikel-Wort oder Börter 52, 53, 62: | was ich ansinchme [38—51]; Ansbruck s. Mannigsattigkeit, allgemeine Ansbrücke

oder Wörter 50, 80-83; keine Answahl 36, Ausweichungen bes Aus-Drucks 16; Bante 110 (Bezeichnung); beteutsames Wort ober Sanptwort 83-85, 91; Beifatz, Beifatze (f. übr. Zufätze) 7, 66; Belehrung 8, 82, 83; drei Bestandtheile 7, 53; Bestimmungen unter bas bedeutsame Wort gebracht 83-85, 91; Buchstaben 54-58, 104-7; Citationen f. Bermeijung | Composita 18, 22, 86-90, 94, 100: burch Nachsetzung 88, 89, burch Borfatz 90 : | curfive Schrift 53, 112; beutsche Schrift 53, beutsche Wörter 53; dichterische Wörter 47, dide Schrift 113, verschiedner Druck 53, Druckfehler 61; einfaches Wort 84, 85, Einfachheit bes Ausbrucks 19, 23; Einschlüffe 99, Entferntes bes Inhalts 37, Erklärung 62, Erfinnen bes Aehnlichen 29; Erstreckung bes Gegenstandes 106, 108, 112, 116; Kinden (was tabei zu wissen und zu beobachten) 48, 89, 93, 100 | fremter Inhalt 40-44, frembe Texte 42-44; frembe Wörter 15, 17, 25 : geographische Namen, Geographie 7, 37, 53, 65 (Dreibeit); gleichgültige Wörter 49, 50 | Glied als besondrer Cat 100; Glieder [66-101] 7, 66, 75, 91: alphabetische Reihe f. A; Menge berselben 91, 101-2; Ansätze bazu 94-98, 100 : grammatische Formen 59; griechische Wörter und Namen 54, 58; Hauptsache 20, Hauptstellen 112-3, 116, Hauptwort f. bedeutfames Wort; ohne Sulfe 10 | Mer. v. Sumboldt 1 (Register), seine Unfichten 9; seine Bestimmungen 2, 5, 7, 104; seine Sprache 14, 15, 17, 25, 46] Suhalt [11-51] 8, 9: Aufgablung und Mannigfaltigkeit 32-35; einzelner [31-37] 8, 9, 11; großer ober allgemeiner [11-30] 16; in Worte fassen 12; Inhalts-Ueberfichten Sumboldt's 11, meine 11 : | Juterpunctionen 99; lateinische Namen 54, lat. Schrift 53; Mannigfaltigfeit bes Ausbrucks 14, 16, 19, 24, 27, 28; Mannigf. auf Einfachheit gurückgeführt 19; Maffensatz 99, ungeheures Material 2, 6, 8; mein Mechanismus 10, 11, 51, 119; Mühe 5, 11; "oft" 111 (116), Orthographie f. Schreibung; Parallelen 20, 62; Perfonennamen 7, 53, 64; Plural 59, 121; Prapositionen vor Ramen 57, fein Punft 99; Reichthum 2, 6, 7, 9, 32-36; allgemeine Anbrifen 80-83; nicht Sachregister 7, Schreibung 46, 60; verschiedne Schrift 53, Schriften 45, Schriftsteller 45; Schwanfen 91 | Seitengahlen (j. allgemeiner Stellen): bloge 103, 108, 116; leere 7, 66; Berkurgung 109; Seitenzahlen mit Buchftaben-Chiffren 102-7: curfive 112, 116, in bider Schrift 113 : Semifolon 99; simplex 22, 88; Singular 121, Specielles 36; Spitzenwort, swörter 52, 53, 62; Sprace res Rosmos und Humboldt's 9, 14: Texte andrer Sprachen (als beutiche) 44, it. Wörter 39, 53 | Stellen (b. h. vorzüglich Seitenzahlen + Buchftaben-Chiffren; f. and Seitengahlen) [102-127]: alle oter ihre Beichränkung 117-9; bloße ober leere 68-74, 123; kurze, gleichgültige, Durchgebende 112; lange, wichtige ober Hauptstellen 112-3, 116; stetige Folge 95, 124-5: Synonyma 15, 17, 20-27, 62; Titel von Schriften 45, Tremming 99; großer Umfang (vgl. Reichthum) 6-9; andre Verfasser 40—44; Berweisung, sen (ober Citationen) 13, 21, 27, 62, 77—79, 92, 93; Bornamen 64, Borjätze 90, Borjätzebentes sinten 48; zu weit gegangen 51, 118—9; Wissenschaften 32—35 | an tas Wort hesten, in Worte sassen, 11—16: tas Wort selbst genommen, halten am Worte 26, 28, 76; nicht tas Wort selbst 79, 80; in Worte sassen, 11—16, schwer in Worte zu sassen sollten 30; Wörter 46: allgemeine W. s. Unsbrücke, sormelle 50; fremte 15, 17, 25 (s. noch bei Sprachen): Zahlen 109, 110; Zerstrenung und beren Verhätung 12, 13, 16, 19, 28, 29, 81, 125, 127 | Zusat in mehreren Worten 67; Zusätze [66—101] 7, 66, 75: alphabettische Reibe s. A: Zusätze zu Zusätzen 94—98, 100, 126: zursse Zwecke 8.

Abfürzungen (fo weit fie fich nicht von felbst verstehn, genugiam

üblich find ober leicht errathen werden):

a. adde: d. h. füge hinzu (f. No. 62), Art. Artifel

gebt. (baher gebt.) gebürtig: bei Ortonamen, Gl. Glieb

Hp. Hauptsächlich 21, = hp. hauptsächlich 21

Berf. ba, baher: bei Ortsnamen: bedeutet Personen, welche ba leben ober lebten; von ba gebilrtig find

[perf.] perfönlich 80

Pfl. Pflange, Pflangen; pl. ober plur. Plural 121

S., San, St., Ste. 56; sg. ober sing. Singular 121

f. d. siehe tas; sec. seeundum (ter 2te, hintere Theil ter Composition)

Th. Thier, Thiere; Zuf. Zufätze.

Buchstaben und kleine Wörter: a 105, [a] 65, A. 65, ä 54, ae 54, am 107; [b] 65, B. 65; [c] 65, C. 65; de, de la, des, du 57; e 105; la, de la, les 57; m 105, me 107; ñ 55; ö, oe, ü 54.

Zahlen: arabische 109; römische: I II III IV V: 110.

Zeichen mit Nachweisung ihrer Bebeutung:

.... einige Puntte bebeuten, bag auf eine Strecke bie Berzeichnung unterblieben ober überhanpt nur theilweise geschehn ift

; Semifolon 99

" " Banfefüße ober Anführungszeichen um Büchertitel 45

- furzer Strich de Bertreter des Artikel-Wortes oder einfachen Wortes (des primum) in einer Composition vor dem Ansatz, dem seeundum compositi 88

- ein langer Strich: zur Unterstützung von | 99

= (tas Gleichheits Zeichen) bet. gleich 21, 27

(bas Parallel-Zeichen) bed. ähnlich 27

| und || lange seufrechte Striche (Stab und Doppelftab) und ihre Bariationen:

T: und : : und | : . | und | : bägen zusammengehörende Ginichlüffe (Glieber mit Zusätzen u. ä.) ein, und sondern sie von der Reihe bes Unzusammenbangenden (von der Aggregat-Reihe) ab 99

- 1 2 fürzere sentrechte Striche (nur oben über die Zeile hinansgehend): beb. 2mahl, d. h. das zweimahlige Vorkommen in demielben Drittel der Seite 111
- 3 solcher Striche: beb. 3mahl, tas 3mahlige Vorkommen 111
 * Stern: 1) verweist auf einen Artikel 78 2) in gemischten Persjonennamen, ohne Bestimmung der Vornamen und Persjonen, 64 3) zur Unterscheidung von Singular und Plural und ähnlichem in den Gliedern 65, 121 4) Massenzits 99
- o tleines Rund oder Kreis oben in der Zeile: verweist auf Glieder bes vorliegenden Artikels 78 2) zu Unterscheid. 65, 121
- (°°) zwei solcher kleiner Kreise in einer Klammer bebeuten, daß die Wortsorm (sing., plur. oder eine Composition) nicht mit Zusätzen vorkommt, daß sie in der folgenden Reihe der Zusätze nicht mit erscheint
- + ein stehendes Kreuzchen: im Art. A. v. Humboldt bezeichnet, was ex selbst gesehn hat 2) zu Unterscheidungen
- † j. 100
- x ein liegendes Kreuzchen: 1) in demfelben Art., worüber er geschrieben hat 2) bezeichnet, daß ich nicht alle Stellen ausnebme 118
- () runde Klammer: a) um Worte: 1) Erkfärungen ober Bemerkungen zum Artikels Worte und zu den Gliedern 62, 77 2) Parallelen von Artikeln (gleiche oder ähnliche) 62 3) Zussätz nach den Stellen, auch Zusätz der Zusätz 95, 97, 98, 120, 124—6: b) um Stellen (Seitenzahlen + Buchstabens Chiffren): 4) wenn der Ansdruck nicht wirklich oder genan so vorkommt; wenn ein ähnliches Wort (Synonymun), das simplex statt des compositi genommen wird 20—22, 115 5) das einzelne Vorkommen neben Hauptstellen oder langen Stellen 114
- [] eetige Mammer: a) um Worte: 1) Citate oder Citat-Reihe andrer Artikel 63, 77, 78, 92, 93 2) bei Berweijung ähnslicher Glieder 77, 78 3) uneigentliches Wort als Glied (das nicht da steht, von mir gemacht ist); Synonymum oder alls gemeine Rubrik 80; b) um Stellen (Seitenzahlen): 4) schließt die großen Hauptstellen silr den Gegenstand ein 113.

Berlin 14 September 1860.

Brofessor Dr. Ebnard Buidmann, Bibliothef und Mitglied ber Afabemie ber Wiffenschaften.

Register.

N.

Äa (Aea; Fernland, Colchis) II 175a

Aachen: Carl ber Gr. II 451e; [Berj. ba] III 192e, 255a, 599a, 607m | Duellen IV 250a, 502m: Cornelius-Quelle IV 248e, 250a; Kaijerquelle IV 250a,m: | Thiergarten II 112e-3a, zu A. III 619e

*Aahmes = Amasis II 159e, Nase IV 38a (in nuterirt. Wassern), Nargeticker I372m; abacus II 199, 263m-4a (3m,e), 455a; Abälard II 288e,e (class. Alterthum); Abalus II 411a | Maintering (von Gebirgearten) [s. Trachyt] IV 482e; V 76e, 77a,e-78a: Abaris II 173e, 418e-9a | Marten [s. Mensch, Thiere] 1379m, Abartung 1379e: abattoir IV 35e, 36a; d'Abbadie IV 195a [pers.], a (magn. Abw. im rothen Meer) | Abbassiden II 262m, 5e, 9m, 442e; IV 383m; -bische Chalisen IV 24e: | Abberille (N Frankr.) I 298a | Abbis ning [s. botanisch, Gebirge, Magellan. Welten, Nebessseche des Orion, Pflanzen n. a.] II 390a; III 364e, 6a, 9m, 411e, 2a; -cn II 5a, 157m, 314e, 390a; IV 411ell: Abbot IV 437m (Rocky Mount.), Abbrennen III 609am, Abdallah (Chasis) II 451e; Abd-Allatis II 426ell, e (Égypte), 445m, 452m; Abbrische [s. Blatt] II 232e, Abdullah s. Wassas

Abdurrahman I (Chalif) II 256m, 450am | A. Susi (perf. Aftr.) (Sosi II 328e, al-Ssusi) II 328e-9all, 368e; III 100m, 170e, 343a: Manuscripte III 642all, Name III 367e; Nebelstecke gen. der weiße Ochse III 314m, 343am, e, 367e; [perf.] III 343a, [Schrift] III 343a, Sirius glänzend III 642a; Positienen von Sternen III 367e, rethe Sterne III 642a; Uranegraphie III 642a, Zeit III 343e

*H. Abeken II 108a (perj., Cicero); Rud. Abeken (Mccter): "Cicero" II 18a, 108a J Abel-Rémufat I 397m: Foe-koue-ki II 493me, japan. Guevel. IV 382a, eft-afiat. Bölfer II 438e; Thian-fehan I 254e, 456a; IV 382a, 454m: I Ifaac Aben Sid Haffan (Mftr.) III 314a

Albend [s. Dämmerung, Himmel, Herzent, Leben, Sonne, Stern] II 47m,e; IV 117e, 8e; B.(= West) III 158m | Ubendland [vgl. Occident] II 189a, 265a, 290a; III 471m; pl. -lande (O) II 51m; -länder () II 80e, 288a, 465e: Araber II 294e, Bewohner II 45a, Christen II 263m, Erzengnisse II 255a; europäische II 149a, 183m*, 265a | abendländisch [s. Cultur] II 187a

(Litteratur), 202e (Mächte) | abentenerlich II 67e (Theorien), 478m; IV 216: -7a; Abentenerer sg. II 300m; pl. II 254m, 271a | Abendeen III 78m, IV 302a (Albeitand); -/hire IV 147m : abenglänbisch IV 570m

Mberration (der Fixsterne, des Lichts) [= Mbirrung] 1173e; III 90e, 127a | m, e,275a,501e; IV 158a; pl. -en (°°) III 543am: des Auges III 166m, 202m, 3a, 543am; ~s-Beobachtungen III 91m, e, 94a, e, 380m; ~s-Constante III 91e||, 96e; ~s-Culipse II 358me, III 76e; Entdechung III 125e, 154am; des Lichts III 277am (9a), 593e; zur Parallage zu benugen III 277-8a

Abfall [i. Berg, Bulfan] (einer Bergfette, eines Gebirges) 1218m, 261e, 276a, 9a; IV 230a, 271a (~8-Nichtung), 338e, 561a (jäher); -fälle IV 149m (entgegengesetzte) | absallen (geogn.) IV 412a

Abfeuern IV 542a; Abflüffe III 596a, 619a; IV 506m

*abgebilbet II 85 ·, -lagert IV 366e, -legen II 270m; -lenkt [f. Licht] I 165e (Lichtwellen), 338m (Luft) | -plattet [i. Erde, Planeten, Ving] I 145m, 6a, 177m; III 329e, 332m: Gestalt I 469a, III 397a: | -rundet I 282a | -schieden II 158m; A-heit I 23e (ländliche), II 71a: | -schlagen IV 149a [Gestein] | -schlessen II 17e (in sich), II 160a, III 330e; Abgeschlessen II 172e, 200m, 225e-3a|, 246a,e: | abgescht (von Gestein) I 258e, 265m, 7a, 303m; -sperrt II 385m; -spiegelt I 13m, 157m, 237m; II 51e, 440e; -stumpst [s. Legel] IV 576m, -stürzt IV 411e-2a; -3egen (= abstract) II 107m (Steen)

*Abglanz I 16m; II 89a, 96m, 261a: schwacher I 259m, II 49m: Abgütterei II 242a | Abgund IV 299a; -gründe IV 499e: des Meers I 322m, e | Abbang [s. Alpen, Berg, Gebirge, Butsan): pl. -hänge I 278m, 301e (von Formationen); IV 452e (schwesse) | abhängig von etwas I 210a, 326a, 356e, 378m; IV 39a, 83e (von einander) | Abhängigseit [s. in mebreren Art.] I 304m; III 104a, 430a, m, 527e, 587e; IV 79a, 148am: gegenseitige, von einander I 250m, 1a, 7m, 345m; III 278m; IV 16e-17m, 18am, 59e, 83e-84a, 152a, 368m | sich abheben (von etwas) [s. Sterne] II 67e, III 70m: von einem Grunde [s. Sterne G] I 143a, III 68e | abhel (Banun) II 449e, Abhira II 416e, cordillera de Abibe (ct. Aridi) (Ren-Gran.) IV 554e

Herm. A bich: Antesin IV 621e, 635; Antesit Humboldt zugeschrieben IV 635a, Apscheron IV 579am (Gas n. Ertheben) | Ararat IV 285a, 385a (Lava) (m), 521e, 582e, 636m: bestiegen IV 284e, 384e: | Karte von Armenien IV 493a; Ätna IV 631a, V 45e-46a (Flanmen); Anssätze IV 582me | Caucasus II 419a; IV 224a, 254a, 367m, 384m, 492e (meteorol. Stationen), 3a (Karte), 582m (Mittheilungen an Humb.): Fortsetzung bes Thian-schan, Jusammenhang mit ihm IV 384m, 507: | Analyse bes Chimboraze-Gesteins IV [627m-8m] 629 (über sie), Binisstein bes Cotopaxi IV (365e) 577me | über Daghestan usw. IV 492m: Berstein. IV 294am, 492m: | Drachensels IV 621a (Trachyt), 9m (Duarz); Dsyndserly-dagh IV 621a, Elburuz IV 276a (See); Zusammenhang ber Erbbeben mit warmen Duellen IV 223e-4a, 492m,

579am, 635a; Fetdipath IV 622a, 631a (-Familie), 5e ("Kemutniß"); "vulk. Erscheimungen in Stalien" IV 516m, Kasbegk IV 636m, rocca Monsina IV 516m, Persien IV 223; [pers.] IV 223e, 254a, 384m, 507m; Diorit-Porphyr IV 621e, Sanibin IV 467m, beiße Quellen von Saragyn IV 579a, Bulkan Saralan IV 582m; Schlammunlfane u. Naphtha-Fener ob. -Quellen IV 253: -4a, 267m; Trachyt IV 621a, Oligotias-Trachyte IV 636m; Tschegem IV 376m (Biméstein) | vulkanisch [s. Stalien]: "Bilbungen" IV 577e, 636m; Gebirgsarten I246a

*abies f. pinus; Abietineen I470a, II57a : Abirrung [= Aberration] j. Licht | fich abfühlen 1344m, -end 11483e; Abfühlung [j. Erbe] 1266a, 271all, 450.; IV 269m, 631m T Ablagerung (bef. von Gebirgsarten) ff. Riefel, Quarz, Schichten, Steinfehlen] IV 251ell, 282am, 620m; -en 1266e, 296all; IV 249m, V 77a : ablaufend II 380e (Waffer), 9e (Flutben); Ablaugnen II 413me; ableiten V 21e, Ableitung j. Magnetnatel | ablentent I 175m, 423m (Urfachen); IV71a (Wirkung); Ablenkung [f. Compaß, Gefcoffe, Licht, Lothlinie, Magnetnabel, Bentel, Centblei] I 114e [von Weltforpern], 176e, 329a (ter Strömung); II 326a (ter Gewäffer), II: 36m, IV 157e-8a Tablefen [j. Scale, Wintel] (an einem Inftrument) III 72e; IV 43e, 188m; 21- (it.) IV 51a, 126a, 8m, 163e, 188amll, 198a; Ablefungen IV 166a : | abnorm 1258m, 261m; III 589a; IV 195m (fcheinent), 252e, 454m, 543a | Abo (Abo) I 151a, 313a; IV 151m [Berj. ba]: Sterncatalog III 196e; Sternwarte III (259e, 296e, 308m) T Abplattung [f. Erte, Planeten u. einzelne: Jupiter] I 135a: Belar-A. f. Erbe A : | ver Abraham II 443a, Abraxis = Hipparch, Ant. Abreu II 311e, Abruzzen III 608a [Ort ta], Abs (arat. Stamm) II 49m, Abjat V 43am; Abjcheidung I 259a, 311m; Abjchen I 374m. Abichlug IV 3689, Abichnitt II 238e | Abichreiben II 286a (v. Blichern: foftfrielia), -er (pl.) III 424a Tubieben III 61e, 107m; -er [= Dirter] III 107e-8a T Abieten V 44e, a-end V 73a Tabjolut ff. Bestimmung, Bewegung, Größe. Bobe, Maag, Menge, Meffung, Quantitat, Raum, tief, Tiefe, Werth, 3abi] II 248e; III 10a, 15m, e, 50a, 103e, 177a, 264a, 431e (gegen scheinbar). 3a (= wahr); IV 233m, 248m, 303e: gegen relativ III 362v, IV 89e Tabe jondern f. Gas, -ernb II 330e; Absorberung [f. Bolfer] I 262a; IV 244e (~&-Kladen), 251e (-en) Tabforbiren f. Warme; -ent II 282e (alles a.); III 63m, 309e (Kraft); Abjerption (= Entziehung III 170a) ff. Hvgremeter, Licht, Lichtstrahlen, Sonnenftrahlen, Wärme] II 381a, 6e; III 70a, IV 258e: ~&-Bermegen I341all,m Tabipiegeln II18m (in ber Geele); fich a. I119m, 265a, 329e, 379a; II 4e, 35m, 358e, 392e; III 7a, 372a; IV 618e; M ipiegelung I34m, 64a; II46a : Ubstammung [i. Menich, Biller] 1383e (Gemeinschaft), 4m (verschiedne); II 16m (Bermandtschaft)

Abstand (= Entfernung) [i. viele Art.: Erbe, Mond, Planeten, Sonne, Sonnenspitem, Sterne, Bulfane, Weltförper] [363a, 387a; III507a, 612a,m; IV29m, 317all, 321e, 5e, 391a; pl. Abstände (*) III276e, 398e, 436e,

593m; IV48e, 233e, 607a: Geiett j. Planeten: gleiche(i) III507me, IV144e*; mittlere III435a*, ränmlicher IV613e; relative(r) III263e, 437a*; jenkrechter 1420a, siphäre III188m, [ungeheure] III312m*, verschierte I413e

*in absteigender Folge III 507m; absterden, A. s. Gefühle | sich abstroßen [i. Gebirgsarten] III 29a, IV 637m; A. V 22m; a-end I 206a, II 253a: Krast III 45e, Kräste I 441a; Abstehung (= Repulsion) [s. Magnet, magnetisch, diamagn.] II 382ell; III 17e, 34am, m (~strast) || abstract (= abgezogen) V 60e | Abstraction [s. metaphys.] I 52m (eine), 67 (2 Formen); II 394m (reine); pl. -cn I 59m (Welt der); II 257m, 282m (seere); III 438e, IV 11e: | abstraction wen etwas II 90e || Abstrusung I 287a; -en I 66e, 264e, 367a; II 44m, 54a, 88m, 194a, 278e, 313e; III 169m, IV 14a; Abstrumpsung i. Regel Abstrust IV 340all, 375m; -stürze IV 425a: | abstrud II 346e, absteusen I 417a |
Abstheitung [s. Pstanzen, Thiere] III 427e (rünntliche), -en I 382e (große): Absteung (Mal.) II 82m

*Abu-Bekr II 247e, A. Arrafi = Razes, Abu-Bekri f. Altizini, Abu-Ishak f. Iftachri | Greg. Abu'l-Faragius: hist. dynast. III 414e, 5all; Berfiniterungen ib.: | Abulfeda II 447m, Abulgafi I 492a; Abul-Haffan Ali II 254e, 446e-7a, 469a (aften. Suftenmente); III 61e (Nöhee); Abul-Mahafen (arab. Schrifti.) IV 381a (Medina), Abul-Ryhan II 453m | Abul-Wefa (arab. Mft.) II 260me (Minageft), 453e-4a; A. Buzjani (arab. Mathem.) II 262m: | Abu Mohammed f. Chokandi, Abufimbel (Ägyet.) II 434a, Abu-Zeyd-Haffan II 446a

*Abwägen II380e, -ungen IV588a Tabwecheln [i. Gebirgsarten] IV637m, A-Inng j. Formen : Abwege III 13a | abwechent II 75a | Abwechung [i. magnetisch, Magnetnatel, Meridian, Pentel, Sonne, Sterne] III 174m (sübliche), IV504m-5; -en I365-6m (in ter Witterung 11m.) | Abydus I402a | Abyffinien II 154m, 293a (484a Schnee); a-nisch II 484a, IV102m (Expet.)

académie (bie Parijer; = Snfittut) [i. iibr. Atabemie und die Städte]
1) allg. (auch acad. des sc.) Il 520a, III 126m, IV 25m: ihr eine Arbeit
verlegen IV 154e, it. verlejen IV 571e; Schrijten III 550m, Secretär IV 86m
7 2) acad. des Inscriptions II 407e, 415a: Humboldt II 263e; mémoires III 585m; IV 154m, 9me; Register IV 155a: || 3) acad. des Sciences [vgl. 1)] (auch Atat. der Wiji.) I 433e-4all: eine Abhandlung I 520am,
III 126m; Ansicht III 154me; comptes rendus × I 393a, 407a, 412e, 423e,
8a, 440m, 465a; II 453m; III 57a, 108m, 381m (540e), 582a, 3m, 622e;
IV 157e, 8a, 164e, 207a, 378a, 512e, 566m, 601ell, 612a; V 10m, 22m,
49e, 51me | histoire III 124m,e, 362a, 9a; IV 571a; regiae scient. acad.
historia III 126e T mémoires I 409m,e, 412a, 420e, 2e, 4m; III 126m,
7a, 356m, 361e, 2a, 7m, 9m,e, 370a, 537a, 552m; IV 155m, 166a,
353m, 571a; V 51e, 52m; mém. présentés I 432a, mém. de math. et

de phys. présentés IV 175e : | ihr mittleilen IV 197m; Sceretär I434a, III 126e; IV 61am, 86m; Signig I434e; IV 25m, 353m||

*Acadien I 325a; Acaguifotla (gegen Chitranzinge) IV 478a (Gebirgearten), 638m (Perphyr); Acalephen (fl. Thiere) I 330e; Acangallo (bei Arequipa): Bimeftein V 38e, 54m | Acapulco [a. A. v. Humb] II 482e-3a; IV 55a (Gali u. Jayme), 638m (Reg): magn. Neigung IV 72m ||, 109a:| Acatenango (bei Guatenn.): Bullan babei IV 544a, V 27a; Bai ven Acayutla (Mittel-Am.) IV 300m; Accord (Muj.) i. Mall, -be III 437m; Acefines (Kl. Jub.) II 197e||

*Achaja: Erbbeben [vgl. Bura] III 578°, 9all,e, 581a; IV (225a): Cemet tabei [= teš Afteus] II 578°, 9all,ell, 580m, 1a; Stätte IV 225a: addiid e Celenien II 179m || Achämeniden (alter perf. Königsstamm) II 185e, der A-de II 204e | Achernar (Stern im Eritanus III 174e) II 486am; III 97e-98a, 103a (weiß), 132a (Lichtstärk), 174e (Name), e (jichtbar), e: 1 ter Größe III 102e-3a, 174e: Achilehotla (Mex.) IV 568e, Achmes (= Amasis) II 418m | achrematisch sie Kermechy III 79e; U-tismus III 78e, 79a

Achfe (vgl. Axe) [f. Äquatorial-, Berg, Bergketten, Bilbung, Erde, Krystall, Magnet, Polar-, Sonne und viele Weltkörper, Bulkan]: von Weltkörpern f. Zuf.; eines Körpers III 121e; von verschiedenen Gegenständen III 563m; IV 278m, 285e, 432a, 592e ||: (alle Bed., comp. Achfen-) - drehung [f. Erde] I 145e, III 301e; seste IV 18e; Haut-A. I 311a,e; III 176m; mittlere IV 384m, - Acigungen III 421a | -richtung I 272a; IV 286a, 316e, 320m, 394e, 414e, 507m,e, 588ell: Beränderung IV 149e, 547e: | Actations-A. [f. Erde] I 98a, III 513a; -stellung [f. Erde, Planeten] I 98a (-cn); III 24e, 400m; IV 49a, a (nord-südl., ost-westl.); Ilmdrehungs-A. I 97e ||— a ch sig: em- [f. Krystall] IV 163e, 477e; zwei- ib.

*Achtheit II 127e; Achtung III 265e, IV 415a | A er (= Culturstüct): Acher I 212m | (bei Erdbeben) | Acherbau I 343a, 7a, 9a, 358m, 365m; II 100m; V 31e, 87a: bei Amerikanern II 488e, gegen Pflauzen I 374me, punische Schrift II 219m, Zustand I 311e | Acherbauer II 338m [Völker], III 412me (sg.); a-ende Völker I 374m; II 242e, 488e, 9m

Aconeagua (Bulkan in Chili) 1357e, 483a; IV [529e-530a, 551e]: Ausstruch mit andern Bulkanen zusammen IV 542m, celessal IV 529e; entzündet IV 322e, 529e-530a (zweiselhaft, ob nech); Güpsel III 606m, höchster in Amer. IV 321e-2a; Hil (606m); IV 319m, 321e-2a [529e, 551e]; Lage IV 319m, 551e; Messungen IV 551e; viele Pers. über ihn IV 529e-530a, 551e; in Thätigseit IV 529e-530a

Joaquin Acosta (Deerst): viajes á los Andes IV494a, 502e, 525e, 6e, 534e, 542m, 572e, 613a; Bouffingault's Reise IV (460m) 534e, 572e, 613a; Salsen der Bred. Cartagena IV 511am | Conseguina IV 542am: gesert IV 226a, 494a, 534e: | Cumbal IV 526m, Élie de Beaumont IV 513a; Unébrud des Gas-Bulf. von Galera Zamba IV 261m-2m, 511a, m, 3a |

Men-Granada: Geichicht IV 166e; Karte IV 428a, 554m: | [peri.] IV 166e, 259e, 261e; Puracé IV 526e | paramo de Ruiz IV 502e: Schlamm-Ansbruch V (28a) 51me: | semanario IV 528a, Temper. ver Tiefe IV 166e, Tor IV 261e, Tolima IV 319a, Tuqueres IV 525e; Schlammvulfane von Turbaco IV 259e, 261a, 510m-1a; Hebring ver Bulfane IV 572e | — Joseph A co ft a II 313e-4a: 4 Linien eine Abweichung I 439e, II 321e; IV 56am (57e), 58m (135a), 171m, 202a; Herriaut II 476m, Giganten-Felver II 481a; historia nat. y moral de las Indias I74m | 439e; II 298m, 332m, 476m, 483a, 5m; III 350m, 476e; IV 56am, 171m, 202a; Kehlen-Jücke II 328m | 485m; III 151m, 350me, 369m; vas jütt. Krenz II 332m, 486e; Milchfür. III 350me; [peri.] II 298m, 328m; III 350m, 476me; IV 56a; in Peru III 476me, peruan. Weche III 476me; jütl. Polarland II 476m

*Acqua fanta j. Catania, acroama II 346e, acta eruditorum III 552e-3a, Actien-Gesellschaft für ten Bulfan Masaya IV 298m-9 (9m), actinemetrijch III 57a, actio in distans IV 174e, Actienare IV 299m | Adalbert Bring von Preugen III 73e-74a (Reije nach Braf.), ib. (Amagenenstrem, Tagebuch), 116am ("aus meinem Tagebuche"): Sternichwanten III 73e-74a, 116am : Bolf ven Adalia (Rieinaj.), Adamaftor (Rieje) II 123m; Adamaua (Mfr.) IV 377e, 8am (Berge) | Adams III 68a (Sichtbarfeit) | J. C. Adams: Copernicus III 538m; Neptun: frühe Arbeit über ihn (über ben fterenten Blaneten) III 534am, 554me; feine Außerung über bas Berhaltniß feiner Arbeit zu ber le Verrier's III 554e; Maffe bes N. III 554a; [perf.] III 534a, 554e; Venus-Phasen III 538m T mount Adams (Dregen) IV 441e | Adda (Kl.) III 622e | Adelaide 1) (Auftral.) IV 137e 2) Borgeb. auf Boothia felix IV 99me : terre d'Adélie (gegen ben EBol) IV 89m; Aden 1480a; 11292e, 329a; III 344a; IV 381a (Lava), e (Umwallung); Ädepjos (Eubia) 1231a, 448a | Arerden III 404e; Arern vgl. genteit; j. Berg, Licht, Duelle; aterartig III 403e, 546m; -fermig III 404a,m : Adhad (peri. Dichter) II 43a, auch Dichelaleddin A. II 118e; Abbarcuz II 430a

Abler A. Begel II48e, 424a; V87am (-Augen) | B. Sternbit III327m: Gestalt II330e; Milchstraße III184e-5a, 7a,m, 589m; Nähe I92e; neuer Stern III220m, 2e, 258e | Sterne: α Aquilae: 1ter Gr. III138m, 142m, 222e, 254me; β III248mi, γ III140m, δ III284m, ζ III140e; η: gelb III235a, Größe III236a; veränderlich III235a, 6a, 8a, 241a, 3m [8am]; γ III141m, ι III248m, ѕ III187m

*Asministration II 217m | Asmiral s. Columbus; Asmiralität: engl. IV 586e, ~&-Inselh (bei Neu-Guinea) IV 421e, ~&-Karte IV 586me: | Adolfskoi (Ural) I 279a | Atonien (Fest) II 131a; Adonis II 130e: -sett II 130e, -gärten II 131a, -gärten II 130e-1m: | Adramiten (in Arab.) II 155e, Adrasan (Kleinas.) IV 530e, Adrastus III 407a | Jac. Adriaansz, gen. Metius (II 355:): Ersindung des Ferurebrs II 355m,e: |

Adrias II 404e | adriatijches Meer I 318e, 476e (Niveau), c (Ferin); II 163m (-bujen) (404e), 414e (fichtbar): Nichtung I 475a, II 155m : | Adulis: Jujchrift II 323e, 484a | Adventure (Schiff) IV 550e, A. and Beagle: voyage [. Darwin, -Bank II 152m : | Aea [. Äa

Aërolithen [eig. = Meteorsteine (1120a); aber auch = Meteorst., Fenerfugeln u. Sternschnuppen (Inb. Übers. u. 1120e; = Sternschn. 1130m); Sternidn, werben abgesondert, und Aerolithen = Meteorst, u. Kenerkngeln gesett: f. viele Glieder bei Meteorft.; - ferner = Afteroiden, Meteor-A.: bef. von Bb. III an; - auch gen. Fenermeteore; allg. Meteor-Phänomen III 602am] (vgl. Ägos Potamoi) I 57e-58a, 95a [120-142, A. 393-409], 120a, e-5e, 7m-8, 136a, e-7, 9-142m, e, 8e, 9a, 396m, 7e-8a, 400-3a (2m), 6m-7a; H 363e; HI 573me [592-617, \Re . 618-624: \Re . \Re . (592-3m) 4-8a (mir 4-5a, c-6a), 612e-7, 622e-4], 594am, 602am [bie gauge Gricheinung]; sing. Werolith (*) (auch ein bestimmter) 111594a, 608all, e. 9m, 611a, 5e, 576e | Bufake (f. mehr bei Meteorsteinen) (compos. Aeres lithen-): Ahnlichkeit III 613am, Unalvie III 613e-4a, angezogen IV 7m (burd) bie Erbe) | Ansichten, Meinungen barüber 111573me: ber Alten (bei. Griechen) III 594e-5a, 618m : a-artig 193e, gelangen in unfre Atmofrbare III 594a; Aufmerksamkeit barauf III 592 (neue), 2e-3m (fünftig zu richten) [622e-3]; [Aufaählung, einzelne] (f. bef. -fälle) III 608a, 615e, 6a, 623e-4a; Anssehn III 613am (Ahnlicht.), m; Berbachtung (en) III 573me (fortzusetzen) [592-3m] 2 (nene), 2e-3m (Nath für fernere); Beschaffenbeit s. Natur: Bestandtheile [= chem. Berh.; f. naber bei Meteorsteinen] 157e; 111 [612e-7] 3me (Berichiedenheit), me [Aufzählung], 5e; Bestimmungen III 593am; Bewegung 158a, 128; Bilbung [= Ursprung] III 602m, chemische Berbältnisse [= Bestandth.; f. näher bei Meteorst.] III [612e-7]; Gindruck II 363e; III 594am, 5a, e, 6m; [Elemente] III 593am; Entstehung f. Bildung, Urjprung; Entzündung, entzünden sich [= leuchten] 1125m, 142m; 111594a; Erde f. angezogen, erhitzen fich II 363e (in unfrer Atmosph.), Erklärung III 598a | Fall [= Herabstürzen] 157e, 140m; III (602m) [610m-2a]; -fall 1395e, 6a, 400a, 1e, 4m, 8a; III 165m, 579m, 595ell-6a, 8a (Gre flärung), 622e, 3e | -fälle [Aufzählung f. bei Meteorst., Machrichten] I 122me, 130m, 140, 9a, 395e, 402a, 4mll, 6e (jährl. 3ahl); II 348ml; III 592am (neue Beobachtung), 4me (älteste), m,e: [Aufzählung] (f. oben A. Rachrichten; bef. aber Meteorft.) III 594me (e); einzelne I 122e, 4m, 134m, 396e-7m; III 608e, 610e T fallen [= herabstürzen] III 608e*, 610e; fallen= ber III 594a* | aus Fenerfugeln ff. übr. Fenerfug.: Meteorit.] III 608m. er hietet fremdes III 594am*; Geräusch II 363e, III 623e; Geschichte sval. Nachr.] III 592 (neueste), 4me (alteste); Bejdwindigkeit [val. Burf-] 1 123m, III 593a; Gestalt (ung) III 593m, 623a (Pfan!); Gewicht III 623e*; Gewölf Dabei [= Bolfe] I 122m,ell; Größe III 432a, 548e, 593m; berabstürzen, S. [= fallen, Kall] III 602m (zur Erte): Höhe III 593a; Kortichritte in ber

Renntniß III 592 (bedeutende neueste), 2e-3m (wie sie weiter zu bewirken); [in Ländern und Gegenden] . . . III 594me, 613m; leuchtend werben, gu leuchten beginnen [= Entziindung] I 121a, 3a, 5am, 142m; Licht III (594a); -Maffen [vgl. Meteormaffen, Maffen] 158a; mehrere, viele 111623m,e; Menich getöbtet III 611a*, Nachrichten (von U-fällen) [vgl. Gefch.] III 594me (altefte); Ratur, Beschaffenheit, Wescu 1[120e-5] 8a, 396m; III 573me, 592m (räthselhafte), me (neue Forschung), 3m [613 Abnlicht, u. Verschiedenb.] (8m); Perfonen III 592e; phyfifche Berbältniffe III 593a.m: Richtung 157e, Rinde f. Meteorst.; rotirend, Umidmung I125a, 149a; a fdlendernd III594a, zu unserm Sonnensystem geborig III (628m), -ftromungen 1404e, bei Tage j. Fenerfugeln, Theile IV 576e*, Umidwung f. retirend | Uriprung (Entstellung) [vgl. Bilbung] I [136e-7, 400, 1m-3a]; III 573me, 593m (8a): fosmijder . . . III (594c-5a); aus Mondoulfanen! I 127m-8a, 400-1 : | Berbaltniffe [f. chem., plyf.] III 593am, Berichiebenheit III 613me; Borgang, Beider. III 610e-1m; fleine Weltferper 157e, 125a; Bejen j. Natur, Wirfung IV 576e* | Wolfe dabei [= Gewölf] I 123am (jdwarze); III 609m, 610e; -Wolfe III579m; Wölfden III611am : | Wurfgefdwindigfeit [val. Gefdw.] 157e, 128m; Bahl f. mehrere

*Néroftat IV 95m,m (Abnahme der magn. Zutenf.) | aéroftatifch: Afcenfien I 360a, Reife III 57a; Reifen I 365e, IV 236m: | aesculus (Bann) I 43m; aestuarium, pl.-ia II 410e-1a||

Afficu [f. gorillas] II 167e, 229m; IV [535-6a]; sg. Affic (°) I 43m; in Afrika II 314m, IV (535m); [in Gegenden] IV 535me, [im Handel] II 416a | -Infel IV 304a, V 25a | -Infel [= Pithecusen] IV [535-6a]5a (zwei): Affen darauf, ihr räthselb. Zusammendang mit Affen IV 535-6a; atte Bewohner IV 535a | Ramen IV 535am, -Name IV 535a, -fitz IV 535a, in A. verwandelt IV 535a

*afficiren [f. Platte] I 206a, 340m; III 45m; -cnt IV 130a; -irt werden I 185m, IV 17e: | Affinität (= Berwandtschaft) [f. chemisch] II 348e, pl. -cn IV 266e (Epicl) | stellae affixae II 503e; III 37m, 115m, 193m; stella affixa III 163e; affixum sidus III 37e: | affolement de l'aiguille IV 124me; Afghanistan II 32e (Bergfetten), 425a; Afun f. Karahisfar

Afrika (‡ Libyen) [s. Asien, Europa] I307e || B. afrikanisch [s. indo-afr., Neger] I191a; II182m, 293a, 430e; III324e, 562a || Insüte (zu Afrika und afrikanisch*): in alter Zeit II111a, A. und Amerika I328m; Ägnater III344a,m, 354m, 360a; IV67a, 378e (sübl. vem); Araber II251m, 3e, 4am, 263am; III344a; s. Asien, befaunt [vgl. Kenntniß] IV378e (Küste), Beodachtungen III296m*; Beschaffenheit I352e; II150e, 315m; Cap II152m*; Central-A. [= Mittel-] IV136m (magn. Aben.), 378e (unbefaunt), e (Bustane?), e (Basser?) | Colonien [= Pflanzst.; s. Phönicier] II88a (sübl.), 156m* (nördl., westl.), 177e; III344a (arab.); Celenistrung II151e | Continent [= Festland] II293a, 306a*; III344e;

IV 136a*, 377e, 8e; 3nm alten C. geberig 1423a : Cultur II 150e, Gingeborne IV 378e | Entbedung (von Theilen) II 292m-3m (302m, 327m); III (562a); -en II 302m* : Erzengnisse II 168m (Goth), 314m; f. Europa, Expedition IV 202m* | die Feste IV 451a, Festland [= Cont.] IV 581e : | Gebirge III503am (im Junern wenig befanut), IV377e | Geftalt I307e, 9a, 471m; II (150m) 293mll, 306a; IV (378e): gegen Gübamer. paffend 1309me, 472a : | Golbfüfte V 64e*; Grige 1351a, II 361a, IV 102e; Sandel I 319a; II 168me, 202m, 241m, 3e; Juder in A. II 168e | Inner-A. II 253e | bas Junere: magn. IV 102e (Agnator), 202am (Abw.); unbefannt II 503am, IV (378e); unerforfcht IV 377e: | Sufelgruppe entbedt II [164m-6m*]; Sufelu IV 377a (vulf.), 585m (vier) | Renntniß f. bekannt, unb.; Ginfluß auf bas Klima I351a, Kneten* f. magn. Aquator | Küste [a. Nort, Oft, West, NW] II 152a, 163e, 413ell; [b] I 373e, II 164e; IV 27m, 535m; pl. (°) II 327m: magn. IV 100e* (Linie), 136a°; ~ulanber IV 378e (befannt) : | Lage I312a; II 155e, 408m; IV 91e | magnetisch: Abweichung IV 186am, 202am; Aquator IV 100m, 2me, 3am | Linie(u) IV 92m: ber Alw. IV 136am, 202am; vielleicht L-en ohne Abw. IV 136m; ber schwächsten Intenf. IV 195am | Meer bei A. III 342e, Mineralguellen IV 500me, Mittel-A. [= Central-] II 252e, Nationen [= Bölfer] I 380a*, Natur II 315m | Nort-A. IV 445m, V 58m; uërbliches 1232m; II 162e, 251m, 263a, 444e; III 441m, IV 224me; nord-afr. II 156m; Rordfüste II 174m | Nortwest II 163e: Infeln II [164m-6m] 6a, 412e-3; phönicische Colonien II 163e (5m), 6e, 174m, 8a, 412m; -Riifte II 161e, 3e, 178a; nortwestliches I 319a: | Dst-A. II 155e, 6a, 168e, 227m, 241m; III 354m (Berfehr), IV 91e: magu. Aguater IV (102me) 3am; öftliches II 290a, 408m, 434m; III 342e, IV 377me | oft-afr. [f. noch Rüfte] II 415m, 476m; IV 102m (Continent) | Oftfüste II 166e-7a, 177e, 203m. 243e, 292e, 3a, 4m, 7a; III 344a: Santel II 142m, Meer IV 409m, Reife IV 67a, Schifffahrt IV 51m, Berfehr II 142m; öftl. Riifte II 315m, 415a; IV 103m; oft-afr. Rufte II 168m, 250a || Pflangftatte [= Col.] II 164a*; Colonien ber Phönicier [a. Nortwest] II 163e, 174m; Plateaus III (540m). Briefter II 292e*, Quellen f. Mineralg.; Reifen II 292m-3m; III 252m, 314c, 344e, 354m, 562a; IV(202m); Santmeere II 150e, Spite f. Sitipite | Sii t-A. II (88a), fübliches III 252m [Reife], füb-afr. 1329a; füböftlichen II 202m | Sübfpite, Spite I 307e, II 297m: Befchaffenh. IV 195m; Entdeckung II 292e-3m, III 367e-8a; Gestatt früh befannt III 344me; Inseln Vabei IV 412e, e (vulf.), 588a; Lage IV 195m; magn. Linie IV 136m, 195m; Unischiffung ff. Gl. H467me | Strömung 175a, 329a*; Temperatur H155e, Thiere II416a, [Topogr.] IV [377-8]; tas tropijche II 295m, IV 52a; lifer IV371m* | Umidiffung II173e-4a, 290a (7m), 302m (4e), 467me; Umjeglung II 159m, 407e-8 : | inbefannt [f. Innered IV 451a, ungegliedert IV 378e, Berbindung mit A. II (183m); Belfer 1380am (buntle Farbe), andre B. i Suber | Bulfane IV [377-8, A. 581e]: Mangel entgündeter

IV 378e; historische IV 377, 446a (Bahl); vor-hist. IV 377e-8; Bahl IV 446a, 451a | vulfanisch [s. IV 378am (Gebiete, Gegenten), 581e (Thätigeteit), e (Erscheinungen) || Wendefreise III 344a || West-Ar., westliches A. s. Küste; west-afr. [s. Küste] III 166m, III 344e (Reisen), IV 92m (Littoral) | Westlässe II 309e; III 166e, 314m; IV 100m*, 1e: Einschnitt IV 550a, Entbechungen V64e-65m, Handel III 70m, Rormänner III 314e, s. Vortugiesen, Reise IV (27m); Schiffsahrt dahin, frish besucht II 295me; III 174e-5a, 344; IV 52a, 53a (92m, 114e-5a); V 64e-65m; Seesahrten V 65a I westl. Küste II 254am, 393a; III 174e-5a; west-afr. Küste IV 287e, 550a; Küsten von West-A. II 253e || Winde II 483m

Affchena (bei Bethara) II 255m — | | ägäisches Meer (= griech. Archip.) 1235m, 274e, 456e; II 151e-2a, e, 171e, 4m; griech. Stätte II 178m, Theile II 404e; eine Böllerbrück II 171e, 2a | Inseln II 154am, 162e; IV (323a); Gesch. II (172a), Bulkane IV 323a; Insel IV 560e, -welt II 172a

*Ägäon II 181a (Sänlen; = Meerenge von Gades); Agafchagokh or. S. Johannes Theologus (vull. Jujel bei Umnak erhoben) IV 396me | Louis Agaffiz I 356a (Gletjcher); fossile Fische 1287a, 8e-9m; poissons fossiles I 48m, 288e-9m, 466a (du vieux grès rouge), m, 7a: | Agatharchus (Bühnenmaler) II 127a; Agathemerus (-os, -mer) I 305e, 470e; II 435m, 9a; IV 161a (Gestatt der Erde), a (de geogr.); IV 608e-9a (Diaphragma des Dicäarchus); Agathias II 227a, Agathodämon II 224e-5a (Attas zum Ptolemäns); agave I 156a, 348e (blühend) | Agestanax I 471e, II 440e: Montiscen III 502e-3a, 544a: | Aggstomerat (= Trümmergestein) I [281e-3a-Büsung; 2a, m], pl. -te I 27e, 267m; Aggstutination I 114e, 302e

Aggregat [i. Kenntnisse] I39a; III 86m, 231a, 314m; pl. -te () I163e; III 34e, 319a; IV473e: [mineras., von Gebirgsarten, best. Minerasien] III 613e*, IV425m; encyclop. I51a, -jchichten I284a; -3ustand I86m, 272a, 320e; III332e, 348a,m; V73e | Aggregations-Justande III 22e — || Ägina IV429a (Gebirgsart), 474m (-Gestein), 560e (im ägäischen Meer), 621a (Cap): Trachyte (3te Meth.), Trachyt-Art IV470a (4m), 560e, 621a: agiren IV193m, Agisymba II431a | Aglaja (47ter st. Planet) V116a: Gsem. V113me, Entrechung V113m; Entrecher V113m, 7a: | lago di Agnano (Stal.) IV513e

Ägos (Aegos) Potamoi I402u (8a): Aërolith III 609m | Aërolithenfall III 579m | (594e), 5e-6a (611a): Cemet III 579m; Eindruck III 595a,e, 6m; Einfluß auf die Ansichen der griech. Philosophen vom Beltbau uhv. III [594e-8a, A. 618m-9m] 594e-5a, 8a; Borgang III 609m, Zeit III 596m | Meteormasse III 594e; Meteorstein I 124a, 139a, 140a, 397m, 401e-2a, 7e; III (594e Fall) : Schlacht III 595a

*Agra I 483m | Agram III 614a [Ort babei]; -er Comitat I 134a, III 608a: Rudolph Agricola II 493m, mém. de la soc. d'agriculture IV 498m, Agri-dagh (= Ararat) IV 384e | Agrigent III 199e [baber gebt.]: Salfen

1448me, 452a: agrenemijch II 259m | Aguas calientes (Mex.) IV 433e, rio de f. Trincheras: Aguafarco f. Jorullo, Graf von Aguilar II 309e, cuesta de los Aguilares (bei Guanax.) I 444a; punta de la Aguja (Bergeb. Bern's) IV 101m, 320e; gunung Agung (Bulfan anf Bali) IV 407m

AGYPTEN [j. Hykfos, Thierfreis] II [156e-160a, A. 406m-9a; 200-211, A. 433-6m] 205m, 215m, 221a, 244c, 293a, 402me, 8a, 467e; III 205e-7a | B. AGYPTER (biefe Form wird gelegentlich auch burch * angebentet) II [156e-160a] 158me, 210a, 242e, 3m, 5m, 451a; Ägyptier (00) II 13a (pl.), 93m (sg.) | C. ÄGYPTISCH (tiefe Form wird gelegentlich auch burch o angebeutet) II 201e, 217a; III 174a, 440e | Alphabet der Bufake (A. Ägypten wird nicht bezeichnet): abgeschlossen II 160a; von Alexander bem Gr. erobert II 159e, 185e, 434a | febr alt, bebes Alter [a. Cultur] II 157m, Sa (m), 333m, 402me; III 171m, 205e-6a, 454e-5a: vor einem Theile ber Seftirne III 482a; 5000 Sabre vor Chr. II 146e-7a, 3900 III 206a, 3400 II 156a, 3300 III 205e, 2900 III 210m, 2200 II 245a; III 441m* (ver ben Beftirnen); die alten III 166e; alles alte ägppt. genannt III 471am; alt-ägppt. II 159a, III 478a | Unfiedlung [b] III 441m (am Nit), -en II 158am; Araber II 247a,m, 251m; Uftronomie [b] II 432a; III 61a (174a, 422me, 3a) 440e (465e); Begebenbeiten II 157e; Beichaffenheit II 158a, 451a; febr früh bewohnt III 482a; Bilbung [= Cultur, Civilif.] [b] II 158me, III 455a; Ca-Tenber [c] III 171me, 205e-6a, 455a*; Cambyfes II 179a; friiber als bie Chalbaer [b] III 423a, 467a; Charafter, Gigenschaften [b] II (160m)e, 259m | Chronologie [= Beitredyn.] II 406meo, III 205e-6a: Sirius III 171, 206m-7a: Civilifation [= Bildung, Cultur] [e] II 434a, Cosmographie [b] 11503m | Cultur [= Bilbung, Civilij.] II (151e*): alte II (149a), 154e, 170m (213am), 402m; III 171m, 423a; [b] II 146e-7a, 9a, 156m [e-160a], 158m; Denfmäler [c] [= Mounn.] II 158m, III 471a (jehr alte); Dynaftie(11) [c] II 156e-7a (alte), 9mll, 245a, 402mll, 7m; III 454e-5a (4te); Eigenschaften f. Charafter, Ginrichtungen II 158a, Ginficbeleien II 27m; Erbbeben 1442a, IV (225me) (494e-5a Geltenheit); Erfindungen [b] II (150a); Eroberungen II 156m*, 203a | Expedition [c] II 108a, III 620e: französsische [a] IV 203e (Leibnitz): Klisse IV 501a; Warten [c] II 133e, 4a; Gefchichte (auch einzelne Ereigniffe) II 156e-7m [8e-160a], 172m, 9a, 185e, 202e, 245m, 7a, 402me, 6me, 7m, 435a; @e= ftalt II 200e, 1a; [c] Bett IV 494e, Getter, Gettinn III 206m-7a | Grieden (und griech, Wefen) in A., ihr Berkehr mit A. [vgl. O Btolemäer] II 159e, 172m, e, 9a, 180me, 202a, 7m, 408e-9a; tas griechijche A. II 200e-1a: Safen [c] II160a; Sanbel, Seeh. II201a, me, 2a, me, e-3m, 221e, 2e, 242e: Sanbidriften 11447e, Seerzüge [b] 11158am, Sof [c] III (209m), Symnen [b] 111478m; in A. 11299e, 408e; IV 494e; Renntnisse 11408a*, Rima II 259a; Rönige [c] II 156e-7a, 9me, 402me, 7m; III 209m (-gehof), 455a; Rrengfahrer IV 51e | Kunft [c] II 429e, 451all; Rünfte [b] II 257m :

nordl. Riffe II 160a; Lage II 200e-1a, 241a, 4a; Bertehr mit andern Lanbern [val. Bölfer] II 205m*, Meer [c] 1489e, bie ba gusammenströmenben Menicheuracen [vgl. Bölfer] II 194e, Monate [b] III 471a; Monamente [c] [= Denfmäler] 1422m; III 203e, 422m, 4a; IV 225me (zerstert); Moses Muszug II 407m, Minze II 160e, Mythologie [b] III 206m-7a; nach A. II 408a, 427a; Namen II 451a [a], III (423m) [c]; Nieter-A. [= Unter-] II 159e, 207m; Ober-A. II 27m; unter Perfieu II 172m, 9a; Pflauzen II 426a | Planeten [b] III 422am, 466ell-7all; einzelne III 490e, 537a: Darstellung III 424a; Ramen III 422e-3m, 467m, e-8a; Reihe III 473m: Briefter [c] II (157m, 8a, e); III 478m || unter ten Ptolemäern (tas Reich ver Lagiden; II 201a) [f. außerdem beite] II [200-211, A. 433-6m (Bunahme ber Weltanichanung)] 200e-1all, 2, 237e: Charafter ihrer Epoche Il 205m-6; Santel Il 201me, 221e; Mittel gur Forterung ber Erkenntniß II 205me, Natur- u. Länderfenntniß erweitert II 202e-3m, missensch. Leistungen u. Fortschritte II [206e-211], ihr Zweck II 205am | Quellen IV 501a | ras alte Reich II 156e-7m (7am), 195m, 243m, 5a,m, 407m; bas neue R. II 157me: Reichthun II 202e; Reise(n) in, nach A. II (211a, 222e) 255a; unter ten Römern, rem. Proving II 202e, 4e, 435a; Edifffabrt II 158m [b], 9am [c] | Edyriften über A. II 402e, 426e; ter A. II 451a : | Sirius j. Chronol., Sprache III478a0; Sterne [b] III67am, 166e-7a (5 Strahlen); Sultan II 452m, Syftem [c] III 422me, Temperatur IV 201a, Thiere [c] III 478a, Unter-A. [= Nieder-] II (159e), Unternehm. f. Wirkung, Urzeit [c] III 207a, Berbindung mit A. III (183m); Berfehr f. Länder, Bolfer; Bocale III 478amo | Dolf [c] III 455a | Bölfer [vgl. Menichenracen] II 151eo, 195m, 207a; [b] Berührung, Berkehr mit andern Bettern [vgl. Lander] II 158am, 9e-160a; was antre B. von ten A. entnehmen II 436a, III (161a) | was von A. fonimt II 1500; Weltjuften II 350m [b], III (422me) [c]; Wirfung, Unternehmungen nach außen [b] II 158m-160a, 406e-7m | Woche [b] III 470e-1a (10tägige), 1am (nicht 7tägige): utage nach Planeten benannt III 471am : [Wörter] [c] III 206e-7a; älteste Zeit III 471a, Zeitrechung [b] [= Chrenel.] III 470e-1m; Zustand II 202e

abnten [a. geabhtet] II181e, 349a, 361m, 396m, 426.; III4e(25m), 317e, 339a, 502m; IV114a, V67a· tunkel I 264m, gegen erkennen I 248e, nicht IV213a, gegen wissen II372m: | abntent [i. Phantasie] III291m, 352e (€inn), 437m, 508m, 567e; Abntent I 6e (tunpsee), 16a, 87a; II137e (frühee), e-8a (vom Wissen I 6e (tunpsee), 16a, 87a; II147e (frühee), e-8a (vom Wissen I 6e (tunpsee), 111464a (kosmischee) | Abntung (*) 116e, 17a; II145e-6a, 321m, 412a, 483m; III279m; pl. -en II140e, 267m, 348a, 354e, 364m, 384e; III18a, 21a, 40am, 178e-9a, 189e, 287m, 384·, 7m, 425a, 436e, 597e, 617m: atte II227e, âttere I €. XIVe; tunpsel I5m, II 206a; tunke I194m*, II372m, III157e*; jrüheste IV537a; glückliche III90m*, 382m, 408m*; großartige II390e, keine IV78m*; religiöse II26m, 32e, a-sichwer II52a, ~svermögen

II 137e; a-évell 138m, 80a, 379a; II 45a, 79e, 365e; III 189e, 256m; IV 14m

*Ahnberen II101m; Ühnlichkeit [j. physicgnemisch]: pl. -cn I165m, II274e (zufällige: in den Sprachen); Ahorn I43m, 298a (scsj.); Ahriman II41m, Ahuacatlan (in Guadalar.) IV592m (sogen. Butlane) | Aich-Preces III339e; Aichungen [j. Stevne] I92e; III175me (m, e), 6a, e, 352a: Aigert (Fl. Sibir.) V83e | Aigle III611a: Aërolithensal III165a[610e-1m]; Meteorstein III615am] chaudes aigues (Auvergne) I447e, golfe d'Aigues mortes (im sibblichen Frankreich) IV607a: | aijuk (arabischer Name für die Capella) III205m

Pierre d'Ailly Carbinal (biese Form I470me; II286e, 447a, 465a, m; III 16e, V65e); auch: Petrus de Alliaco (II286m, III16e) eber P. Alliacus (III488a, V65e; Alliacus II286e, 7a, 447m): II465am: concord. astron. II465a, R. Bacon II287m, s. Columbus | imago mundi (Weltgemülde) 1470m; II286m, e-7m, 308a, 465m; III16e-17a: Sinfluß auf bie Eutbechung Amerika's II286e-7m, 465a; auf Columbus II286e-7m, 447a: mappa mundi II447m; Kleinheit ber Weere I470me, II308a; [pevf.] II286m, 465a; Harmenie ber Sphären II438a, terra habitabilis II287a, nicht vulcanus V65e

*Aimon (Gebirge beim perf. Meerb.) II414e; Ain: Depart. I399e, III608am; Ainos (ch-afiat. Infelvelf) IV583a,e (Aino-Rame); Ainslie: mat. med. of Hindoostan II440m, 4a, 5am; Ainsworth IV525m (Kaifarieh), 581e (Demarend) | Airolo: Hilla; magu. IV181mll, 6a; m. Reig. IV111a: | Airuck-tagh (Ural) IV597a

Airy (George Biddeli) 1438e; III 64m, 273m, 541e: Adams III 554me; figure of the earth III 151e-2a,m, 6a; Aufnahme von England IV (23am) 153m | Erde: Didytigheit IV 647am; Gestalt und Abplattung IV 151e-2a, 4a; Grd-Magnet. IV 77a | Jupiter: Actation III 519e; Strabanten III 519e, 550e | magnetisch: Abweichung IV 186a: 4 Bewegungen IV (117e) 190a; stiindt. Beränd. IV 195a; Reigung IV 187am; magn. observ. at Greenwich IV 186a, 7m, 190a; terrestrial magnetism IV 195a: liber die Entbechung des Neptun III 534am, 554a; Pendel IV 156am, 647am (-Bersuch); [pers.] III 117e, 534a; Ansiehung des Schisseisens IV 71m, Sehen III 113e | Sonne: III 389e (Sussiehung des Schisseisens IV 71m, Sehen III 117e) | Seterncatalog III 154m, 196e; Sterne III 168m, 286e (Parallage): liber 2 Telescope III 117e-8a

*Airyana Vaedjö (tas afte Zenblant) I 15a, Akaba II 200e | Afabemie (= académie) [f. Navigatien, Pileten; f. übr. Stätte nim.] II 435a (Präfibent), 453m (arab.); pl. -en II 376e, 435a; III 611a (Zweifeljucht): Afabemifer V 91a | afabemisch II 435a (Corporationen), IV 86m (in ben Archiven vergraben), V 20m [im alten Sinn] | aka'sa (Sanofr.) III 42me, 54am; Akbar (Kaifer) II 118e, 434e; Akem (Fl. Sibir.) V 83e, dfehebel

Akhdar (Urah.) II 243m, Aklanifowka IV 255m; Akrokorinth 1230e, 448a; Akfakal (See in Uf.) IV 455e, Aktagh (= Asferah) IV 507a, Akti (Cancaf.) IV 254e

*al-, Al- (ber Artifel vor arab. Namen) gilt meist alphab. nicht Alabama (Staat) II 519m,e: riefiges Thier II 390m, 519mell : Mabafter III 545a (fochenber), a (bohlig), 568m (-Gefäß: erleuchtet); Alaid (furil. Infel) IV 397e (Bulfan); Alais (Franfr.): Meteorstein od. Werolith I 134m, 396m; III 613m, 6a; Alajuela (Mitt. Amer.) IV 539e-540a | Alanen I 491e (in WUffen), e (Feste); Il 240a (Hunnen), 425m (-lant): int Caucasus II 420m, e, 466a; Alanethi (Land ter Al.) II 420m : Alantika (afr. Berg) IV378am, Alapajew/k IV580a (Diorit); rio Alaques (Quito) IV362m, 3a; Alarich III414e (vor Rom); Alaska (IV392e ...; Aliaska IV429m) (Halbinfel) IV 392e, 429m (gegen Ramtschatta), m (Richtung), m (vulf.), me (Lage), e (Spite), me (Sübjee babei); Alaun II 378m, 382a (Angiehung); IV 512a (-erte); Alaufi (bei Ticfan in Quito) IV 464a [Ort babei], 514a (Lage, Sohe) | Albaner Gebirge IV 252m: [Berg ta] IV 518e, Leucit IV 479m, Seen IV 614e, Trachyt-Art IV 472m; Bulfane IV 372m, 472m (ausgebrannte), 614e (alte) : Albanien (beim cafp. M.) II 226e, IV 383m (pylae); Albano IV 631e (Leucit), mons Albanus I 396a; Albany IV 616e [Levi. ta]: tl. Planet entredt V114m, 7a | Albategnius (eig. El-Batani III 170e) II 453m, III 170e; B. Ringgebirge im Mond III 508e : Albay (Bulfan auf Luzen; and Mayon, Isaroe gen.) IV 404c-5a; Albemarle (gregte Galapagos-Injel) IV 427m; albern II 512a; IV 298m, 493e, 607e; Erzbergog Albert II 507am; F. v. Alberti I 466m ("bunter Sandstein"), 7m (Trias); Albertia (Baum) I 297m

Albertus Magnus (Mibert ter Gr.; Mibert v. Bollstädt II283m, 4e) II31a, 268m, 280am, 3m||-4m, 4e, 450m, 463e-4a: [jenterbare Unijidten] II464a, Aristoteles II284a, Bimsstein V65e-66a, Dante II284m, Gasimah II130am, liber cosmogr. de nat. locorum II284am, 463e-4a; III16e-17a; Metalic II283e, de mineral. V65e-66a; [peri.] II130m, 283m, 4m||,e, 464a; V65e; Pflanzen II283e-4a, Reggen II464a, Treibshaus II130am, vulcanus V66a, Wärme II463e-4a, Werfe II283e

Albigenfer II 82m (sing.), Albion II 409e — [] Albit [i. Antesti] I 136e, 263m, 458a; IV [475am]; pl. Albite (*): [als Bestantsteil] IV 427a, 467e, 475am, 633e, 4m, 6a; [Bestantsteile] IV 619m, 3mm Fethspath IV 467e, [in Gegenben] IV 633e; nic Gemengtheil IV 468e, 475m; V 76e; irrig f. Oligostas, Arhstalle IV 427a, in Meteorst. III 613e, Pseude-A. IV 635a; a-reich IV 633e, 5a, e; trachytische * IV 474m: als Oligostas ersannt IV 447m, 636m; iiberall gesehn IV 475a; Bultane bittend, in B-en IV 467m, 475a, 633me, 4e, 5a

*Albordj (= Elburz, vgl. Alburz) IV 380a (Weltherg), 582am; Albumazar f. Giafar | Albuquerque II 311e (Malacca) | B. Albuquerque

(Neu-Mex.) IV 435e (Theilung der sierra Madre), 6a (im Längenthal), 8m, 470e [Butlan daßei], 594e-5a: Breite IV 433m, 594e; Şöhe IV 433m, 5a, 595a || koh Alburz [vgl. Albordj] IV 582am; Albyruni (arab. Mathem.) II 260a, 453me; III 195m (kanun); Acalde IV 538a||; Ant. de Alcedo IV 564am (Xurullo), a (diccion. de Amer.), am (Zujammenhang ven Erbl. 11. Butl.) | Aldymie II 252m; aldymiftigh II 256e||, 7m; II 384e, 5e, 450e; III 424a (Handighrighten):| Gärten des Alcinous II 34e, 105a; Alcisthenes (Ardyout) III 579a, 580a||, m; Alcmäon II 28e, III 37a; Alcor (tl. Etern im gr. Bären) III 65e-66a, 290m (Berbindung mit ζ), m, m (Araber); Alceran j. Aeran, Alcuin II 281a; Alcyone (Etern, = η Tauri III 283m) III 65a, 283m, 7e-8a (Harallage 11. Entfernung); Felipe Aldas j. A. v. Humboldt

Aldebaran (Stern = α im Stier III 205m, 245e) 1143e, III 112a: eigne Bewegung (Orteveränd.) III 36m, 265e, 284e; Durchmesser III 203e, Entsernung III 273m; 1^{ter} Gr. III 138m, 245e, 273m; stinigticher Stern III 173e; Lichtstärfe III 132e, 8m, 142m, 237m, e (253a); Wilchstr. III 334m; roth, rithstich III 103a, 169me, 170m, e, 2a, 205m, e, 218e, 235m, 245e

*Alderson I474all (tobtes Meer), Alemannen II22a; d'Alembert I52a, II211a (Unalysis), IV 151a (Gestatt ber Erbe); Alençon III611a (Feuersfugel), Aleppo I218m

Aleuten (ost-as. Inseln IV 451a) IV 306a, 392m [e, 5e-7m], 416m: amerikanijche IV 395e, Breite u. Länge IV 397a; Erhebung IV 396a, 7m, 429m; Lage IV 397a; nördtichste IV 395e, Heihe IV 397a, -Neihe IV 396a; Nichtung IV 396am, 429m, 582e; Spalte IV 396a, 429m; [Tepegr.] (mit den dazu gehörigen oder anlieg. Inseln) IV [395e-7m], versundte IV 397m, übergang der Bötter IV 397m | Buttane (vust.) IV 323m (392m) [395e-7m], 7am, 430m: höchster IV 396m, Menge thätiger IV 451all, Bahl IV 397a; vustaureich IV 395e; westlichte IV 396a] a sentisch IV 274a (Urchipel), 396m (Butkane): Inseln IV 395e; Insel IV 517m, Inselveich ib.

Alexander ber Große (auch genannt: ber Eroberer, Helb, Macebenier; s. die Gi.) II [188-199 n. A. 423e-433a] 183a,m-5a, e-6a (6a), 193, 226me, 237e || Instituteles]: Ägypten II 185e, 434a; Antituteles]: Ägypten II 185e, 434a; Antitutening seiner Sinnesart II 193 (am), Anregungen zu s. gr. Unternehmen II 185a, Ansichten II 201e, Äquinoctial-Gegenden IV 159m, Arbela II 185e, Asien [s. Border-A.] IV 608a (Reuntniß des Innern); Babylon II 185e, 196m; Bactrien II 185e; Begleiter [= Gefährten, Umgebung] II 187a, 193a (8e), 425m, 9a; Berichte über ihn und die neuen Länder II 187am, caspisches Meer II 226m, der ind. Caucasus IV 608m; einzelne Ereignisse (seiner Feldzüge usw.) II 184a, e-5a, e-6a | der (greße) Eroberer II 183e, 4m, 5a (192e), 429a; Eroberungen I 492e, II 190m, IV 159m: Erweiterung des Identreises, Fülle neuen Stosses [vgs. Folgen] II

53e-54a [186-190], 186e-7a, 8e [193e-9], 195e-6a, 222m, 6m, 267a; [Erziehung] II 185a; Expedition [= 3ng] II 192e-3a (eine wiffenschaftliche), 5e-6a | Feldzug [= Herzug] II (174a nach Affen), 193a, 237e, 425a, 9a; Feldziige II (183a) 5e-6a, 226a : großartige Folgen feiner Unternehmungen [vgl. Erweiterung] II [186-190] 192e, 226m; Ganges II 197e (eigentl. Zwed); Gefährten [= Begleiter ufm.] II 190a, 203m [Geschichte [vgl. Creignisse] II 110a; Cefchreiber II 423e, IV 503m : Granicus II 184e-5a, e, 191m; Grundfate II 184m-5a | Heer II 188e, 198e, 226m; Beergug, -giige (ober fein Bug nach Berter-Affen unt Intien) [= Felt. jug, Zug] [vgl. *macetonijd)] I 380m; II 53e-54a (183me), 7e, 191a (2a, 3a), 4e, 5a, 222m, 267a, 323m, 396e; IV 608a: | ter Selb II 114a, 197e || Indien [f. ncch *Indien Alex., Pentapot.] II 191e, 7e-8m (8a), 203m1-4a: wo er umfehrte [vgl. Umfehr] II 187e, 197e-8a | Zug nach Vorber-Indien [vgl. B.Afien, Bug, Heerzug] II 53e-54a (Folgen), 141m, 185e-6a, 191e, 7e-8m | Indus II 203m, Iffus II 185e | Länter (u. Gegenden): Berichte II 187a (über bie nenen); burchzogene II 188a, 191e, 425a, 9a; gesehn II 323m, fennen gelernt IV 159m, 608a : Leben I 471e, II 226m; Lebrer [j. iibr. Aristoteles] II 184e, 5a, 193m; -lieb II 114a | ter Macebonier II 186a, 191a, 203m, 396e; IV 608a,m; ber greße Mt. II 200m, IV 371m: nach A. f. Zeit, neuer Stoff f. Erweiterung, eröffnet ben Often II 181e, Paropamisus II 53e, Pentapotamia [vgl. Indien] II 185e; Berser, Persien II 185ell; Reich [f. bej. bactrifches] II (197e) (200m Auflösung), 201e: Schmeichler II 193m, Garten ber Semiramis II 98e-99a, Schonung ber Sitten II 183e-4a, Sogdiana II 185e, Staatseinrichtungen II 184m; gründet Städte II 183e-4a, 7e; Sprien II 185e; Teb [vgl. Bergiftung] II 202a, 429all; Tyrus II 185e, Umgebung [= Begleiter nim.] II 192e-3m; Umfebr, wo er umfehrte II 187e, 197e-8a; Unternehmen II 186a; Berfahren, Maximen [vgl. 3wed] II 183e-4a, 6a, 200m; Bergiftung burch bas Styx-Baffer IV 503m, Berichwörung gegen ihn II 193m; vor A. II 403m, Border-Indien f. Judien, Borter-Uffen II (174a) 185e; Weg [vgl. Zug] II 188m, e, 197e-8a, 323m, 425am; was er wirft, einrichtet und stiftet II 183e-4a, 6a aur Zeit A.'s 1456m; nach f. Z. II 140a (202a), IV 371m J Zug [vgl. Exped., Heerzug, Indien] II (188a) 226me: einzelne Theile und Punkte II 98e-99a, 188m, e, 191e, 7e-8a 7 3 med und Plan [vgl. Berfahren] II 183e-4a, 201e, 5am, 396e: Einigung, Bereinigung, Einheit, Berbindung H [183e-5a]

*Alexander von (aus) Apbrodisias (Aphrodisiensis) II 429me: Aristot. meteor. II 429ml, 441m; III 29e; [perf.] II 229a, 429m; Seewasser II 229a, 429m, 450me, 480am | Pabst Alexander III: II 112m; Alex. VI: I431a; II 318am, 320e-1a, 481m, 491m | Stephen Alexander: Entstehung ber Someten III 570a; der kl. Planeten u. der Com. III 559a, 575e-6a

Alexandra (54 ter fl. Planet) V 116a : Elem. V 114 me ; Entredung V 114 m ; Entreder V 114 m, 6e

Alexandria, Alexandrien A. bas äghttische (II 201e) [vgl. Alexandria, Alexandrien A. bas äghttische (II 201e) [vgl. Alexandriische II 201e, Araber II 201me, 9a, e: von Alexander b. Gr. gegründet II 201e, Araber II 247m; Astronomie II 207e (9-210), III 454m; aus II 104e; Bibliotheken, Bücherjammunngen [s. bes. Alexandriische II 206e, 434e; Chatbaer III 198m, Gärten II 134a; [baher gebürtig] II 228a, III 478m; gesehtt II 247m; [Geschichte II 434e, 5a; Gründung s. Alexander | Handel, Welth. II 201me, 2e; größter Handelsplat II 201m: Horizont III 146e, 174m, 339e; Institut II 434e-5a, Lage II 186a, nach II 264a; [Hers. da] II 226e, III 221e; Sterne II 331am; III 146e, 9e, 174me; streitsüchtig II 247m, süblich von II 331m, Verkehr III 471m, viele Völker III 471m, Welthandel s. Handel, Wichtigkeit II 201me, zu II 452a | — B. Alexandria am Jazartes II 186a Alexandria ribriner: pl. II 262e, 281a (Schule); sing. II 348e, III 597e

Alexandria]: Alexandria]: Ustronomen II 209m, 210m | Bibliothef [vgl. Alexandria]: von den Arabern verbranut II 251me, 445m; Bibliothefar II 208m, -re II 208a | Gelehrte II 331a; Gelehrfamsfeit II 20e, 206m, 7me [Charafterifirung]: | Institute [vgl. A-ria] II 396e, Mathematifer I 475m; Museum II 206e-7a, m, 210e, 261e, 352e, 434e-5m; III 436e (Errichtung); [Perf.] II 140m; Schule II 153m, 205e-6 (Charafter 1191), 211a, 7a (Untergang), 250m, 260m, 2m (281a), 431a, 4e; Seeleute II 433m, Borstellung III 424m | Beit I 12e, 426e; Beitalter II 207me (Charafterifit), 227e | Alexandrousch (auf Saghasin) IV 583a

*Alfares III 195m | Alfons [vgl. Alphons]: A. ven Castilien II 261a; A. IX (Alonso): leyes de las partidas II 468m, IV 52am : | Alford (Schettl.) IV 147m (Neudicht), Alfourous = Harasoren | Mohammed Alfragani (arab. Astr.) (lat. Alfraganus; El-Fergani III 170ell, 1all, 209m; veller Name III 170ell, 642a: Canopus III 209m; chronol. et astron. elem. III 131m, 170e (lat. Übers.), 205m, 9m; Ptolem. III 171a; Sterne III 170e-1all, 205m; Algarbien V65a [Ortba] | Algabra [i. Araber] II 262: [Schristen] II 454amll, e; III 641e-2a | algebraisch II 262e (Werse); Algebraisch II 216e-7a, -en II 262m | Algan II 487a; II 136e (a-reich), 400a; V39am (auß Bulf.); Algerien I 232m, Algoa III 368a (Bai)

Algol (Stern im Perseus III 598e [= β Persei (*) II 513e; III 59a, 235a, 243m]; ant Kerf der Medusa III 172e, 235a) III [243m-7m] 260am: Größe III 236a*, 3ter Gr. III 139e | Geschwindigkeit seines Lichts II 368a; III 90e, 125m; Lichtwechsel II 368a, III 238e-9a: | Periode III 238ell: ersorschete III 251me, 260am; Außgangspunkt der Sternschmapen III 598e, 9m; versünderl. Stern [vgl. Periode] II 513e; III 59a, 90e, 125m, 172ell-3a, 234a*, 5e, 6a*, 8all*, e [243e-7m], 260am; weiß III 172ell, 235a

*algorismus II 199, algummim (hebr. Sanbelholz) II 167e, alhajoc (arab. Capella) III 205m, Alhassan (arab. Geograph) II 254a | Alhazen (Arab.): Optif II 249a (464e), Strahlenbrechung II 258m: | Albian II 60e, 106a, 8a | Älian II 408m: hist. anim. II 229m; de nat. anim. II 412m,

434m : Ariftoteles II 192e, Ätna 1236e, Gjel II 424e; variae historiae 1449e, II 106m; Aryftall III 200a, [rerf.] II 229m; Tempe II 14am, 106m | Aliaska = Alaska, Alioth (= ε ursae maj.) III 255a | Alfali f. Metalle | Alfalien [f. Met.] I 35a, 247m, 9a; IV 218m, 249e: [als Beftandtheil] IV 475e, 6a, 485a: | alfalifch [f. Erten, Met.] IV 249e | Omar Alkhayyami III 641e-2a (Algebra) | Alfchel [i. Thermemeter] II 192a (Bereitung), 450m (Deftillation); III 110a; alfebolifc II 257a: Alkoresmi (Urab.) II 453m *all- die compos. f. 1) hiernach an ber alphab. Stelle 2) andre stehn unter bem 2ten Theil: 3. B. befruchtent, bewegt, burchbringlich, vermittelnd bas All 180a, 11424a; alles V21a (in allem), m: f. allbelebend, -umfaffent | Cap. Allan IV377a (afr. Bulfan) | allbelebent II 138a, III 378a (alles bel. 1338e); Allbelebtheit [i. Dcean] 1[369-373 (auf ber Erbe, ber Matur); 371e-3; 3e] 488 (m) : | Alleghanys IV 321a (Rid)= tung), 599m (Ebene babei); allegerisch II 8e, 58a, m, 63a (Beziehungen), 123e | Allen IV 100m (magn. Berb.), Geschlecht v. Allen (vgl. auch Waiselrode) II 497a : Bucht Aller Beiligen (in Braf.) II 85m | Allgegenwart i. Gott; a-wärtig 1170a, 224e, 249a; II 47e, 149e (Bölfer) | allgemein (= universell) sf. viele Art.] III 588m T bas Allgemeine sf. Ericheinungen 121m: gegen bas Besondre: im B-ren 17a, III 14a; vom B. trennen I 30m, jum B. IV 4e-5a, Berabsteigen vom A. jum B. III 371am; gegen bas Einzelne (n. umgefehrt) 129a (trennen), 1168a T bas Augemeinste I 90m, II 169a J Allgemeinheit [j. Anfichten] II 47e, 51a, 267a, 399e; III 21e; pl. -en (CO) V 72a: in ihrer A. auffassen 1380a, größte IV 235e, Mangel IV134e, raumliche I 265m, Streben nach I 3e | Albeit V21a, Petrus Alliacus cd. de Alliaco i. d'Ailly, Allmacht i. Gett; allmälig (-mäblich) II 137m, 8m, 9a, e, 145m, 151a; III 587a; allerhylifth I 283a, Alletrepien V 7e | alle febent H500m, -täglich H16m, -umfaffent H23m (alles umf. H1499a): Alluvialichichten I 219a, 466m; IV 531e | allverbreitet I 152m, 163a, 223m, 7m, 9e; 1175a; IV 49e, 232m, 249m; V 12m; -tetst IV 234e; Allverbreitung 1219a, 1174a, V74a

*Almagest i. Abul-Wesa, Ptolemäus, Riccioli; Almagrurin (arab. Abenteurer) II 254m; Almaguer (bei Popanau) IV 554a (Bergsneten babei), 566e (babei); Al-Mansur (-for II 262m) II 251e, 262m; paramo del Almorzadero (Neu-Gran.) IV 556e-7a, alnus i. Jorullo, Alce I 155e-6a, Alonso = Alfons

ALPEN (= schweizer A.; -kette, -gebirge) [s. Birke, Schnee]; auch appellat. und von andern Gebirgen gebraucht (II 256a; s. Glieder); sing. die Alpe (CO) I 275m || Inf. (comp. Alpen-): siid. Abhang I 423a, beide Abhänge II 163m; Alter I 320m, IV 632e; Anziehung I 423a, -bäche I 243a||, Baremeter I 396m, Bergwerke IV (238m) 499m, [Charafter, Sigenichaften] IV 596a, cettische IV 26a, diesseich der A. II 52m, Sigenich. f. Char.; Sinfluß, Sinwirkung IV 75e, 182a; Erbbeben I 217m, 8m; -sser I 375a, -forscher

III72a, frangösische IV (274e) 517e | -gebirge: in andern Ländern IV 502e, 597a; im Mond III 505a; Gebirgearten 1273m, 6a T -gegend II 25m; -en IV 495m, V 33e : gehoben I 423a, Geogr. IV 499m, -gesträuch I 355m; Gipfel [vgl. Schneeg.] 1372e (hohe), II 421m; grajische IV 26a, Granit IV 274e, mittl. Sohe 1423e, -hitte 1461e, jenfeits ber II 358a, Ralf-A. II 155m, färuthner IV 240a; -kette [= Alpen] I 218m, 276a, 319m, 357m, 423a; II 234a; IV 23m (weftl.), 95a, 274e (frang.), 431a, 596a (Theil); Luft 1360me, -luft 1322a; magn. Intenf. IV 94e, 95a; Maffe 1319me (auf Europa gestreut), [manerartig] IV431a; -meer I310a, Miceralpen IV26a | (Gebirge) im Mont III (505a) 6mll; Mont-A. III 506m : | tie öftlichen III 72m, IV 238m; Paffe IV 594e | Pflangen I 372e; -pflangen II 89m, IV 557m; -pflanze IV 573e T Quellen IV 238m: Abnahme ter Temper. IV 239e-240a, 498e : Reise(11) [a. Übergang] III (72mll) 115e, Relief IV 240m, Römer II 24e-25m (feine Naturichilb.); -roje I 13e, 43m; röthen fich II 24e, savoyer IV 274e, Schilterung II 24e-25m; j. Schnee, -gipfel II 84a; jchweizer A. I 372e, III (72m); IV 94e, 240a, 274e, 319e, 594e | -jee IV 162m, 454e, 501m, 543e, 4e, 607m, 611m; -jeen IV 554a : -firande [= -geftrand] 1356e; Temperatur: bes Bobens IV 240am, ber Luft IV 240all; -thal I461m, II 432m, III 482e; Theil IV (596a), [verschiebne Theile, Biige] IV 240a; Thierleben V (33e); Übergang, übersteigen, Reifen iiber [f. auch bieß] II 25a, 36m (169a); ummterbrochen IV 596a, Bolum 1423a, schenfliche Wege II 25a, Wert I 356a, westliche IV (23m), -wiesen II 84a, - 3ug IV 240a

*Alphabet II 161, 409a, 418a, 456e: Laut-A. II 161am, Sylben-A. II 161m; pl. -e II 161m, III 162e: Sylben-A. II 161e | alphabetijch [i. Schrift] III 105a || Alphard (Stern in der Wafferschlange) III 254me, Alphazari (Arab.) II 453m | Alphons (im Mend): Centralberg IV 615e, Wallebene III 545m; Alphapinische Tafeln II 296a, 447m; III 178a, 215e, 314a||, a (gedruct): Prosper Alpinus II 426e, alsophila (Farn) I 43a

alt (Hr. = antit) [f. eft bas sec.; f. Banm, Californien, Dichtfunst, gebildet, indisch, italisch, Literatur, Bölfer, Welt, Zeit; n. a.] III 471m, (in comp.) IV 397m | älter f. Geschlecht; ältester IV 206a, der Älteste III 481e || B. die Alten (‡ Alterthun) [f. Landschaft, Malerei, Weltdan] I 140a, 159e, 233m, 273e; II 130me, 1a, 411e, 422e; III 43a, 54e-55a, 164m, 173m, 306m, 422m; IV 534m, 563e: Art III 125m, Bantlunst II 110m; bei den A. I396m, 455a; II 104m, 8e, 110m, 127a; III 46a, 55m, 480e; Cometen I 391m, den A. entlehnen II 288m; was sie hatten III 61e, 72a; Iden III 549a | was sie fannten, kennen I 444m, II 410a; III 107a, 200a, 309m (425m); V88m; was sie nicht kennen [vgl. Alterbum] IV (49m): Annst II 105a, Künste II 104m; Leben II 105a; Meinungen II 350a; III 201me, 543e; IV 161a; Meteorsteine I 402e, Richtung II 79e; Edwisten II (288e) 350m, III 585me (verlorne); Silber I 395e, was bei den A.

unvollkommen war . . . III 252a, Vorstellungen II 349m (478e) | C. Alter ff. Banm, Erbe, Formationen, Gebirgsarten, geognoftifch, griech. Stämme, Organismen, Pflanzen, -reich, Bölker, Welt, Wefen] 1287m, V13e: afolge I286m, 464e; [hohes A. von Perf.] II229e, 6000 Jahre II171a; relatives 1284e, 5e; II 157e, 213m; IV 620a; V 75a, 76m, 94a; ~ &ver= hältniffe IV281m, 492a; Czuftande I298m | nicht altern II291a || D. Alterthum (bie Alten, alte Bölfer, alte Welt) [f. griechisch, bellenisch, römisch: Landschaftmalerei, Malerei] I71m; H11m, 41e, 131a, 222a, 265e, 403m, 413e; III 16e, 42m, 471m, 480e, 1m; IV 14a, 270a; pl. Alterthümer (00) III 26m: (comp. Alterthums-) aus bem A. II 20a, 24e-25a; III 259a; bem A. bekannt I (324m), III 425m; Bestrebungen I 68e, bas driftliche III 438a | bas claffifche I S. XIVme, 51m, 64m, e; II 51m, 69a, 76e, 79e, 195e; III 8a: Meinungen II 315e, 478m; Richtung II 25me, Berkehr bamit H500a, Werke H288e : Einfluß, Ginwirkung (auf bie fratere Zeit) II 419e-420a | -forfcher sg. II 405e, IV 516m; pl. II 273m (nordifche) : | bas friiheste V 59e; bas ganze I 62a; II 156e, 209e, 230a, 394m; III 13m; granes II 146e | griech, und röm. I 462a, II 28e; III 198a, 601m; IV 49am; nicht bloß gr. u. röm. II 7a Thobes, im hoben II 104e, III 481a; IV 297a, 388a; höhered II 171a, III 421m J im A. I 217m, 324m (bekannt); II 24e, 182a (verbreitet), 194a, 245a, 435a, 501e; III424e, 474m, 480m, 570a, 585e, 618e; IV 503a, 535m; V 59am, e, 64a; in bem A. II 16a, 53e, 249e : | was es nicht fannte [vgl. die Alten] II 71e, 195e; III 174am, IV(49m); Renner IV 508e, V 60e | Runbe II 404a; -funbe I 36e, 286a (bes Lebens); II 399e: Gesellichaft für nordische II 272a : Runstwerke I 462a; Meinungen II 315e, 478m | Naturansichten III [11-16m]; -gefühl II 6-7a (schwächer), III 8a : Religionen II 424e, Richtung II 25me, Schriftsteller (pl.) II 288am, Staaten II 407a, verbreitet II 182a, Berfehr bamit II 500a | Werf II 23a; Werfe H74m, 288e : | -miffenichaft H410e ("Zeitung"), 503a ("Mufenm"); Bengniß IV 159e, fich gurudverseten III 375me | atterth ümlich II 143m, das Alterthiimliche II 153e

Altai [= -Gebirge; f. bef. öftf.] I33e, 462a; IV 110a, 381e: nörbl. Abfall II 176a, Abhang I261e; Alter IV 507a, [in alter Zeit] II 176a; Erbbeken I211a, IV 224m; Erftreckung IV 70e, Fliffe V 83e | -Gebirge I211a, 255a; Gebirgsarten [vgl. geogn.] V 84m-85a, Gebirgskette bagegen IV 454m : [geogn.] (vgl. Gebirgsarten) V 82a, e | Granit (bef. im öftl.) I273a; V 70e [81m-84m, A. 97m-98m (im öftl.)], 84e: in horiz. Bänken V [82e-84a, A. 97m-98m] 82e-83all; -Bebeckung mit Eruptiv-Charakter [= ber gr. Stelle] V (81me); -maneru (im öftl.) V 81e-82a, 84am, 97m-98m; anf Thonfchiefer gelagert V 82e||-3a||,me: | Hebung IV 507a, -Kurt/chum IV 455m, magn. Abw. IV 206e, ber öftliche V [81m-85a, A. 97m-98m] 84e||, Harallelfette IV 454m, ber ruffiiche IV 224m, Steinschleiferei V 84e-85a, Theil V 70e; Thonfchiefer V 82e, 83me, e, 84me||; türklich II 43e

Altan II 97m (hoher) — || Altar A. (gew.): pl. Altäre II 187e (ber ddidfehr), V81e || B. Sternbilb (ara) III 174e (fübliches), 8m: Wildchtraße III 183m, 4e, 5e, 6e-7a, 348a | Stern babei III 334a; Sterne bess.: a Arae III 141m, \beta III 140e: || C. cerro del Altar (Unifan in Onite) IV [284] 315am, 548m; V30am; auch gen. A. de los Collanes [vgl. Collanes] IV 314e, 463m, 548m; V28m, 30m; auch gen. Capac-urcu IV 284a, 314e, 5a, 548m; V29a, 30m!: über biesen Namen IV 284me, 315a ||: Abbildung V51e, Ansbriiche IV 284m, Answürse V30am; Binnsstein IV 483am (babei); V30am (ausgewersen), me (-Sand); Coloß IV 463m, in ber östl. Corbistere IV 314e; Cinsturz bes Gipsels IV 284am, 315am; V29a, 51e; Suß IV 463m, Gebirgsarten IV 463m, Gipsel [a. Cinsturz] IV 284e | Höhe IV 284a, V29a; früher höher IV 284m, 315a; V29a: | 2 Hörner IV 284a; Lage IV 314e, V30m; Byramibe V29a, ruhend seit dem Cinsturz IV 315m | Schnee V28m; -grenze IV 284e, V28m: | Trümmer IV 315a, dem Tungurahua nahe V30m

*Albr. Altdorfer (Maler) II 129a, die Alten s. alt; Alten I 428a, IV 132e; Alter, altern s. alt | Alternanz s. Formationen, Schichen I 1211e; V74m, 92e; alternirend s. Schichten III 234a, 453all; IV 127e, 269e, 474a: | Alterthum, alterthimlich, ältester s. alt; Adu-Bekri Altizini (Aftr.) III 150e | alto IV 363a; altos IV 362a, m: | Altona IV 150e (Sternwarte); Altorf: magn. IV 111a (Neig.), 181m (Intens.); altos s. alto, Altfattel (Böhmen) I 470a, Aluknunda s. Wischnu; Aluminate V 91m (timist.), Aluminium III 617a (in Meteorst.); Fern. de Alva s. Ixtlixochitl || Alvarado (in Mer.) IV 311e (Kiiste) | B. Pedro de Alvarado: Brief an Carl V: V52am; Zug nach Onito: Erde vom Himmel, Aschregen, Erbsindung V 29e-30a, 52am || Die go Alvarez (Insel des atl. Sc.) IV 375e, Juan Alvarez IV 299e; Alvidras (bei Lissaben) I220e, IV 223m; Alyattes (König von Lydien) III 561e

*Bulfau von Amalapa (Mitt. Amer.) IV 542m, Amalekiter (Amalekäer) II 245am, Amalfi II 295a, Amalgamation II 415m (friih in Afr.) | Amarakoscha II 443ell; III 54am, 199a, 468e (Plan); Amarasinha: Sanskritwörter II 401e, 425m, 6m; III 54am, 162m (Wörterbuch), 469a: | Amaragura (Tenga-Insel) IV 419m (Bulsan), 424e; der Geograph von Amasea.
-ia, der Amasier = Strado: Amasis (ägypt. Kön.) II 159e, 172m, 418m; Golf von Amatique (Mitt. Amer.) IV 307a, See Amatitlan (in S. Salvador) IV 543e ||— der Amazonen fluß oder -strom (*) [s. Cassignius orinoco]: Neben-Aussus IV 136e-7a*, Flußnetz II 86m*; Hohe über der Sübsee IV 497m, Hohenselt. IV 623e; Linie ohne (magn.) Abn. IV 141m, Mündung IV 141m; Nebensluß, -stüsse (Justuß; s. and bes.) IV 184a, 355m, 362m, 497e, 556m; Pstanzen II 96am, Reise III 73e-74a*; bei Rentema IV 497m, e; Temper. IV 497m, User II 129e*, unterer Lauf II 85e*; Wald 1371a, -user II 96m; Justuß [s. and bei Rebensl.], -stüsse IV 301e*, 363m*

*Ambalema (beint Ruiz) V28a, Anther II372m [Anzichung], Ambin I41m (glacier), amblypterus (Hich) I48m, Ambohistmene (Madagascar) IV411m; Amboina I433a, IV409a (Kegelberg); Ambeß vom Himmel salent I161a, III288all; Cap d'Ambre (Madagascar) IV411m, Ambrym (neue Hebriten) IV419e (Butsan) || Ameisen II151m, 382a, 422am; IV638e-9a: -art II422a | -golb II422a; golbindente II168a (176me, 422am):| -bansen II422m, IV638e-9a (mit glänzenden Metallförnern): Hans IV639a, klein IV638e, tragen Metallförner IV638e-9a, Riesen-A. II151m, was sie tragen IV638e || Amenomba III (König von Ügypten) II157m, 402m

America f. Amerika Name | American: association IV 523m; academy III 211a (memoirs), 365e (transactions), 556e (proceedings); almanac III 578m; philosophical society I 403m (transact.), III 130a (proceed.), 364a (memoirs); Americi terra II 490m, terra di Amerigo II 490a

AMERIKA (vgl. America) [i. Afrifa, Celten, galijd]: gewöhnlich gen. ber Neue Continent [f. nech beim alten Cent.] I129e, 191a, 203m, 250m, 286a, 307m, 311e, 336e, 352e; II 141m, 164a, 181m, 214m, 220m, 4e, 238a, 268m, 9ell, 277a,m, 302a,e, 5m, 6m, 312e, 7e, 327m, 339a, 476e, 490m, 1a, 2e; III 368a, 475m, 482m; IV55e, 86e, 305e, 6e, 317m, 9m, 320e, 2a, 3a, 426m, 478a, 557e, 642a; V17m, 26m, 38e; (ber fübliche IV 136e); auch bie Meue Welt I61m, 188e, 305a; II 299m, 316m, 324m, 463a, 488a, 491e, 3all; IV 319a, 480m, 640a; ber neue Welttheil 1282e; II 223a, 340a, 496a | B. Amerifaner (pl.) (00) II 274e | C. amerifanijch (vgl. American) I193m, 439e; II270a, 3m, 444a, 458a, 481a; III476a, m; IV 325a, 395e, 451e, 553a, 623a | Alphabet der Jusäte (auch zu ameris fanisch*) [† Central-Amer., Nordamer. n. bas nordl. Amer., Gutamer, und Enthedung find besondre Stude biernach]: f. *Afrika | frube Abndungen (westlicher Länder) [# Renutuiß] III (436e): Strabo II 181e-2a, 222e-3all, 438m; IV 609a: in alter Zeit f. vor ber Entdedung, in ältester 3. II 459e; Anblid II 297e-8a | Anfiedler II 332m | Anfiedling(en) = [Colon., Nieberlaff.] II 214a, 270e (312e): erfte II 302a, 339a : | Aquator [vgl. Sübam.] . . . III 344e, IV 61e (nertl. u. fütl.): unter tem III 451m, 5m (Statt) | Aquatoria!-Gegent II312e-3a | Aquinoctial-Bene II312e-3a (3a); arctifches [= bp. nördlichstes; f. amer. Rerbpol bei Bol] 1307m, 11458e, IV 93me [einzelne Topogr.] | zu Afien: Abulichkeit ber Bölker, ihrer Werke i.jw. II 461me, gegenüber V 40e, 2 Halbinfeln IV 429m; Umer. = Dit-Afien, als öftl. Theil von Uf, gedacht si. Columbus Al II 277me (322em), 463a; IV 55e; Richtung IV 429m, Zusammenhang IV 429m, zwischen Ant. n. W. IV425m : Aufschließung II 186a; Ausbehnung II 305m, 9m, 488e; Bafalt IV 480m, Beobachtungen III 598e*; höchster Berg IV 321e-2a, Söhe ter Berge IV322a; Beschaffenheit I10m, 352e; II57 (Schilberung tes tropifden), 238a, 312e-3a, 5m; Bevölferrng H 339m (geringe) (460e europ.),

Bewohner II 482e, Bijen II 488e-9a, f. Celten, † Central-Amerika ift ein bej. Stild hiernach, Chronologie III 476m*, Civilijation II 461me (Mittelpunfte) | Colonijation II 337m; Colonien [= Ansiedl.] II 214a, 267e (größter Umfang), 275m, 339m : Cemet [j. Mexico] III (568e) | Continent [= Festland, = Mmer.] II 269m, 271e, 5a, 7m (297e); IV 425m; [c] II 271e, III 540m; IV 99m, 257m, 429m: Abulichfeiten, Übereinstimmungen mit bem alten Cont. (in Cultur, Sitten, Gegenft. ufm.) III 476m | bas continentale IV 446me | Eurve* f. magu. Abw. | Durchfabrt [vgl. Art.] bei Ant. II 305a, 9 (von ter Sibjee aus; a), 9m (nertoftl.): nertweftl. IV 443a, e (entredt) : Ebenen I282e, 315m; Einfluß II340a; Eingeberne [= Ureinw.] II460m*, 489a; III 475m; Gis I 407m, Ente I 472a (in ED); englische Bevolf., englisch rebenbes II 415e, 460e, 482e (e. Eprache); † Entbedung ift ein bef. Stild hiernach; Erbbeben IV [495e-6 Befch. u. Aufgabl., Erscheinungen u. Berftörungen 1796-1812] 496m (viele); Erforschung II 238a, 312e | Croberung |= conquista] II (337e-8a Granel babei) (8m), 384e-5a: franifche III 476a, e : Erzengniffe II 314-5a (Samminng) | f. Europa; Enrepäer [f. Entbedung] II 339a, 449a, 489a (vor ber Ankunft ber E.) : | Expedition* IV 522m, 640m; friibe Fahrten nach A. [vgl. fcantin.] II 164m, 181m, 273e, 4e; Feftland, feftes Land [= Continent] II 304all, 9m (undurchbrochen), 320a, 339e (494a, 6m); IV429e*, V26m; Müffe I289m*, frangöf. Ginmohner II 460e; Freiheit (bef. die Losreifinigen feit 1700) [= Unabhäng.] II 267e, 340a, 496m; Freistaaten II (214a), f. galisch | Gebirge II 238a, IV 479m (vultanifche); Sarten IV 480m, 638m; Släuber II 315m : Geographie II 316m, geogr. Wörterbuch IV 564a; Geolog IV 580e*; Geschichte II 488a: alte [i. vor ber Entbedung] III 475e-6a; gefehn II 457me (vor Leif); Gestalt, -tung [vgl. Umriß] 1311e-2a (wenn sie anders gewesen ware); Il 269a, 297a (304am), 6m, 9m (undurchbrechen), 325e, 476m (Siiben) (8e-9a); IV 429me; Granfamfeiten f. Eroberung, Grife II 496mll, Halbinfel IV 392e*, fühl. Hälfte IV323e, Santel II339e-340a; Hochebenen II238a, -länter II(88m); in A. III261e, im Junern IV61me; Jusel bei A. IV99m, Juseln IV 588e (greger leerer Ranm in ber Gilbjee); irifches f. irifche Entbedung Mm.'s, falte Striche I490e | Rarte(n) II 277a (in Rem), 479m (erfte), 490a; IV 548a: im Ptolemäus (friibeste) II 224e, 322am, 490e (von 1522, mit bem Namen America); IV 55e (von 1508: mit bem Magnetberg) T Renntniß II 269a, 312e, 6m: allmähliche ober fortschreitende II 268m-9a, 303m-4m, 5am, 327m; friibe [= Ahnbung] Il 223a : | Rlima II 53e, IV (47e) | Rifte (= Litteral) [i. Nordoft, -west, Dit, West, westlich]; Ruften II 269a, 312e, 325m* (490a); IV 588e* : Lage II 297e, IV 429m; Litteral [= Rifte] IV 429 : (ibm nabe) | Dagnetpel 1203m | magnetifch: Linie (Emve) ohne Abweichung [der atlant. Theil f. atl. L. ohne Abw.] IV 136m*, e-7m*; Agnator I 190e-1a; Freus [= canab.] IV86m [87me*], 88a*; Stationen IV 190e* | Meer 13050; Meere III 548a*, IV 539a (beibe M.

fichtbar) | *Menichenrace [vgl. ORace] II 488e; -fclag I 490e (Typen), 1a; -ftamm II489e; Menichheit V17me (Entwicklungsgang) : | Methode III95m*; Mittel-Ant. [= Central-A.] II 84e (Entbedingen), mittel-amerik. IV 430m; im Monde abgespiegelt III 540m, Monumente III 475m, Mythen III 475m, nad A. V 52a | Rame I 73m; II [489e-496m] 490e-1a, 5me |: America 11494m, ell, 5e, 6m: von Hylacomilus im Ptolemans von 1522 II490e I Americi terra II 490m, 3am; terra di Amerigo II 490a : | Columba II 494e; nicht von Columbus, sondern von Vespucci II 339e [489-496m]; Ungerechtigfeit II 495me, nicht Vespucci selbst II 492e : | Natur II 315m, große N-begebenheiten 1796—1812 IV [495e-6], Sammlung von N-producten II 314-5a | Rieberlaffungen [= Anfiedl., Colonien | 1340e-1a (alte), II 332m (fpan.) | + 1) ber Norden, bas nördl. Am. 2) + Nordamerita, nordamerikanisch find 2 bef. Stilde hiernach : | bas normännische f. scandin., Ortsnamen II (415e aus ber alten Welt entnommen) | Oft-Umer. I 342m, oft-amerikanisch 1353e-4a (Suftem ber Jothermen) : | öftliche Riifte II478e, Rüften II 483a | Oftfüfte I337m, IV 410m: Anfiedlung I(341e-2a), Rlima ib.; Reisen, Expeditionen III 344e-5a, 368am; Temperatur: Unterschied eines Breitengrades III 485m; Gegenfatz gegen Europa's Westflifte 1342e-3a, 6; III 485m, 8e | Oftfüsten II 317e (339m) | Pflanzen [vgl. Beget.] | portugiefisches II 88a, 318a: Besitzungen I 431a, II 334e : | Race* [vgl. OMenichen] I 382e, 3a, 491a; II 488e-9, 8e (eine) | Reije* j. A. v. Humboldt, Reisen [+ Fahrten] II 324e; Reisende II 297e, 313e-4a; IV 435e* : | Richtung IV 429m (zu ben Infeln) | bas ruffifche I 346m, IV 70a (magn.): [Ort ba] IV 116e, 167m; ruffifch-amer. Handlungs-Gesellschaft IV 167all I bas scandinavische ober normännische (II 272a) (nördliche) [= Winland] II[270-2m, A. 458-9] 275am, 6-7a [bleibt unbefannt ufw.], 338am, 396e: Reisen, Fahrten babin II 270e, 1e-2m, 1e-2a (vom nörd!. Europa) : Schäbel 1491a | *, Schifffahrt II 340a, Schneegrenze 1357me | Schriften über A. II 324e; Schriftsteller über A. II [313e-5a] 480m-1a : Seefahrer IV 309m, Semiten (in A. gejucht) III 476m | Sie Spanier in A. II (213e, 337e-8a Granfamkeiten) 460e; IV (298e Ankömmlinge) : | fpanifches Am., fran. Besitzungen usw. [f. Eroberung] I 431a; II 214m (308m, 312e), 8a; IV 559e: größere Cultur zu wünschen III 591m, bas ehemalige ib., Greuze II 334e, tiefe Gruben I 418e, unter fpan. Herrichaft IV (537m), Dieberlaffungen II 332m, fp. Regierung IV 544m, fp. retentes II 415e, Schriftsteller barüber II[313e-5a], Unabhängigkeit II88a; Zwist in ben freien Ländern 1188m, Hoffnung auf die Zufunft ib. : | amerif. Sprachen: Arbeiten V 17me, Ban II 461e, celtifd! II 460, [Entbedungen] V 17me, envopäifche Abulichkeiten II460e-1a, -familien V17me, wenig gefondert V17m, hebräifch! II 461e, Renner I 469m, fehr verschieden (Gramm. weniger) II 298a [Städte II 314a, III 591m (bod) gelegene [j. meift Giibam.]); Stationen III 388e*; Sternschungen 1405m, III 622a | + Sitamerita, fiibamerifanisch ift ein

bei. Stiid biernach; Siibipite 1471a; 11327m, 476m; 111344e, 368am (Entredung), 8a | bas fübliche IV (136e); ber fübliche Theil IV 306e, ber fühlichste Theil IV 70e | Temperatur 1342e; III 485m (Unterschied eines Breitengrades), m (-System); IV (47e) | Theil [a. fiibl.] III 475m; Theile II 457me, 492e-3a: Thiere I 286a, II 488e-9a; tierra firme [f. aud) Art. u. Entbedung | II 492m, Trieb nach Um. f. Entbedung | Tropenländer 11277m, 8e, 332a; IV86e (Reife); Tropenzone IV 682a | bas tropifche [i. auch *Tropenländer, -welt] 1221me; II 57 (Schilberung), 186e, 259a, 269m (Theile), 304a, 332m, 476e, 9e; IV 61me (im Sunern), V 51m | Umrif IV 320m-1a (Übereinstimmung mit ben Andes; 320e), -riffe II 268m; Unabhängigkeit [= Freiheit] II 88a, Ureinwohner [vgl. Eingeborne] II 460m*, Begetation II 53e | Bölfer II (460m) 488e-9; III (475m); Bolf (00) III 482m: Aderbaner [vgl. Zuftand] II 338m, 489m; Übergang aus u. nach Ufien IV 397m, blaulingig II 460m, Gin Stamm II 488e, Entwicklung V 17me, feine Sausthiere II 489e; nicht Sirten II 488e-9m, Spur von S. 11499; Jäger f. Zustand, Jägervölfer II338m; frübe Knechtichaft 11267e, gegen Milch II 489a, aus bem Norben gefommen III (475e-6a), Sitten u. Lebensweise II 489 | Wanderung II 220m, 298a; III 475e-6a: nach Gilben III 475e; Bölferwanderungen V17m : weiß II 460m, Buftand als Jäger n. Aderbauer II 488e-9 : | Bulfane ff. außerdem die Theile: nordweftl. Amer., Central-Am., Subam.; bagn einzelne Länder: Mexico, Quito n. a.] I 250-1m, 4e; II 313e, IV 480a; sg. Bultan (*): [Aufzählung] IV 629am, Geich, und Aufzählung ber Bulkan-Ausbrüche und vulk. Erscheinungen 1796-1812 IV [495e-6], bekannt geworden IV 429e-430m, glaf. Felbfrath febit IV 478a, Geschichte [a. Ausbriiche] IV 429e-430m, Lavaströme IV 333m, Liide IV 430a; thatige(r) IV 478a, 557e*; Tradyte IV 478a, Waffer- n. Schlamm-Ansbriiche (von N-S) V [26e-38, A. 50-54m]; Bahl IV 446me (m), 451a (auf bem festen Lande); Zusammenhang IV 429e-430a Toutfanifch [f. Gebirge]: Erscheinungen f. Bulfan-Ausbrüche, Gebiete IV (268e) 9a, Spalten IV 306e (Lage ufm.) | Balber II 21m, 45m; Beg nach A. II 163e-4a | westliches V40e, westl. Theil IV 306e (vulf. Spalten) | Beft füfte [vgl. NBRüfte]: Erforfdung II 268e, Geftalt II 306m, magn. IV 109a; Reise IV 72a, 109a; Temper. I 342e, 6 T westl. Riisten II 305m [] Wieber-Auffindung, -ben f. Entbedung E. allg.; Wörterbuch IV 564a

† Central-Amerika (= Mittel-Amer.; = Guatemala IV326a, = Guatem. n. Nicaragua IV537e) IV290e, 306a [537e-8]: [† Bulfaue sind ein bes. Stild hiernach] Anjchwellung IV307a, Höhe der Berge IV538m, Breite zunehmend IV308m, Singeborne IV309me, Erdbeben IV539m, Erniedrigung (und Stiirme als Folge) IV308m-9a; Gebirgsarten IV538e, -fetten IV542e-3a (Nichtung); geogn. IV538m,e; in C. IV534e, Hihmus IV555m; Karten IV538a, m, 545a, 6a; Kiiste j. Oft, West; beide Meere sichtbar IV307e; Ostsiste: Richtung IV307am, 542e | Reise IV310me (gerathen),

538me : Reifen [f. Bullane : Berf.] IV543m : Schneegrenze V 50me ; [Schrif. ten] IV 533m, 8am, 555m; [Topogr.] IV [538-545a], † Bu!fane bilben ein bef. Stild fogleich biernach | Beftfüste IV 300a: Richtung IV 307a, 542e ++ Bulfane Central-Amerika's (oft Reiben-B., Reiben, Gruppe, -en; ihre Zufätze tragen $^{\circ}$) IV 305e [306-311m, A. 537m-545] (430m), 538e, 542e-3a, 6e-7a, 595e, 9a; [mehrere zusammen, Gruppen] IV 538e-540a, 1-2a; sg. Bullau (*) IV 290e, 534e, 542m | Jus. (comp. Bullau-): 26ftand, Entfernung f. Mex., Reu-Gran. | über biefe Ur beit [vgl. Schriften]o IV 309m, 538e: über Humboldt's frühere IV 537e-8a, e (Aufate) I Auf-3ablung, Berzeichniß IV [538e-545 (von G-M, mit Nachrichten und Bemerkungen über jeden)] [545m], 548a: über die Aufz. IV 309m, 538e: Ausbriiche IV 310a, 545m (neueste); was fie auswerfen, -ftchen IV 309e, 310a; noch viel zu bestimmen [vgl. Rath] IV 310-1m, Charafter IV 311m, Entfernung f. Abstand | noch entzündete [= thatige] IV 317e, 538e, 544e-5a; sg. IV 540a, 1a, e: [Mufjählung] IV [545am]; Baht IV 309e, 322e, 352e, 386m : Erstredung IV 306, Gebirgearten IV 310me, gebrängt f. Bujammeng., Befch. f. Ansbriiche, Beftalten IV 311m | Gruppe [= Reibe, mehrere, allg.] IV 316m, 7a,e, 322e, 546ell, 7a; -Gruppe IV 352e: | Hans fung j. zusammengebrängt || Söhe IV 307e-8m, 326am, 538m: ~ubestim. mungen IV 545a (Quellen) | hohe IV 542e | Rette IV 539e; Lage IV 306-7m, 310am; Länge IV 306m, 386e, 547a | Lava IV 310a; Lavaströme IV 309e-310a (Mangel), e, 352e-3a (L. gebende Bult.) : | vulfanleere Strede IV 306m; Linic(u) [+ Reibe, Richtung] IV 306m, e-7m; von ben Bult. Mexico'so IV317a (Abstant), 546e (Entferming); mehrere Namen IV538a. Entferming von ten B. Neu-Granada's IV 547a | nörbliche V 27a; nörblichster* IV 311m, 386m, 546e, 7a : [Perjenen] (a. Schriften) IV 538m, 9m, 540e, 1me, e, 3m, 4e, 5a, 595e; Rath [vgl. bestimmen] IV310-1m (fie zu bereisen) || Reihe der B. IV 305e, 6e-7a, e, 8a, 311m; N. von B. seine einzelne IV 541am, ell-2a, e-3a | Bulfan-Reihe IV 326m, 548a; V27a: -Reihen IV 554a; Reihen-Bulfane (in ben Zufätzen burch O bezeichnet) IV (305e) [306-311m, A. 537m-545], 306a, 9m, 310am, 5m, 7e (537e-8a), 547e] Reibung IV 542e | Reife IV 310-1m (Rath bazu, nethwendig); Richtung(eu) [= Linic, + Reihe] IV 306m, e-7m, 559e-540a, 1a, 2e-3a, 599a; Echlamin i. Waffer; [Schriften] (vgl. Arbeit) IV 309m [537e-8m], Se, 540e, 5a, e; Eralte IV 306m,e, 539e-540a, 599a; füblichster* IV 386m, 547a | thätige [= entquine.] IV 542e: bift. th. IV 446m (3abt); noch th. IV 540m* [5am Aufzählung]; febr th.* IV 543a, e; in ber Ber- und Jettzeit IV 545m | Thätiakeit IV 309m | Theile IV 306a, Waffer - n. Schlamm-Ausbrüche V [26e-27]; 3 ah [[a. entzünt., thätige] IV 309me, 317e, 386me [446me]; zusammengebrängt, gedrängt (Häufung) IV 306(m), 7a, 310am, 1m, 386m (541me), e, 542e; Zusammenhang mit ten B. ber Andesfette IV 554a || - vulfanisches Gebiet IV 268e

t Entdedung Amerika's A. allgemein (und von beiben Ent= bedungen) [a. frühe Fahrten] II 275all, 302me (füblich); Entbedungen in Amerika II84e | Amerika vor ber Entbedung II267e (Knechtichaft), III 475e-6a; por ber Unfunft ber Europäer II 489a | B. irijche Entbedung (u. Ansiehlung) (ver 1000) II [272m-4, A. 460-1] 273m, 461 | C. galifche Entb. II 274e, celtische II 274e | D. Entbedung (u. Unfiedlung) bes nördl. Amerika's, Entb. Amer.'s auf bem nordl. Wege, burch bie Normänner [vgl. Winland, scanbin. Amer.] II 164m, 181m [269-271m, M. 457-9], 270a, 2me, 3a, 304m, 338am, 457me (verher gefehn): geringe Wirfung, Buftant bes Bolfe II 275am, 6-7a,m ||- E. Entbedung burch Columbus (und folgende; mandmal von ber normännischen mit) [= bp. große *Entredungen] : Ansbrücke: Entredung Amerika's, von Amer. II 286e, 9e, 313m, 8e, 323e, 337m, 9a; Euth. burd Columbus II 53e, 396e, 461m, 476e: Enth. bes tropischen, ber Tropenlander Amer.'s (n. a.) II 186e, 277m, 8e, 297a, 304a, 476e; Entb. auf bem fürmeftl. Wege II 164m; Wicter-Auffindung II 269m, 277m, 305a; Wieber-Auffinden durch Columbus II275a; pl. Entbedingen (*) V61e [j. ned : bes Festlandes, tierra firme, Theile; antre Entreder] | Stellen: II 54a, 141m, 164m, 181m (266a), m, 9a [277m-340, A. 457m-496m; bej. 277m-9m, 297m-340 u. A. 473-496m], 297a, 302me, 3m-4m, 327a, 332a, 341m, 396e, 7a, 475me, 6e, 494, 6am | Juf.: allmäbliche H268m-9a; andre Entreder als Columbus [vgl. *Velpucci, OTheile] 11278e, 301e (Pinzon maßt sich die Entr. an), 4all, e-5a,m, 320a; Art n. Berhältniffe II [277e-9a]; Bervollkemmnung ber nantischen Aftronomie [vgl. Sternfunte] II [333m-6] 6me; Ginfli & f. Folgen, Mittel; Erbfunde erweitert f. Beit ber *Entbedungen, erfie Entbedungen V61e; Erweiterung H53e (Beltraum), 275a, 7m, 9a, 298e, 303am, 310m-1a [312m-327a], 315am, 6a, 8e, 324a, me, 7a, 333m, 6e-7a, m, 9a, 397a; Erretitirnen II (490a von Sevilla ausgebent) | Entt. tes festen Lantes [= tierra firme] II 304am, 475; tes Festlantes II 494a : gregartige Folgen, Ginfluß II 53e-55m, 277m, 310m-1a, 6a, 8e, 336e-8a, 9-340a, 397a; III 75e | Gefchichte II 300-1a, 531e; ~ Egefch. IV 584e; geschichtliche Bergleichung II 338-9a : Granfamteiten babei II 337e-8a, Greffe f. Wichtigkeit; Jahr II 339a, 492mll; III 75e; Mittel, woburch fie geforbert ift, was Einflig barauf gehabt hat II 286e-7m (Alliecus imago mundi) (343e gleichzeitiger) | neue Natur, Naturschilderung, Naturmiffenschaften II 53e-55m (54a), 310m-1a [312m-333m], 318e, 322a, 3e-4all, me, 5a; Aufmertf. auf Naturericheinungen II 484me : Fille von neuem Material II 186e, 238a, 267me; Perfonen (Entreder) [j. Vespucci] II 276e-7a (Streit), Schilderung f. Zeit; Schriften barüber II 478am, 493a, 531e; Spanien 11300a, für Sp. IV 640a; Erweiterung ber Sternfunde [vgl. Aftren.] 11 327 -333m, A. 485-7m] 337m; III (151); Streit über bie Entb. II 276e-7a; Entb. einzelner Theile, an einzelnen Stellen [vgl. anbre Entbeder, *Gibjee]

II 268me, 9m-270a, 1, 302m, 4am, 5mll, 312e, 320a, 7m, 332a, 475me, 9a, 490m, 2e-3a; Entb. ber tierra firme II 492m, 3m; begeisterter Trieb nach Am. II 54e-55m | vor ber Entb. Am.'s II 289e, 323e, 484e, V 65m; V orbereitung ber Entb Boransgehendes, Zeit vorher [a. frühe Fabrten] II 266a, 9m-270m [278e-297m], 280a, 297am, 307am; Weissgaung II 436e | Wichtigkeit, Größe II 300a, 336e, 7m, 9-340a; schon bamalserkannt II [298e-300a, A. 473-4a] T Schilberung der Zeit II 55m, 266m-7, 299m-300a, 310-1a, 324a; Charasterisirung des Zeitalters II 287m, 310-1a, 336e-8a

† ber Norden Amerika's [f. Bölfer] IV 73e (hober), Nordlicht I 203m] bas nördliche Amerika (= hp. Norbam.; f. fcandinav.) II 269a (Theile); bas nörblichfte (Sp. = arctisches) I (307m), II (458e); IV 47e (Gisboben, Riifte, Rlima) : | Nordoft-Riifte [vgl. scandinav.] II [270me] e (Temper.), 2e-3a | Rord meft - Am. III 563a , IV 446e; -Riifte I 250a, 346 (Temper.) (Weftfüfte Nordam.'s IV 292e); IV 68m (magn.), 189m [Ort ba], 599a (Reisen) || bas nordwestliche Amerika IV 454a ||: Bulkane bes nordwest 1. Amerika's (nordl. vom Barallel bes rio Gila IV 429a, 446e) Stabei auch Berein. Staaten: vgl.; f. Rocky Mount., Norbam., beibe Calif.] IV [429 -443 (außer 431-6), A. 592e-9a] 429e-430(m), 1a [437-443, A. 597m-9a], 454a, 598m-9a: afte IV 442am, [Aufzählung] IV [440e-3, A. 598m-9a (von Oregon nad) N)], Ansbehnung IV 431a, befannt geworben IV 429e-430m, entzündete f. thätige, Gegenden IV 437a, [Geschichte] IV 429e-430m, Gruppe IV 429e, höchste IV (439e); Entferning von der Riifte IV 441e, 2m (bebeutende); Liicke IV 429e-430a (ausgefüllt), [Personen] IV 441m, -Reihe IV 441m, segenannte IV 443 | thätige (-er*) IV 429e, 441e-2a||*, me*,e, 6e (hift. : 3abi); entzündete(r) IV 439e, 441me* : | 3abi IV 446e, Busammenbang IV [429e-430] : | | vulfanifd IV 440e (Gebirgsfette), 598m (Geftein); unvulfanischer Raum, Areal IV [546m-8a] ||- nordwestlichstes Amer. IV 47e (Theil)

† Nordamerika (= nördl. Amer., vgl. Bereinigte Staaten) I390a, II 304a, IV 91e | B. Nordamerifaner (f. öfter Amerifaner) (°°) II 73a (Naturschilderung) | C. nordamerifanisch (f. öfter amerifanisch) (*) [f. Indianer] I 225e, III 269a, IV 597a | Russianer] I 225e, III 269a, IV 597a | Russianer] I 225e, III 269a, IV 597a | Russianer] III 1969a, IV 597a | Russianer] IV 435m, Sechen III 596m, daven sind die manerartigen Gebirgstetten verschieden IV 435am; Afrenngas-Duclen IV 257me; Comet III 598me*, höchster Berg V 50e-51a, Brenngas-Duclen IV 257me; Comet III 568e, -en IV 207e; Continent III 596a*; Eisbeden, state IV 47e; englische Ansieden IV 471m; Geogr. IV (595e-6a), f. *3ne Gebirge I 319e (Belnin), Setetten IV 471m; Geogr. IV (595e-6a), f. *3ne bianer; das Annere II 132a, im Imeren IV 137am (Linie ehne Aben.);

isodynamische Linien IV179am; Klima III150am (fälter als Europa), IV47e | Rüste f. Ost, West | Küstenketten IV [439-440] 598m : einsach ober doppelt IV 439me, volk. IV [439-440] 598m | Litteratur II73a* | magnetisch : Linie ohne Abw. IV 137am, 204a; Beränd. der Abw. IV 123m; Intens. IV 73e, Linien IV 179am : Meridiangrad IV 22e, Meteorologie I484e | Ositsiste, östl. Küsten IV 204a : Temperatur II 458a (schnelle Abnahme), 483a | Reise I491a, II 132a, IV 65a; frühe Reisen II 271me: Sternschungen I 399m | Temperatur I 353m, 365m; II 458a, III 388am, IV 47e: Gegensatz s. PWärme: Theis III 388a, Theise II 457me | Bustane [s. hp. nordwestl. Amer.] IV 306e, 326a*; vulkanisch s. Küstenketten: Wärme: Gegensatz segen Europa s. Europa, Westsisse s. Amerika

† SÜDAMERIKA (auch ber fühl. Rene Continent IV 136e) (öfter ift Mexico bingugerechnet) [= fühl. Amer., fühamer. Continent; bgl. Amer.: Siib] [f. Llanos] I218a, 278m, 307e-8a (336e), 422m; II (302m) 4a; IV 91e, 102a (323e) | B. fiibamerifanifc (*) [234a, 265a, 360a] Buf. [Bulfane find ein bef. Stild biernach] : Aerolithen III 613am, Andes f. Umrif; Anichwellung IV [432-3a*] 595a, 6e; Aquator [vgl. Amer.] III589a, Banme 1296e; hohe Berge IV319m, Bergwerke f. Gruben; Beichaffenheit I G. V'le, 11e-12m; Canal IV 555a (zw. beiben Oceanen); Continent I 430e*; IV 101m*, 451a | Corbilleren II 98a, 489m; IV 230e, 330e, 471a, 547m*, 596me, 636a : [Länder] IV 623e, Länge IV 547e, Theilung f. *Cord., Trachpte IV 614m, versunfne westlichste C-re IV 550e-1m : Enttur 1310a, III (591m mehr zu wünschen); beife Ebenen III 74a, Erbstöße IV 114am, Felsingeln j. Weftflifte, Fijche V 52m | Flüffe IV 101a | große Kl. IV [497-8a]: Anfachlung IV 497am, Temperatur IV 234a [496e-8a]: Schifffahrt f. A. v. Humboldt, Flugwelt II 94a* | Formationen V89m; Gebirge 1319e (Bolum), Gebirgsarten IV 316am; [geogn.] V 89m; geolog. IV 527a, 635e | Geftalt 1307e, 9a : 311 Afrika paffent 1309me, 472a : Größe IV 102e, tiefe Gruben I(418e), Hochland I 310a*, Böhen f. A. v. Humboldt, in Silbam. IV 166am; im Innern IV (61me, 65a) 100e-1a, 2e-3a; Infeln f. Weftfüfte | Rarte IV 553e; Rarten IV 554am, 7e (altere) : Rlima I 146e | Riifte [= Littoral] (a. Nord, Oft, Weft) IV 27m, 320me (veränderte Richtung im S); Riften 1336e, II 491a, IV 70e (füdlichfte)] La va felder und Lavaftrome [f. bef. Quito, Centr. Amer., Mexico] IV [348m-361a, A. 568-573a]; Lavaströme IV 572me: Mangel IV [353-4, A. 570e-1; 1m], Seltenheit IV 571e-2a : Littoral [= Riifte] IV 102e-3a (weftl.), 320me (verand. Streichen); f. Llanos | magnetifch I 193m : Linie obne Abw. IV 136e-7a; Aguator 1191e; IV 101m, 2e-3a; Beobachtungen IV (61me) 67m,e; Intenf. I 193m, Reigung IV 100e-1a: | Miffionen IV 453m; Nordfüste IV 257e-8a, nördt. Theil IV 315m; Ortsbestimmungen IV 554m, Oftfüfte IV 67e (fühl. Theil), Pflanzen f. Beget., Proving II 478e | Quellen: febr beiße IV [245-7a] 514me; bochfte IV 238am, Temper. IV 496e-7a]

Reise II491a; IV65a (218e), 533e-4a, 595a; Reisen III344e-5a (an der Tüfüsse gegen S); Reisender IV218e*: Sassensis [s. Galera Zamba, Turbaco] IV262e; Schneegrenze I357me, V50me; westl. Spatte IV551am, Spite I307e; hechsliegende Städte II88m, 314a; III591m; süblich s. Küste, Theile IV67m, Thiere I302e-3a; trepisches [wgl. Amer.] I485m, IV234a; lluris IV320m-1a (Übereinstimmung mit den Andes), Begetation IV530e, †Bulfane sind ein bes. Stück hiernach Wälder II(21m, 45m), III(498m): am Orinoco usw., an den großen Flüssen I371a, IV497e West sisses I309e-310m, 328e, 472am: Entrechung I475me; Reihe von Felsinseln (eine versunkne westlichste Cerdislere) IV550e-1m; magn. Beek. IV102e-3a, magn. Linien IV(101e); sübl. Theil IV67e

++ Bulfane Südamerika's (auch Mexico's mit) [vgl. Andes u. Cordilleren] (oft gen. Reiben-Bulfane, Reiben, 5 Gruppen; biefe Bufate fint in ben Gl. burch o bezeichnet) IV 305e [306-323a, A. 537m-558a], 319a,m, 321e-3a, 354a (430m), 466m; V 65e; fiibamerifanische (00) IV 326a, 471e, 489e-490a | Buf. (sg. Bultau*, compos. Bultan-): Abstänte IV 316e-7m; am Aquator IV 460m, 572me | vulfanisches u. unvulf. Areal IV [546c-8a]: allg. Refultat IV 547e-8a [[Aufzählnug, einige] IV 460m, 471e, 490a, 571m: ber einzelnen Länder IV 466m, 480a [548-553] : | mas fie auswerfen IV 572me, Bestandtheile IV 219a, besucht IV 302am, colossale IV (490m); bes Continents: Bahl IV 317e [bie meiften], 323a; Dampfe IV 489e-490a, Entfernung f. Gruppen, Entstehung IV 219am | noch entzündete [= thätige] IV 317me, 323e, 386me: Bahl f. thätige: | Erhebung IV 219am, 490m; Erftredung [‡ Lange IV 316e, 7m [546m-8a], 7e; Gas-Arten IV 460m; Gebirgeart(en) (Mineralien) IV 316am, 466m, 7a,m (woraus fie beftehn), 480a | Gruppen [Reihen] IV325a, 546m, 8a; -Gruppen IV316e-7 (fünf) fünf Gruppen IV 316me, 7mell, 322e-3a, 5a, 6a [546m-8a], 6m, 7e: [Aufgählung IV 547e [548-553], Entfernung von einander IV [546m-8a]; Länge IV [546m-8a]: Längen-Bestimmung IV 546m, allg. Resultat IV 547e-8a; vulfanleerer Raum zwischen ben Gr. IV[546m-8a]: allg. Resultat IV547e-8a:|| bochfte V 50e-51m | Highe IV 322e-3a, 5a, 6am, 354a; V 50e-51m, 51am [Bermirrung]: größte IV 321e-2a | Lage IV 322e-3a; Länge [= Erftredung] IV 316e [546m-8a], 7e-8a; Lavaströme f. Umerita allg. | vulfanleere Strecke(n) (sg.*) (vulfaufreier Raum IV 547e) IV 306m* [315m-7m gegen tie mit Bulf.] [546m-8a], 7me, 550m: größte IV 547m, 8a; Berhältniß IV316me, 547e-8a; Bertheilung IV316e-7m, 547e-8a: | nörblichste IV547e | | bie 5 Bulfan-Reiben [= Gruppen] . IV 316e | Reiben-Bulfane (einige Glieber gehören ihm zu, find burch o bezeichnet) IV 305e [306-323m, M. 537m-558a], 315a, 7me, 322e-3a (546m) | Richtungo IV 316e, 547e: veranberte IV320me (gen €); füblichfter IV547e* | thatige [= entzündete]: Bahl IV (386me) 451a; Thätigkeit IV 301m T aus Trachpt IV 467m, 471e (-Art); Tradyte IV 480am : Bertheilung f. Gruppen

Waffer- n. Schlamm-Andebrüche V 26e-27a, Wafferstoff IV 489e-490a | Bahl [a. Continent, thätige] IV 317m-8m, 323e, 386me [446m]; zahllose IV 467m | Grundfätze der Zählung IV 317e-8m ||— vulfanische Spalte IV 320me (veränderte Richtung gen S), Spalten IV 306e

*amesoneuron (Palmen-Ant) IV 558a, Amginsk (bei Interf) IV 46e; Amic: soufrière de la Guadeloupe IV 601a, m | Amici III 63m (buntle Linien), 563a (Cemet); 2) ber Schn: Cemet in Chihuahua III (562e-3a) 578am: | volcan de Amilpas (in Guatemala) IV 545a, Amiot II 133e-4a (Kien-long), Amiracus Eugenius II 437a; Ammianus Marcellinus II 413a, III 414am (Finfernif); Ammentempet II 186a, V(49m) || Ammeniaf I 255m, 333e, 478a (falpeterfauver, fehlensauver); III 110a, IV 612me (im Regen): bei, in Bultanen IV 218e, 523a, 543m | Ammeniacal-Bithung IV 460a, -Dämpfe I 333a; ammeniacalifd I 334m (Dämpfe), 361m (Berbinbungen): || Ammeniten I 287a, 291a; ammonites IV 552a: || Ammenium V 35e (in Baffer): Chior-A. I 245m, V 35a: || Ammonius Hermeae II 348e; III 18e, 597e; Schn bes Hermias II 191a | Ammonius Sakkas II 431a || Amolanga (bei Pepahan) IV 621m (Ebenen) | Carlo Amoretti: viaggio di Pigafetta II 472m, e, 485m; Leon. da Vinci II 484a | amorph: Bilbungen V87m, Grundmaffe IV 476a; Maffe IV 475e, V 93m

André Marie Ampère (1775–1836) 152: electr. I 198a, III 399me; electre-magn. IV 66e, phénom. électro-dynam. I 439m; Erdwärme I 439am, Erd-Magn. III 399me; Magnetismus III 399me, 400a; Melecular-Ströme IV 174m, Einfl. des Mondes auf die geschnolz. Erde IV 488am; [perf.] 152a, III 399m; philos. des sciences I (52a) 73e; Temper. IV 79e, théorie de la terre IV 488am; Bulsane I 247e–8a (Brennen in), IV 489e

*Amphipolis II28a, Amphitheater IV 605m | Amphitrite (29ter fl. Planet) V 116a: Elem. V 111me, Entredung V 111m; Entreder V 111m, 7a: | amplitudo IV 131a, 199e | ampolleta (Santuhr) II 471m; -as (Stundengläser) II 471e-2a; IV 56e, 170e: | ampyx nudus (Verstein.) V 90e-91a, Amrilkais s. Amru'l Kais, Amru II 251me (Verbrennung der Alexandrin. Bibliethef?) | Amru'l Kais (arab. Dichter) (Amro'lkais, Amrilkais II 120a) II 50m, 120a: [pers.] II 120a| : | Amsanctus (in den Apenninen, in röm. Zeit) III 108m

Amsterdam A. Statt IV36am (Begel) | B. = Insel Tonga Tabu IV587e | C. Insel tes int. Oceans (nördl. von St. Paul IV586m; a. tieses, hier aber Hr.) (beibe Inseln*) IV [412, 585e-7]: Abbildung IV412a, 587me | Gin Berg IV412a, ter Berg IV412m; Binusstein IV412m; Breite u. Länge IV586me, 7m | e; Entbecker* IV586m, 7a, e; in Flanuncu (Entsündung) u. Rauch IV412am, 585e-6a, 7m; Gestalt IV586a, Küste IV585e-6a; Lage IV586am*, 7e; Rauch s. Flanuncu, öftere Berwechslung (bei ben Seefahrern u. aus Karten)* IV [586-7], Vlaming IV586m*; sein Bultan IV412m, 585e; Spuren vulk Thätigkeit IV412m: Walk IV587e

*Annulet III 469e | | · Amur: Namen: schwarzer Fluß IV 582e-3a, -Strom IV 583m; Saghalin-Strom IV 583m, Saghalian-ula IV 582e-3a |: Mündung IV 582e-3a: Breite IV 583m, russ. Flotte IV 583am, russer Saghalin IV 582e-3a: oberer IV 43a | | amylum II 426e, 450e; amyris (Psl.) II 242e, 444m

*Anadartien (Pfl.) II 91m; Anachoreten [= Einsiebler] II27m (-Leben), 273e; Anadyr-Fink (NDAL) IV397m; Anagramm II359e, 362m ||-Anahuac: = Hochland ob. Hochebene von Mexico IV471a, V89m; = trop. Mex. IV312a, 6m, 596a||; = bem mittl. östl. Mex. IV348m | IV348m; bas eigentliche IV471a, Hochebene IV434e; Bulfane IV313a, 6m, 431e-2a, 596a

analog I252a; III 44m, 281e, 551m, 8a, 574a, 587m, 614m, e, 8e-9a; IV 58e, 67e, 81e, 133m, 189e, 213e, 6e, 220m, 230a, 2e, 5e, 252a, 261m, 274m, 304a, 331a, 346e, 356m, 378a, e, 416m, 491m, 519e, 561m, 7a, 572a, 3a, 5a, 610me, 631m, 8m; V 35m, 38e, 43e, 51e, 60e, 70m, 71a, 84e || Unalogic (*) I18a, 57e, 206e, 237e, 312e, 379e, 394e; II 66e, 79e, 142e; III 28a, 104a, 371e, 527m, 615e, 624a; IV 59e, 83e, 275a, 331m, 341m, 360e, 2e, 4m, 380e, 392a, 550a, 560a; V 24m, 84m; pl. Unalogical I67a, 72a, 152a, 4a, 164a, 179e, 207m, 257e, 300a, 310m, 5m, 320e, 334m, 367e; II 372m; III 36e-37a, 40a, 43m, 233a, 281m, 2a, 321m, 360e-1a, 373a, 438e, 461m, 5m, 508m, 512e, 565a, 617me; IV 8m, 53e, 148a, 195a, 215a, 280e, 431a, 614e-5a; V 8m, 95e: falfore 1286a, III 557e; gegen fie, ibre Unificherheit II 399m-400a; gegen gewiß II 399m, innere 154m; cheinbare 1268m, III $289e^*$; formate II 365e; IV 57m, 461a; tänjohenbe II 399e-400a, Unificherheit f. gegen, U. and Berjöhichenbeiten II 17a-|| Unalogon I 396a

Analyfe [f. chemisch, Gas, Gebirgsarten, Karte, Lust, microscopisch] 171m, 325m,e, 356e, 370a; III 318a, 347e, 368e, 9m, 395e, 459a, 567a, 590e, 613e-4a; IV 250e, 6e, 9a, 427e, 475e, 502m, 620e-1a; pl. Analyfien (*) IV 249a, 460m, 512a: hühere V10m; schüne * IV 512e, 490a; vervolltommunete I173a | analyfiren [f. chemisch] IV 475e; -irt (werden) III 612a; IV 628a, 635a: | Analyfis I173e; II 211am, 263a, 394e: geometr. II 211a; hühere III 452m, 625e; IV 7a; mathem. V 8a; Bervollskommung III 452m, 625e; Wichtigkeit II 394e, 520m, 625e [Analytisch V 36e] analytisch [f. Chemiser] III 566m: Arbeiten I425m, Ansbrücke I423e; Calciil, -mi I179e; II 144a, 345a (Bervolls.); III 527e, IV 31m; Combinationen IV 34a, Entwicklung III 457a, Methoden IV 18e; Theoric III 46e; IV 238e, 490e; Wege III 626e, Bertzeng IV 19a

*Unanas I350a, II 131m; Unapletherien I 289m, Anapus (©icil.) II 13e ||-Änaria [= Arima] := Pithecufa IV 508m, 535m; V(58a); = Ischia IV 304a; V 25a, 58e; von Aeneas, Aeneae insulae IV 535e-6a |: eine Uffen IV 304a, 535a; V 25a; feine Uffen IV 535e; vulfanist V 58e :||—

Anatom II 229a (röm.), 388e (ban.); V62m: großer II (390a) 429e; pl. -en I380e | Anatomie: Abschen bavor II 254e, Prosessor V87e; vergleichende I286a, 450m; II 229 (in Rom; e) | anatomisch II 232a, V4e: Arbeiten II 430a, Kenntniß II 428e, Studien III 20a; Untersuchung II 193a; -en I379e, II 254e

Anaxagoras (von Klazomenä...III 595a; anch gen. der Klazomenier I 402m, 8a; II 348m; III 12m, 27e, 452a; V 7m, 20e, 21m) V [20e-21m]: Alles in Allem V 21a; Äther n. a. I 408am, 595m||; III 42e, 54e|||; Schiefe der Eftiptif III 451e-2a; fragm. III 27e||, V 15e; Gegenfätze V 20e, 21am; Hinnel III 595m, xóonos V 15e; Meteorsteine I 401e-2m, 8am | Mond III 543e-4a: gehalten II 348m, 501am; III 422m, 597am; Zeichnung III 544a | Natur II 348m; -philosophie III 11e-12m, 27me (e): | [peri.] III 12m, 595a; der Schnee schwarz V 21me, Sonne I 402am; Sterne od. Gestirne I 139m, 408am; III 452a [595 (seine Ansich)] | Übergang der Stoffe V 20e; Stoff-Berschiedenheit V 7m, 20e; Stoffwechsel V 7m, 21a: | Unischwung II 348m, viele Urstoffe V 20e, Entstehung der Welt III 451e-2a, sein Werden n. Bergehn V 20e-21a; [Zeit] III 595e, Zeitgenosse III 160e: | — Anaxagorisch V 15e, 21a

Anaximander (ber Milesier V 20e) IV 160m (Erbe ein Chlinber), V 20e (Elemente) | Anaximenes (ber Milesier V 20e) I 87a, III 619a: Elemente V 20e; frhstallene Sphäre, Krhstallhimmel III 163m, 4a; [pers.] II 352m, III 37a; Schüler III 595e, 618m; bas Seienbe IV 12m; Sterne II 352m, III 37am; Bergehn IV 12m, Zeit III 164a

*Anblict [f. Himmel, Meer, Natur, Sterne, widrig; n. a.] II 11a, 62a, 91e, 97e, 98a, 100e, 5a, 186m, 9e, 195e, 297e: annunthiger II 28m, [einziger] I419a (tiefe Senkung), erhabner I250e; fremdartiger II327e, IV576a; großartiger I20am, 241m; herrlicher V50a, malerifcher I250e, unmittelbarer II95m, wunderbarer I241m | — Anbruch f. Lava, Andalone f. Nero | Andamanen (im bengal. Meerb.; Andaman-Gruppe IV 408e) IV 409m, 413m (Richtung), m (große n. kleine); große ~8-Insel IV 409e: | Andaquies (Bolk Sildam.'s) IV 453m (Missionen), Andere II 74m, Andernach IV 280m (Vimsstein), Rod. Anderson II 457a (Tamul)

ANDES eber (gewöhnlich) Undesfette (= Cordilleren; beibe Art. sind zu verbinden) [s. Boliria, Chili, Pasto, Peru, peruanisch] IV314e, 490; Andesfette I IIa, 12a,m, 220e, 6a, 249e-250a, 278a, 354m, 372e, 441m; IV [240m-2a] 320m-1a [553e-7], 554a || Bus. (Andes*, compos. Andes-): Abhang I 359e, II86m; Alter I 320m, Ügnatorial-A. IV 494a*, sanger Ausenthalt IV 302m; ausgestiegen [= gehoben] I 472m*, aussteigen I 311a | Berge* I (238e hohe), IV 319me; Bergstieten IV 320e, 1all: | Colesse I 238e, Sit sübamer. Enstire I 310a; Erdbeben I 218a; IV 227e-8a, 230e*, 495me, me (Hand); ersteigen I 355a, am Huse IV 578m*; Gebirgsart(en) IV 316am, 475a, m; V 73m (gleich); gehoben [= ausgestiegen]

I 10m*, 169a, 292m | Gipfel [= Höhen]: hobe I (320m*), bechste I 362e*; -gipfel I143a : Grubenbane IV238a | Sochebene III131e*; -en 1361a, 'V490e: Sohe IV530m, größte Höhen [= Girfel] IV240m; in ber A. III 451m; Rarte IV 320e, -en IV 554am | Rette 1239e (Doppelf.), IV 571e (öftl.); -fette = bem Art. (f. allg.); 2 Retten 1210a, 239e, 472am; IV 314e (432a): | Übereinstimmung mit bem Umriß ber Rüfte IV 320m-1a (320e), sin einzelnen Ländern IV554a, mächtige IV314m | magnetischer Agnator I 191a, IV 101a; magn. Sutenf. IV 94e : | -maner I 10m, mittlere [= Central-Cordillere] IV [555m-6a]; Orte: Temper. 1354e, 5am | öftliche ff. lp. Cordill.] 1357m; IV 293m, 362a, 437a,am, 571e (Rette); öftlich von IV 102e : Barallelfette IV 553a, Pflanzen [= Beget.] 1372e*, Quara 1278m. Regen 1359e-360a; Reife(n) IV 110a, 494a | Richtung, Streichen (... IV 550a) 1310a, 2a; IV [320m-1a] 472am, 495m, 547a; veränderte IV 549e-550a, verändertes von Bern bis gur Magellane-Str. IV 320me; Wentepunkt IV 550a T Rücken 1155a, 74a: auf bem IV 238a*: ichneebedatt II 86m*; Städte: Temper. I 354e, 5am; Streichen f. Richtung | Temperatur 147m, IV 241a: Beränd, nach ber Bobe 1354m-5m, -Ber. hältniffe IV [240m-2a (bef. in der Höhe)] T Theil [= 3weig] IV 547a; Theis lung IV 314m-5a (in 2 oder 3 Cordill.), Dreitheilung IV [554am] : Thermometer eingegraben IV240m-1a, fossile Thiere 1292me | aus Trachyt IV 230e*; Trachyte I 270e; IV 475a, 631e : | Begetation [= Bflangen] 1186m; Berbindung, Zusammenbang IV 554a; Berzweigungen [= 3weige] IV 320e, 554a [] — Bulfane [= Cordill., j. lp. Sübamer.] 1238e*, 242e, 3e [249e-251]; II (238a); IV 219am, 227e-8a; -Bulfane IV 634a,m: Albit IV 633me, aus Andefit IV 634a; Ausbruch IV 495mlle; -briiche I 243a, IV 495me; [Aufgablung] IV 490e, 628e-9a, 634a; Ban IV 490me; gleichartige Bilbung IV 633e-4all, m; Entstehung IV 315e-6a (verwickelte Berbaltniffe), Erhebung IV 490me, fehlend IV 437a, Gas IV 604m; Gebirgeart, aus ber fie bestehn IV 467m, 633m-4a; Renntnif IV 633e | Lavaftrome: Mangel IV 230m, 309e-310a, 571e; Seltenbeit IV 571e-2a; bulfanleere Streden [f. iibr. Siibamer.] IV 315m, v-reich IV 554a, Reihen-B. IV 546m, Sit in Porphyr IV 618a, nabe Statte IV 544m, aus Trachyt IV 467m | Bahl IV 317me; zahllofe IV 467m, 633m* : | | vulfanifd IV 240me (Theil), 437am (Geftein) - | Bentepunkt f. Richtung; westliche [f. bp. Cordill.] 1357m; IV321a (3mcig), 555a; Zusammenhang f. Berbindung | 3meig [= Berzweigung, Theil] IV 321a (westl.), Zweige IV 554a

Andefin (Feldfpath-Art, einsaches Mineral IV 635e) IV 621e [635], e: im Andesit IV 635all, [in Gegenden] IV 635m, specif. Gewicht IV 635m, Name zuerst vorsommend IV 635me ||— Andessit (Gebirgsart IV 635e, allg. Name für vulk. Gestein IV 467e) I250a; IV [474m-5m, 633-5a, e-6a] 635all, 6a; pl. Andesite (°°) IV 634e: Allbit augeblich als Hautbestandtheil IV 475am, 635a, 6a | Bulkane der Andes daraus gebildet IV 634a,

jehlt in ter Anteskette IV 475m; barin Antesiu IV 635al : [Begr., Defin.] IV 635a, 6a; Bestandtheile IV 467e, 633e, 6a; [alg. Betrachtung] IV 636a, [in Gegenden] IV 634e, specif. Gewicht IV 635a, Mythe IV 636a | Name: zwerst gebraucht IV 475a, 633(e), 4a, 5a,e, 6a; von Humboldt 2mal gebr. IV 634; Geschichte IV [633-5a, e-6a]; ungsücklicher IV [474m-5m] 634a: alg. Name für vulk. Gestein IV 467e: | andefitisch IV 635e

*Andentung II 77e; -cn II 137a (geben), 342e (leise); III 237e: | Andilly 1478a, Andrate (Combardei) I423m, S. Andreae I397a (Kloster), Andreasberg I418m (Samson), Andreas-Gang I418m; Andrejanowskische Juseln IV 395e, e (einzelne), e (Bultaue); Andréossy (Gen.) I314a, Andriace IV 530e, Androkottos I407e ||— Andromeda A. Pflanze I 13e, 43e || B. Sternbitt: rechter Ann II 199m, Deppessierne dabei III 298m | Giirtel I157e, III 180m: Stern III 315a, Sterne III 315e || Rebel I 187e, II 514a; III 316a||, m-7a, 338m, 362m | Rebel stels [= Sternbausen] I 144m, 160a; II 368am, 9a; III [180m-1a, 314e-6a] 9a, 337a, 356a, 362e: ausgelöst III 362me; Gutdectung, entdett III 60m, 99e, 316m, 362me; Gestalt III 362m, ein Nebelsseh Eterne: a III 139m, 302a (4sac); ß III 139a; y III 139a, 299a (3sacher Sterne: a III 180m, 315a; 59: III 173am | Sternhausen [= Rebelsseh] III 180m-1a, 211a, 316a ||— Andronieus (griech, Kaiser) II 289a

Äneas IV 535e-6a (Pithecujen, Aeneac insulae), 5e (Stammwater ber Römer); Aeneas Sylvius = Pius II T aneignend 19m (Araft). 378m (fich: c. dat.); II 252e; Aneignung II 214a : | Aueinanderreihung I51a (rebe), 54m, 170e (tabellarifde); III 6a; Anemafit (Art Bafalt) IV 480e-1a; anerfannt II 199m, fpate Anerkennung III 154e | Anfang; pl. -fänge () II 212a, 397ell, 402ell, 423a: schwer zu bestimmen II 248e, bunfle I 367m*; im A. [= bei ber Schüpfung] III546e, 7a; cepunft III546a; -punfte II270a, III 481e; fdwade* II 369m, 387e; III 293e, 319m, 347a : | Anforderungen I 38e (ben A. nicht geniigen), II 166m; Anführer (pl.) III 475e, -ungezeichen j. Humboldt's Rosmos | Angaben [f. numerijd] I419m; IV 89e, 482a: einzelne IV 140e; genaue III 454a, Genauigkeit IV 165m; historische III 539m; ungenaue IV 453m, unsichere III 295m, unvollkommene II 209a; Berichiedenbeit IV 92e: angebaut II 188a, angeblich III 565a, angebentet I 65e (vorher); -eignet I149a (einem Weltferper), IV19a (ber Wiffenichaft); -häuft IV6a; -heftet i. Planeten, Sterne; -lagert IV 530e; Rl. degli Angeli f. Florenz, angelfüchfisch II113m (Gebicht), angenehm IV 579e (Schrift), -orbuet II 45e | -regt (werben) II 172e, 238m, 342a, 371a, 6e, 398e; III 48a (lebhaft), 78e, 79a; IV319e: werden von II11am, III148a: Angers (Franfr.) I 123a (Fenerfugel), III 608me (Steinfall); angeichwängert (mit) 1257a, V35e | -ichwemmt II 271e, 411m : Land I 303m, III 378e : -schwollen f. Meer, -siebelt II 276a (Länder), -wurzelt I 376m

Petrus Martyr de Anghiera (Beter M. von A.) (je 1355m; 11299m, 323a, 492a; III 342a, 622e; P. M. Anghiera III 345e; Anghiera I 296e, 327m; II56e, 299e, 325e, 8a,e, 475e, 485m,e; III151m); and Petrus Martyr de Angleria (I477m), P. M. Anglerius (II473a, III368m; A-ius 1482e); and bloß Petrus Martyr (11479a, 485mll) ||: 1297a, 9m-300a, 355m; II 299e: Wërolith III 623m, cenfall zu Crema III [622e-3]; Briefe, Briefmechsel [= epistolae] II 299m, 473a, 492a; III 346a; Burgos III 623e | Columbus: über C. Entredung II 299me, 473am, 5e; Freund II 56e, 492a; Mittheilung II 56e : Gonzalo de Cordova III 623m, Crema f. Mërolith, befannt mit ben Entbedern III 346a | opus epistolar um (epist. II 479a) [= Briefe] II 473m, 5e; III 622e : [Stellen] II 300a, 473a; III 623 : Ferdinand ber Cath. III 623m, Golfftrom 1327m; Rohlenfade II 328a, III 350am; Magellanifche Wolfen II 328e, 485me; III 151m, 342am, 5e-6a, 368m | de rebas Oceanicis (Oceanica, Dec.) 1355e, 477m, 482e; II 300a, 485mlle; III 342a, 361a, 8m : [Stelle] III 350a; Beit wo fie verjaßt II 485e, III 368me : palmeta 1296e-7a; [perj.] (vgl. Glieber) 1297a, 355m; II299e, 325e-6a; III342a, 5e-6a, 350a, 622e, 3e; Pinzon III 350a; Schnecgrenze 1355me; II 323a, 484a; [Schreibart] III 622e, in Spanien II 300a, fühl. Sterne III 345a, Strömung bes atlant. Dceans II 325e-6a, Siidjee II 479a, [jein Berfehr] III 623e | Amerigo Vespucci II 492a; III 345a, 361a; Juan Vefpucci II 323a

*Angilbertus II 112e-3a (Leben Carls bes Gr.), Anglade IV 502e (Sänerlinge); Angleria, -ius = Anghiera; Anglesea (Jusel) 1279m; Angobar (DAjr.) IV 102m,e; Angola I 193e, Angolola (DAjr.) IV 102m, bie Angostura IV 555e (beim Cauca), perj. Angriffe III 292m, angstvoll II 285e | angular I 189e, III 120a; Angular- III 67a, 107a (-Berand.), 279m (-Diftang) T Anhänger [f. Religion] sg. III 313m (eifriger); pl. II 235a, III 313a; Anhänglichkeit V 17m II- anhäufend f. Stoff | Anhäufung [j. Kern, Material, Materie, Nebelflecken, Stoff, Störungen, Thatsachen] 1265e; III 96m, 263e, 326m : robe I 17e, 21a; allmälige A. geringer Wirfungen IV 611e-2a T pl. -en III 462e; IV 310e, 358me | Unbohe I 176a (Gipfel), -en II 166m; Anikin IV 189m (magn. Abw.) | animalijdy: Leben I 293m; Organismen I 333m, III 44e-45a; Schöpfung I 369a, Stoff I 330e : Anjou I 205a (Giemeer); IV 66e (Reije mit Wrangel), 146e (Norblicht) | Anklang II 66m, 362e-3a (finden); pl. -flange I 16m (innere); II 19a,m, 49e, 54a, 281a; III 596e T Anknüpfen II 205a, angspunkte II 233a: Aukömmlinge II 274m, IV 298e

*Anlage A. (sunt.) [s. Garten] II48m [einer Composition], 131m; pl. -en II95m (freie), 102m, 110e [steise] | B. Anlagen (geistig) [s. geistig, intellectuell, Mensch, Natur, Vols III6a, 38e: innere II246e, 7a; förperliche III7a; nrsprüngliche II5e, 18m; III7a || Anlaß II95e (was den ersten A. zu etwas gegeben hat), sich anlehnen I301e | anmaßend I17m,e; III501m;

Annagungen [s. Empirie] 124e, 49e: || Annuth [s. Darstellung, Form, lanbschaftlich] 1384e, 6m; II 13a, 22a, 72m, 206m, 8a, 265e, 288e, 327e; IV 258a, V 79m: der A. beraubt I83a, entbehren II 165a, des Landes II 57a, des Lebens II 165a; verleihen 1284m, II 66a; annuthvoll II 44a, 67e; zarte II 16e [] anmuthig [s. Andsich, Beschreibung, Bild, dichterisch, Geseld, Geseld, Gestler, Landschaft, Landschaft, Eachschaft, Echilderung, Thal] 1331a, 359m, 366e, 375m; II 10a, 13e, 42e, 63a, 78m, 80m, 85a, 89m, 101a, 121m, 5e, 165m, 214a; III 8a, 184e, 216m, 298m, 374m, 9e, 434e, 585e; IV 301e, 339a, 462e, 483m: gelegen II 23e, Schrift II 112e, Weise II 76e [] das Annuthige II 100m: || annähernd (adv.) III 165e | Annähernung [s. Planeten] II 206e, 333a (größte); III 286a | annähernungsweise I 153m,e; III 57e, 209a; III 145e, 526m; IV 5m: || Annäher (= Bernunthung) I 365m (willsihrliche), 379m, 419e, 427m, 475m; III 436e; IV 83m, 96am; V 62e, 66m, 90a, 95m, 96a; pl. -en IV 293m

Annalen [j. aztefisch, Chinesen, Bölsen] III 412e-3a: ber Chemie IV 501a, 2m, 603e; historische I 411a; Reiche-A. III 581m, 594e | annales [j. Francorum, propagation]: de chimie [vgl. Arago] I 44m, 442m, 450m, 462m; III 56m; IV 111e-2a, 182a, 490am, 618e; V 22m, 51e-52a, 91e-92m; maritimes et coloniales IV 184m; des mines I 456a; IV 208m, 641a; V 54a, 91e; des sciences naturelles I 445e, 461am | , 4a; des voyages I 456m] Annalisten III 393a

annehmbar III 274m, Miß Mary Anning 1465e (Berftein.); annuaire [f. météorologique] du Bureau des Longitudes [vgl. Arago] 1387a, 390a, 415e, 426m, 434e, 442a; IV 528m, 9m; Anobon (afr. Sufel) IV 377a (bulf.) | anomal I414a; IV54m, 126e; Anomalien III 268e, 411e, 463e, 569e; IV28m, 47e (Ursachen), 162a, 7m; sg. -sie III432e : anounm II 345e | . Anordner III 13e | Anordung ff. Sterne, Beltgebante | I 66m. 68m; II 79m, 183e, 205e, 347e; III 627m; IV 3m, 160a; finiteelle I 32m, fymmetrifche III 173m | anorganisch f. bei unorganisch | Anorthit : [Beftandtheile] IV 626e, zu Kelbspath IV 467e, specif. Gewicht IV 626e; in Meteorfteinen III 613me, 6e, 7m; [Borfommen] IV 467e : | auregen ff. Ginbilbungefraft, Empfindung, Frage, Idee, Phantafie] II75m, 83a, 195a, 259a, 279m, 287a, 363m, 4e; III 8m, 52e, 283e, 374am; IV 6a, 352m | auregent II 8a, 13m, 18m, 32e, 58a, 71a, 162a, 189e, 312e; III 45a, 451a; IV5m, 16e; V8e, 9e: wirken II 74e, 248m T Aurcger III42m T Auregung [f. Einbildungefraft, Gefühle] I 70mll; II 74m, 83am, 250a, 324a, 397a, 437m; III 219all, IV 134m; pl. -en () 16e-7a,e; II 121e, 141e, 345m; III 145a: äußere II 252a*, erste II 213a, innere II 74a, fräftige II 343m; ~emittel [f. Naturstudium] (pl.) II 148e, 267a, 279e; religiëse III 6e*, finnliche III 157m, garte II 4e*

*Anreihung [i. Erscheinungen] I 30e, III 36m; anreizen II 103a | Ansango i. Antisan, aniässig II 338m [Böster] | Ansbach II 357a (311), 507e

(Maifgraf); III 425e; ausbachijch II 508m Jauscharen II 402a; sich IV 327a, 610e sein Gebirgel; A. IV 556m (bei Gängen)

anschauend II 9a | anschausich II 66m, 71m, 316a; IV 273a: Bitder II 94e, darsiellen II 79e; machen II 73m, 76e, 336m; III 41a; sich a. machen II 69e; Größe nicht a. III 41a, wiedergeben II 93a | Anschausichkeit II 48a, 64m, 68m, 72e, 101m, 122e; III 406e: | — Anschaunng si. intellectuell, besnisch, Natur, Bernunft, Welt] II 23m, 41m, 45e, 46a, 103e, 394me; III 482a; pl. -en (*) II 205a, 371e, 505a: begeisterte II 5e, 13a; zur A. bringen III 379m, christiche II 122m*; eigne I 253e; II 58e, 74m, 315e; III 318e; empirische I 6m, 72a; erhabne II 343e, Fülle II 205m*, geistige III 189e, Grunda. III 11a | ideale III 165e*, itealische II 11m; ideelle II 353a, a*: | innere II 139a*; sebendige II 3e-4a, 327e*; Objecte II 336e*; religiöse II 31m*, 125m*, 242a, 280e; Gelbsa. II 231m | Sinnesa. I300e; sinnliche I 9e*, 67e-68a* (concentriren), 80a, 84a,e, 107ell (Cine, Cinheit); II 88e, 89a,e, 267a; III 10m*, 35e: | Sphären I 85m; unmittelbare I 23a; II 62a, 66a; vereinzelte I 66e

*anjchwellen f. Land; Anjchwellen [j. Fluß, Meer, Nil] IV229a, 516a | Anjchwellung [j. Asien, Berg, Boden, Continental-, Erde, Gebirge, Hochekenen, Meer, Mexico, Nordamerifa, südamerifanisch III569a; IV20a, 307a, 431m||-2a,e; V58a; pl. -cn (°) IV432a: ~8-Ache IV432a, periodische III511m; sanste IV431e, 5a || Anjchwennung [von Cachen: f. Golfstron] I260m; pl. -en II224a, IV366e; Anserma (Nen-Gran., im Canca-Thal) I447a; IV40m (Temper.), m (nuevo), 554e

Ansichten [i. Dinge, tynamisch, geognostisch, historisch, kosnisch, mechanisch, Natur, naturphilosephisch, physisch, philosophisch] A. (finnl.) (and malcrifche) II 94a, 128e, 131ell; V51e; sg. Ansicht II 78a, V33m || B. (geistig) [bie berrschende Bed. im Art.] II 153m, 222a, 7m, 316m, 326m, 385a, 515m; HI 15ell, 22e, 129e, 287m, 320a, 396e, 397a, 423a; IV 54m, 215e, 268e, 320a, 360m, 481e; 536a; sing. Unjicht I 50a, 370e, 455a; 11123m, 90m, 165a, 383a, 6a, 521ell, 557e-8all; IV14e, 537a; V 20e, 88m | Buf. (sing.*) : allgemeine [= generelle, vgl. Berallgem.] I S. XIVe [22e-31 (ihr Borzug)], 32m, 45e, 218m, 251e (entwideln), 375e; II 149m, 216e, 231e, 343m, 391m, 515m; IV 138e, 228m; allgemeinere IV 228m; Allgemeinbeit II 51a, 208e; IV 212e, 268e: andere II 76m, 398e; Bereicherung II 187a | berichtigen III 555m*; B-ung 117e, IV 88m (ber ersten U.) T beschränkte 117a*, B-theit 161m : eigne IV 573e, V33m; einengen IV 83m, einfache IV 215e | einseitige I 380m, 5e; &-igleit IV 561m Terweitern II 235e-6a, 255e (fid); &-ring 117e; II 150e, 367a*: | freie II515m, geistreiche IV195a; generelle [= allgem.] 123m,e, 26a, 28a; getheilt IV 79e, gewagte I 309m | große II 388a, Größe II 55m; arofartige I318m; II 690, 182a, 435m; IV 57a: Grundani. II 345, herrliche IV 258a, herrichende III 96m; höhere I 161e (sich erheben zu); II 193e, 215e, 231e, 2a; IV 467m; ideelle I 71e (Wedylet); individuelle (sg) I 376e; II 145e, 173m; III 9m; irrige I 17m; II 306e, 399e; III 368e; Klarheit I 32m, sleinliche I 268m*, kühne III 517m*, ledendige II 187m, Mannigfaltigkeit IV 352m, menichliche III 25m, merswirdige III 189a | neue II 175m, 239a; IV 72e, 210m, 466a, 620a; V 12m*; neueste III 48a: | edictive IV 201m*; richtige II 139e*, 140e*, 325a; III 291e, 382m (Keim), 410m*, 470e, 521e*, 574a*; IV 42m; theoretische I 293a; IV 25e, 71a, 204m; inigleichartige I 30m, inratte IV 305m; Berallgemeinerning I 94m; II 135m, 143e, 207m, 8e, 9a, 286a; III 313e, 464a; IV 3me, 380a, 414e; V 5e, 58a; verbreiten III 291e; verschedene III 556a, -enartige I 339e; verständige III 502a, Bervielfältigung II 72a, Wechsel II 146m, zurücknehmen III 125m*

*anjiedeln I374e (Pflanzen); sich a. II43e, 151m, 246m (in Städten), 275m; Ausiedler (pl.) I15e, 342a; II158e, 271m, 6a Musiedlung (= Mieterlassing, Celonie) [j. Menschen] I278a (von Organismen); II162e, 6e, 269e; pl. -en II158m, 177e-8a, 186a, 9a, 214a, 396e, 413e; V28a: | Joaquin de Ansogorri IV563a [pers.] |: Jorullo: Bericht an den Bischen Mich. IV563a (von Morales entdect), a (Mittheil. Burkart's); Brief IV335m, 6me, 346a | George Lord Anson (Admiral, 1697-1762) II54e, ansprechen als IV358e; Anstalten [j. Lehre] II202a, 5a, 6e; anstehend [s. Fels, Gebirgsarten, Gestein] V34me, den ersten Anstog geben II5m | anstrengend IV264e; Anstrengung II310a; III87a, 319m

Antacama (Berg in Bolivia) IV 394a: nevado de A. ib., Mujdel-Berfteinerungen ib. : Untagonienne [von Gebirgearten] IV 613e, 4m | Antar (Antara II 120a) arab. Fürst, Dichter und Roman von ihm II 49m-50a, 119e-120a; moallakat II50m, 120a : | antarctifch (= Giib-Belar-, # Siicpol): Breiten IV 75e; Expedition [f. James Ross] 1436a, 8e-9a; IV 75e-76a; Gewäffer III 175a, Meere 1438e | Pol [= Siibpel] 1304e, II 329e; III 343a, 6e, 350a, 361m; Pelar- [= Siib-Belar-] III 329a: IV 73m (-freie), 89a (-meere), 99e-100a (-land) : Reife I 369e : | Antares (Stern im Scorpion): 1ter Gr. III 138m, Belligfeit III 226a, fonigi. Stern III 173e, Lichtstärfe III 142m; roth III 169me, 172a, 205e | Antaris texicaria (Giftbaum) IV 264me, Anthelme III 226e (neuer Stern), Uns theridien I368e; Authologie (cd. griech. Blumentese II13m) II 13m-14a (Naturichilderung), 106a | authrepomorphisch II 8e (Gewand), Anthrepologie 151me : Anti- f. sec.: pythagorisch; Antichthen (= Gegenerde) II350e, III 425a: ἀντίγθων III 422a, 5a; Antigonus απέ Carystus IV 503am (Styx), Antigua I 127m | antif (= bp. alt) [j. Gefühl, Borphyr] II 80a,m, 127e, 8e, 130e, 433a; III438a: Auffaffung II 128a, Sinn II 13e, Welt II 9m Antillen (Sp. = Bestindien, = antill. Infeln) 1188a, 458a; antillisch (): Anschwemmungen von da II 484e-5a (5a), Baronieter 1337m.

Beden IV 599m, Friidte II 485a, Gebirge f. Meer | Die großen: [Aufgablung IV 599m, Gebirgefette IV 599mll; Richtung II 325me, IV 599m T antillische Infeln [= Antillen] 1217m, IV599a: [Aufzähl.] IV599m, einzelne Jufeln ib. : | Rarte IV 533a; bie fleinen [a. Bulfane, buit.] 1215m, 7e; II 325me (Entstehung); IV 137a (Bogen, Linie ohne Abw.), 495e [Insel], 599a,m (vulf.); Riifte IV542e*, Leichuame II484e | Meer ber Ant. (*) 1327e, II 478e, IV [599me]; antill. Meer 1260m: Gin altes Beden IV 599m*, ftarte Bewegung 1477m, von einem Gebirge burdichnitten IV 599me*, geogn. IV 599m*, Sobe iiber IV 246a, Riisten V 78e, Luft IV 308me, Niveau 1476am, Schneeberge 11323am, fichtbar IV 539a*, Ufer II 323am, Zusammenhang IV 599m* | antill. Meerbusen 1309m, IV257e | Reihe IV599m, Reife IV524m, Richtung IV599m | Bulfane (ber fleinen Ant. IV 599a, m, e) IV [599-601], Bullan (00) IV 600a: [Aufzählung] IV 472m [599e-600 (ber noch thätigen von S-N: mit Beftimm. n. Nachrichten über fie)]; Lage IV 599e, [Personen] f. Guadeloupe, Richtung IV 599a, Spatte ib.; noch thätige IV [599e-600]: Zahl IV 599a; Bahl ber hift, thätigen IV 446e; Tradyte IV 472m, Bahl [a. that.] IV 446e vulfanifch IV 599am (Thatigfeit, Gebiet)

*Antimen 190a (Dichtigkeit), II386a (Gewicht); IV174a (Kianuagu.), 504a (-Silber); Vincenzio Antinori II507m (optisch), 516all (Temper.), 7m; IV70e (Jubuctiene-Ströme), 158a (Ablentung); Antinous (Sternstib) III182a,m, 248am (η); Antiochien II30e (Ginsiereleien) | Antioquia (Prev. Neu-Gran.): westl. u. mittl. Cerbillere IV554e; Hedebene I33e, Hedeband IV555e, Hen IV556a; Previnz IV554e, 5e-6a: | Antiparos 1275a (Gebirgsarten), Antipater IV503m | Antiperistase, Articepistases III15a, 28e-29m, 201e (antiperistasis); antiperistatischer Proces III29am: | antipslogistische schemie | Antiperen II299m, 473a; III425a (-Hässe); antipedisch IV62e

Antifana (Bulfan bei Duite) 147e, 240a; IV314e [354m-9a, 360m-2], 490e, 548m, 571e-2m, 3a || Duf.: Abfall IV356e; Abhaug IV181a, 354am, 5e, 361e (fübl., westl.) || Anfango: 1) See IV356e-7a |
2) Bulfan von, volcan de A. IV356e-7a, 8m, e-9a, 360me, 1e: Ausbruck IV360m, e; Gebirgsart IV613e, la reventazon del volcan IV480m, Steinwall IV367m; Trachyt IV480m, 613e (Art); Trümmer-Ausbruck IV613e; Trümmerzug IV358a, 360e-1a || Ausbruck f. Feiier, ausgeworsen f. Massen, piedra de azustre IV361e, Ban IV490e, Beschr. IV[354m-8a (geogn.), 361], Besteigung IV356m; Bicke [a. Stein] IV356m, 7a, m; Chussungo (Berg) IV181a, 360m; Colos IV354e, 362a; el Cuvillan f. Art., Dont [= Gipsel] IV355a; Gene [= Dechebene] IV355am, m (Seeboben), e-6a,e, 9a (Historian); erseschene Bultan IV181a | Felegräte IV361me, -masse IV361m (schwarze); -trümmer IV354e, 7-8a,me: Feneransbruck IV361a, 573a; Fins IV355m; Fins IV302a, 355e |

Gebirge IV 354e-5a; Gebirgearten, Gestein IV 356a, mll-7m, 8-9a, 361m, e, 2a,e, 478e, 577e : [Gefch.] IV 361am, Gestalt IV 354e | Gipsel IV 355a (Gestalt), 361m (frei): nahe IV 361am, 571e-2a Thacienda IV 355m, 6a (llanos de la), e (Etuc), 533e (Etac): volcan de la h. IV 355me, 6m, Se : Sirten IV356m | Hochebne [= Chue] IV355am, 7a, 8a,e; -en umber IV181m : Sobe IV354e, 5a, 361am [eine einzelne]; (weite) Soble IV 181am | (magn. Jutcuj.), 356a (Gestein, Bebe), am, a (cueva de); Regel IV 355a, 2 Seiten-Krater IV 360me | Lage IV 354a, e-5a, 362alm, 573e, 7e: in ter oftl. Cortillere IV 314e, 354a, 361e, 571e, 3e || Lavaftrome IV 356m: ichmale IV 354e, 5me; ob es &. scien? IV [358-9; 8e] 572am; ob er L. gegeben hat? IV 561e; er hat L. g. IV 571e-2a T Strom IV [571e-2m]: gegen Pinantura IV 572am [bej. Erfl.] | S. Lucia IV 356a, ausgewerfne Maffen IV 358am, Meffung IV 354e, [Berf.] IV 480m; Pflangen, Beget. IV 358a; Plan [Darftell.] IV 355e, 7a; Rauchjäule IV 361m, Riiden IV 355a, Schlacken IV 363m | Schnee: ewiger IV 355a, 361m; Stelle obne IV361m; -grenze 1357e: ewige IV355m,e : Schuttwälle IV 354e, Edwefel IV 361e | See IV 355m; Seen IV 356e-7a,e, 8e, 9a: Seite IV 361m | Steinblide [= Blide] IV 357e, Sa | zwei Steinwälle [= Trimmer-] IV 355m-6a,m, 7a: ihre Natur, ob fie Lavaströme sind? IV [358-9a]; -wall IV 357m | Stiere IV 355a, Strom f. Lava, Temper. IV361e; That IV359a, 2 Thaler IV356e-7a; vulf. Thätigkeit IV358a; [Topogr., Umgegent] IV 355m, 6a,e, 7e, 361e||-2m; Tradyt IV 181m, 362e, 471e (-Art), 8e, 480m, 572a, 629a | Trimmer- [= Steinwälle]: -feld IV 572am (Auficht barüber); -reihe, -wälle IV 358e; -zug IV 357e-8a, 360m-1a: | Umgegend j. Topogr.; Wasser, alte W-bedeckung IV 355m; Yana volcan IV 355me, 8m,e

*Antithesen II 63e, Antium II 18e, Antoro = Antuco, Antonello di Messina (Maser) II 82a | Antonin(us) (Kaiser) s. M. Aurelius; Zeit der Antonine II 439e, 467am : | alto de S. Antonio s. Cauca, Antonius (Trimmbir) II 434e | Untried [s. Gemüth]: ~smittel III 253e; pl.-c: äußere II 259a; innere II 234e, 259a

Antuco (Ort im sübl. Chisi) V37e (Thal), e (Einwohner), 38a (—Sce); Antucaner V38a || Bulfan von Antuco (aud Antoïo IV291m) IV483me, 524a [552e1-3a]; V[37m-38m]: Antbïiche IV552e-3a, V37e; was er auswirft IV483me; Beschr., beschrieben IV483m, 552e, 641e; beschiegen IV322e, cutyündet IV552e, geolog. V37m; Höhe IV291m, 322m, 524a (A. 26), 553a; Acgel V37e; Arater V38a,m; Lage V37m, 54m; Lavasströme IV552e, V37e; Andrichten IV524a (A. 26), V37e-38m; [Personen] IV552e-3a, V37me; Schneegrenze V38m, Thätigseit IV552e-3a, Tucapel IV552e; neuer Bulsan, Bulsane dabei IV553a; Wassern. Schlamm-Ergichungen, Wasserströme V37e-38m, 54m

*An-tun (chinci. = Antoninus) i. M. Aurelius, Anuraldepura (Cepton)

II 99e (gr. Feigenbaum), anwachsend II 145m; anwandeln III 257a, Anwandelm III 257a; Anwendungen [j. praktisch] III 64m, Anweri j. Enweri, Anwebner (pl.) II 212e

angieben [j. Magnet, magnetisch] III19m || angiebend B. (bildl.) II 79m, 109m | A. (plyf. u. magn.) 1206a: Körper III 268all; Kraft 1149a, 172e (Zunahme); III19am, 21e, 45e, 58e; Rräfte I153a, III4m; [von einem Weltförrer] I180e, III 268a, IV 488e; Wirkung IV 49m, 169m 11- Angiehung (= Attraction, ± Gravitation) sf. Capillar-, Centralforper, Doppelfterne, Gijen, electrifc, Erbe, Gebirge, Camaffen, Geftein, Gravitation, Infeln, Jupiter, Magnet, magnetisch, Masse, Materie, Molecular-, Mond, Planeten, Sonne, anjuftem, Sterne, Stoffe, Theilchen, Weltförper 156e, 141e, 9m, 156m, 422e-3; 11347e-9a, 381e-2, 518m; III 17e, 19, 30e-31m,e, 32e, 33m, 34a,am, 593me; IV [9m-10] 17me, 31a [151], 251e, 330e; pl. Angiehungen III 33m; IV 9me(e), 19m | 1 Buf. (plur.*, compos. Angiehungs-): Arten III 31e, 33m; IV [9m-10] 9me [verschiedne Beispiele], 17me: zwei Arten III 22am; IV [9e-10] 17me, 48me,e (Molecular- und Maffen-A.) I Urfach von Bewegung, B. erregend IV 9e-10a (11m); Bewegungen dabei IV 9e : Contact-A. [= Attr.] III 22e, IV (17m); auf ber Erbe IV 9e-10a, im Junern ber E. ib.; Ericheinungen IV 48me, - Erich. II 382e; gegenseitige I 104e, 137m; III 289m; Gegens stände, die A. iiben II382a, IV71a; [Geschichte] II[347e-9a, 381e-2], Gefetz IV [150], Gleichgewicht III (588m), ift eine Grundfraft ber Materie IV 48e, in den Himmelsrämmen [= Gravitations-A.] IV 10 (a), fleine IV 201a | -fraft [j. Centralforper, Erte, Magnet, Conne, anjostem] III 34m, 549m; pl. -fräfte (*) I 268m; III 19a (34a), 431a, 593me; IV 6a: Abnahme III 288a, [magn.] IV 50e, ferner Maffen I141e, motorifche IV 11m*, neue III 630a*, der Stoffe II 229a, machtiges Walten III 294e-5a; Wirkung* III 231a, 270m T locale* IV 23e (112m), 201a; Local-M.* I 422e : Marimum I(423a); alte Meiningen II 348-9a (8e), 501-2a (1e); -puntte 1158a, -fphare 157e (ber Erbe), Störungen IV 21e; auf andren Beltförpern (als der Erbe) III 130e, die A. verbindet uns mit dem Weltraum III 593me

*Äolier II 172e [Charafter], Äolis II 99e [Ort ka] | ärlifch II 175a (Wanberung), 7e (Colonien) | Äolifche Infell I253m, 454e; II 78a, V 63e (Hephaestiades): Bulfan IV 534m (Getöse), vulf. IV 304. | Infel I453m, IV 273e: | Äolus I 455a (Sig), IV 296m (auf Strongyle) | Aorai (Berg auf Tahiti) IV 425a, Aorfer (Belf beim casp. Meer) II 226e, Apalfk (Bulfan Kanttschafte's) IV 391e, aparine (Pfl.) I 43e | Apatit III 617a, IV 279a: fünül. V 71m, 91e | Apelt (Ernst Fried.): Kepler III 30a, 478m, 9a; "Keppler" III 31e, 478m, 9a; "Grechen ver Gesch, ver Menscheit" II 505m, 513am; III 30a; Abstände ver Plan. II 513am: | Apendale (Engl.) I 417am | Apenninen I 268a: emporsteigen I 302m, Hi 108m, [Ort va] IV 249a;

Duellen IV 252m, 506me (falte); Richtung 1187m, IV 321a; Gub-A-Gerölle 1292a, Tuff IV (449m), ununterbrochen IV 596a T B. Gebirge im Mond III 502me, 6mile, 9m: Sibe III 506e, 7m; -Rette III 502e | apenninisch IV449m (Gebirge) | Apfel 1349m (reifen), -icheiben IV174a (tiamagn.) | Aphel (= Sonnenferne III 564a) [f. Cometen, Erte, Blaneten u. die einz.] III 435m: -Diffang f. Cometen; pl. Aphele III 570e, 587e T Aphelium III7m; aphelifd I392e : | Aphericanca I486e, 7e, 489e-490a; aphorifijd II 372a, IV 63m | Aphrodifias (in Carien) II 429m; Aphrodite II 108e, 130e; aphron (arat.) II 294me, IV 52e (avron II 468a) | gunung Api (Bulfan) A. auf Banda IV 290m, 408a; B. auf Borneo IV 406a: Apia (auf Uroli:) IV 424e (Pic ven), 5a (Lavafelter) Petrus Apianus (Peter Apian; and) Bienewitz II 335a, III 383m) I 107e: Astronomicum Caesareum III 383m, Blentgläser ib.; Cometen III 563m, ber Halley iche III 562a; Inftr. II 335a, Weltfarte II 490e-1a, Zeit ΙΙΙ 577α Ι απλανείς αστέρες ένει απλανή αστρα ΙΙΙ 37mll, 163a, m; σφαίοα απλανής III 53me : Aphysien (Th.) II 441e, Apo (Spern) IV 549a

Apollo (Apoll II 107m, 338e): von Belvedere II 338e, -bienft II 421e, Licht II 107m, Planct Merkur III 467e; -tempel I 230e, II 99e: | ver Apollonius II 104e | Apollonius Dyscolus II 104e | Apollonius Myndius (ber Mynthier I 391a, 557a, 573e) I 391a: Conneten II 197a; III 557am, 573e, 585a | Apollonius ven Perga II 211a, 349m: Epicyfeln II 352a,me; [perf.] III 466a; Weltfysiem II 350a [503m-4], 4e; III (466a): | Apollonius Rhodius (ber Abetier IV 508e): Ägypten, -er III 441m, 482a (hehes Alter); Argonautica I 408m, 411a; II 419a, IV 508e; cels histor Drachen IV 508e, geogr. II 419e; [perf.] III 441m, 482a; Echeliast III 480e-1a, Echeliast IV 508m; Fels bes Typhon IV 508e-9a

*Apolobamba (Beru) IV 321m, Apostelgeschichte III 193e-4a | Apotheter (sg.) II 482e, 8m; -funft II 250e] Apparat [f. electro-magn., magn., Mcf- u. a.] 1392m, 424m, 436e; H380e, 2m, 417a; H194a, 95al, 103m, 130a, 321e, 399a; IV32a, 50am, 51a, 157e, 8a, 165a, 510e, 624m,e; pl. Apparate 1437a; II 144e, 229a, 429e; III 101e, 2e, 295m, 405a; IV 35e, 66e, 233a, 249a, 624a Tappenbicular: Organe [= Blätter] 1344m | , Theile [it.] 1359me : Appian 1451e (de bello civ.), II110e (Cäfar); Apposition I 269m, approximativ III 102e, Appulejus f. Apul. April: Sternichn. Beriode III 604m; Temper. I 355m, II 57a 7 Apscheron (Halbinfel des cafp. M.) [f. Taman]: Ausbrüche, Erbbeben IV 579am; Gas IV 579am, Naphtha IV 253e; Salfen IV 254e, 5m; V 55e (Riigelden); Salje V55e (Ausbruch) : | Apfiden III457a (Position), 518a (Berridungen) | -linie [= gr. Are] A. ber Erbbahn III 457e,e [Bew.]] B. ber Planetenbahnen III 435m: Bewegung III 456me. 7m; Drehung III 457e, 8m; Fortschreiten III 457e; Position III 456e, 7a,m; verant. Richtung III 458e; Beränderung u. ihre Folgen III [456m-9a] 8m,e, 486am; Beränd.

III 456e, 7m (518a) | apteryx (Begel) I303a, Apuana (Alp) I275m | Apulejus (früher Appul. gefchr.: III5a, 106e, 230e, 439ell, 441e) (ven Madaura II 230a, V58m) II 439e: apologia III 441a; Dencalionische Finth II 439e, III 441am; V58m, 66m, 86am; Fixsterne III 163a; gätufische Gebirge II 439e, III 441am; V58m, 86am; de magia V86am; de mundo II 15a, 106e; Naturalien-Sammlung II 229e-230a, 439e; opera V86am, Sechasen II 441e; Bersteinerungen II 439ell; V58m, 86am; Zeit III 467am I rio Apure (IV 496e, 7a, 600a) (in Neu-Gran.; Nebenst. bes Orinoco IV 556m, 600a) 1215a, IV 556m: llanos IV 496e, Ginsstig in ben Orinoco IV 600a, [Stelle] ib., Temper. IV 497a; ber St. Vincent gehört IV 496e, 600a: aquaelicium (ber Etrusser) II 170a; aquarius = Wassermann, Aquarius mountains (Neu-Mer.) IV 438e

Manator (= Gleicher, Linie; vgl. Agnatorial-) [f. Afrika, Amerika, Silbe amer., bynamifd, Efliptif, Anfdwellung ber Erbe, Jupiter, magnetifd, Mond, Barallel, Planeten, Saturn, Schnecgrenze, Sonne] (bier meift ber ber Erbe; vgl. Glieb) I 145m, 174m, 261a, 306m, 323e, 356m; III 147m, 326e, 393m, 450a, 486a; IV 84e, 647m; ein andrer als ber ber Erbe IV 177me; pl. Aquatoreu (*) I 190e, IV 100m | Juf.: (compos. Aquator-): Abstand vom [= Entferning] 1195e, 362a; -ande 155a : am A. fa. nabe] . . . IV 612e, Anschwellung f. *Erbe, auf ben A. bezogen III 149a, bis [a. zum] an ben A. IV588am; bieffeits u. jenfeits bes A. IV80e, 97m; Durchgänge burch ben A. IV 130m, Durchfreugung IV 100a | ben A. burchichneiden [vgl. ichneiden] IV 111a, 283e; Durchichneiden [= Anoten] IV (101e); Durchschnittspunkt IV 100m* (beiber A-en), -punkte IV 135m : Chene bes A. III453m, 463e, 525a; Entfernung vom [= Abstand] 1335e | ber Erbe [= terreftr.] III449a; Erb-A. III380a, 449m, 450m,e, 512a : gegen ben A. bin 1322m, 372a; ber geographifde [a. *magn.] 1323e, 429m; II373e-4a, III47a; IV84e, 111a, 122e, 135m, 6a, 7a, 181a [Grab bes A. [= Aquatorial-] III 380a, 495a; IV 21e (15 geogr. Meilen); -grad IV 21e (Lange) : | jenseits bes A. [a. bieffeits] II 305a, III (344m)e, IV 59a; Anoten beider* 1 190e-2a | Land unter bem A. IV 158a, e-9a (Beichaffenb.); Länder um den A. Illam (Beschaff.) : magn. Linien I189e. Meer 1344a, Monument ober Marmortafel (in Quito) 1422am | bem A. nahe (am A.) 1338mll, 11329m, 111391m; IV 27m, 119m, 233e; V 42e; ibm näber IV25m; fich ibm näbern I355m, III589a T Deigung bes A. III (450m gegen die Erdbahn) [f. übr. Erdbahn], N. gegen ben A. [f. Planetenbabnen III 181e Tuördich vom A. 1471e: III 89m. 344a: IV 40am. 61e, 92m, 103a, 415am: n. und füblich IV 115e : [Ort unter bem A.] IV 111a, 181a; Barabies V 88a; bem A. parallel I 311a, 341a, 2e; II 483a, IV 608e; Reise und bem A. f. Bouguer, Condamine; ben A. schneiben [vgl. burchichn.] I 190e; III 182a, 6a; IV 137a, 8m; zu beiben Seiten III 156e | im Süben vom (bee) A. IV 136a, 194a, 586m; füblich vom

第. 1471e; H302m, 329m; HI89m, 344a; IV 40am, 61e, 238a, 266a, 314m (415m): | Zemperatur IV 158e-9a; terreftrischer {= 医rt-郑.] I190a, e, 1a, m||; über ben 郑. hinaus HI175a, 329a; um ten 郑. j. °Qänber | unter bem 郑. [a. Lank, Ort] I337a, 343m, 357m||, 422a, 441m; H223e, 393e; HI57e, 451e, 622a; IV 25m, 30a, 158a, 9e||, 194a; V 50e, 88a: Berg IV (283e), Erbrinde IV 195e, Temper. IV 158e-9a | vom (von bem *) 郑. (an) I309a, 321e, 336e, 375m, 6m*, 421m, 5e; H75a; vom 郑. 3n ben Polen, gegen die Pole (hin) [nungefehrt j. *Pol] I 172e, 193a, 477a; H323e, 379e; HI89e; IV 21e, 24e, 28e; V 88m | Bulfane am 郑. IV 460m, [vulf. Gegenden beim 郑.] IV [376]: | Wärme-郑. HI46e-47a | (biš) 3u m 郑. I 405m: vorbringen III 360a, Borbr. H327m

aquila = Abler, Aquilegen (ber Struffer) IV 438e, Aquino(-um) j. Thomas

äquinoctial (°°) V 52m ||— Üquinoctial- [‡ tropisch, Tropen]: — Ausschwellung s. Erde A, —Beobachtungen IV 128e, —Epochen IV 126m, —Hefte III 455m, —Gegenden IV 159me, Hefte III 455m, —Gegenden IV 159me, Hefte III 61m, 194me, 432e-3a: Ursach III 47a | Zurückweichen der Ü-Punkte III 61m, 194me, 432e-3a: Ursach III - Region IV 414m, —Strömung I75a, —West III 591m | —Zone [s. Amerika] I 121e, 229a; II 74e, III 590m; IV 27e, 320a, 612e: Borzüge, daß man alle Gestine u. Pflanzen sieht II 313a: || Üquinoctium [= Nachtsleiche] (*) V 107m; pl. Üquinoctien IV 123m, 176m, 196a: Frühlinge- A, Frühlinge- u. Heftsleichen IV 123m, 176m, 196a: Frühlinge- üger III 43a; Frühlinge- u. Heftsleichen IV 130a*; Üquinoctien und Sossitien (ob. 11456e; Heftsleich, 8m, 485e; IV 64m, 69a, 80e, 118a, 125e, 146m (Einfluß); Borwärts- u. Rückwärtsgehn III 453e-4a

bas aquitanische Gallien II 22a | Aquivalente [s. chemisch] III 423a, 468a; V 93e (geognostische); sg. -lent V 12e : | Ara II 72a (nene), 279a

Anaber [f. Compaß, Spanien] II[237-265, A. 442m-457m (b. b. ihre Epoche: II279a, 396a, e-7a)] 237e-8a, 9e, 240e, 1-2a, 5a, 7m, 9e, 250ell, 1m, 288am; IV 52e; sing. (°°) II 256a || B. Arabien (auch burch ° augebeutet) (= arab. Halbinfel) II 154m, 189e, 240e-1a (253a), 274a, 293a; III 343-4a, IV (52e) || C. arabifah (auch burch * augebeutet)

II 443m, ell, 5e, 450a, 5e T Arabijch (= Sprache) (00) Il 462e; tas Arabijche (it.) (°°) II 255e, 262m, 285m, 409e, 447e, 453m, 464m | Alphabet der Bufake (U. Araber wird nicht bezeichnet) : Abgeschloffenheit, früh abgeschloffen 11 241a, 2m, 6a,e; Abstamming [f. auch Berwandtich.] II 247m, Atademie 11453m*; Aldymie II 252a, 6ell; Algebra II 262, 4m; Ansiedlungen III 344a* (in Afr. [f. iibr. *Afr.]) | Argneifunde II 237m, 250e, 283a (450a); -mittellelyre II 250m-1a, 5-6m,e, 445am, 9me; Arzte [c] II 56m, 247e, 255m, 303a : | Aftrologie II 256e | Aftronomen [c] II 260m, 335a, 446e: III 61e, 99e, 107m, 170e, 222e, 290m, 314m (sg.), 343m, 5m, 413a; IV 24e; Aftronomie, Sternfunde (n. aftron. Gegenftante) ! (144m); II 237m, 252a, 6e [258m||-261, \mathfrak{A} . 453m-4a], 258e, 260m, 296e-7a(327m), 8e-9a, 397a (447a,e, 469a); III (99a, 107me, 150-1a) 170m* (181m, 211e, 343a, 413am, 642m); IV(154m) | Ausbruch, Ausfälle II 241m, 4e-5 (alte); Befehrung burdy fie II 241m, berühmte II 448a; Berührung j. Berkehr, Boller; Beschaffenheit [b] 11241a, 2e, 3am, 7a, 9e-250a, 8m, 329m; Bevelferung II 244e* | ihre Bilbung [= Civilif., Cultur] II 251m, 8e, 261a; B. von ihnen ausgehend II 239e, 241m : Botanif II 229e, 251a, 4e, 5a, 6m, 449m, e-450m; Charafter, Gigenichaften II 237all, 241am, 6e-7a, 8me, 252a, e-3m, 5m, 264m, 5e, 280me, 328e, 457m; IV 52e | Chemie II 229e, 237m, 250e, 1a [6m-8a, 21. 450m-1m], 397a; Chemifer II 249a, 256e-7a, me* : Chrestomathie II 120a*, Civilifation [= Bilbung ufw.] II 296e, claffifche Studien [vgl. griech.] II 288am (beichräuft), f.* Compag; Cultur [= Bilbung, Civilif.] II141m* (Berbreitung), 239e-240a (fie erhalten fie une), 240a (erweitern fie), 251me*, 2me, 8e | Dichter [c] II 50me, 244m [alte]; Dichtung [c] II 120m (252e): friihe II 49e-50a, 120m : Eigenschaften f. Charafter; Einfall, -fälle II 237a, 240e, 1me, 7a, 442m | Cinflug, Wirffamteit, Wirfungen [vgl. Bildung, Erweit., andre Bolfer] II 237e-8a, 9e-240a, 1m, 252ell, 3e, 6m, 264mll, 5a, me, 280me, 396a; IV51e: Beränderung II 242m, 40: Sintvanderer II 245m*; fie entnehmen f. Griechen, Inder, Beller; Epoche [i. Auf. große Stelle] II 248me, 279a, 396a*, e-7a; Erbfunde f. Geographie; Erfindungen II 257a,e, 8a; erhalten f. griech. Werfe: Erbebung, Emportommen II 241-2a; Eroberungen II 251m, 3m; Ermeiterung ufw., Die fie bemirfen II 237m, 252am; Erzengniffe [b] II 242e, 3e-4a, 9e-250ami, 4e, 443m-4m; im westl. Europa II 142m, 442m; III (415m); Feldzüge [vgl. Züge] II 248m (in Afien); find ein frembartiges Clement II 237a,e, 9e, 369a; Gebirge [b] II 243am, III (343m); Gebicht II 256m* | gelehrte II 283a,m; Gelehrte [c] II 255m, 6a; [Ge= lebrfamfeit] II 283am* [Geographen [c] II 254a, 277e, 420a, 446me; IV 535e: Geographie, Erbfunde II [253e-4m, A. 446-7] 447m T Geschichte III (415m); Afchreiber II 408e, 453a*: Geftade II 167m*; Geftalt [b] 1308m; 11240e, 2a; Glaube j. Religion; bas glüdliche A. [b] [= Yemen] II 50a, 167m, 203a, 242e-3m, 2e-3a (Name) | fie entuehmen von ben Griechen, nehmen griechische (n. anbre) Werke, Wiffen auf [a. Aristoteles, Überfet.] II 229e (Dioscorides), 239e, 247me, 253e, 4e-5a, 262a,m, 4m, 5m,e, 283am, 5m, 8am (beidrauft); III 99a | fie erhalten uns gricchifde (u. a.) Werfe [a. Überjet.] II447e-8a, 9a : Ptolemaus Optif II228a, 437a . | Salbinfel [b] 1308m; [c] [= hp. Arabien] II 240e-1a, 2a,m, 3a, 4e, 6mll, 9e, 250m, 443e; IV (52e) | Santel [a] II 222e, 241m, 2e, 3a,e, 4amll, 7a, 250a,m, 3a, 4m, 264m, 327m, 443m,e, 6e; [b] II 168me, 202m, 241a; [c] II 204e, 255m : Coffationen II 293am, Coverfebr II 327m : Sandidriften* III 195m,e | Berrichaft [vgl. Reich] 1398e; II 241mll, e*, 446e: wenn sie noch weiter gegangen ware II 265am, 457m: Simmel II 258m*, Hirtenleben [vgl. Nomaben] II [246] | fie entnehmen von ben Subern II 250e, 5e-6a, 7m, 8e, 9e-260a,m [2-4m], 4m, 445am, 453me; Berkehr mit Intern IV 114e : | bas Innere [b] II 243m, 250m, 329m; Inftrumente [c] III 107m (117a); Klima [b] II 155e, 243m, 9e, 258m, 9a; III 124e, 490e; Rupferland II 159m*; Riifte(n) [b] [a. siibwestl.] II 243a* | Länder: Die fie burchstreifen II 241me, 251m, Be; Die fie fennen II413m, in die sie kommen II454m; in benen sie sind ober herrschen [f. mehrere Art. , z. B. Spanien; Omefil. Europa] I144m; Die fie unterjechen [vgl. Erob.] II 41m, 241m, 7a, 251m, 3m, 443a; Beränderungen II 242m; Berbindung II 253me, 443m,e; zu benen fie vordringen II 254am, 442m | Lava-Ausbriiche IV 380e-1a o, Lebensweije* [i. Momaden] II [246] | Litteratur [a] II 49m, 50a, 282e; [c] II 120m (friibe), 252a, 4a: Märfte II 433e* | Mathematif II 237m, 252a (260a) [262-3a, A. 454], 262a, 397a; Mathematifer [c] II 260a, 2a | Meer [c] I 339a, II 170m (Santel), IV 409e | Meerbufen [c] [= rothes Meer] II 154m, e-5a, e-6a, 396e, 447a: Ginbruch II 200e, Safen II 167a, Sanbel II (170m), nörblichfter Theil II 167a, Richtung II 202m, [Schifffahrt] II 159a | das mittlere A.O II 241a; vor Mohammed II 120m, 241a, 2m, 4e, 5e, 258e; III 471m; Müngen [c] II 241m, 254m, 446e; Rame IV 500mll* | Ratur: bei. Beichaftigung, befrennbet mit ihr, Reigung zu ihr II241a, 8me, 254e, 5m, 288a; -bichtung II 241e, -forschung f. -wiss.; -gefühl, -schilberung II [49m-50] 49e, 51e (120m), 248me; -poefie* II 120m (241e); Bertelyr II 237m, 280e, 396e-7a; -wiffenschaften, -forschung (Physit) II [248e-251a, 4e-8m] 252am 1, 5me, 6m, 8m, 261e, 283a, 8m: | Nematen II 241a (2m), III 471m: ober Hirtenleben II [246; m] T bas nörbliche [b] II [243m-4] 4e, 329a; III 343m; n. Theil [vgl. Sinai] II [243m-4] : [Drter] [b] II 243am, 6a, 414e, 5e, 444a; Pentel IV 24e, 154m; Periode [= Epoche] II 216e, Phyfif i. Naturmiff.; Piloten* II292e, IV52e; einzelne Planeten III490e, bilblide Reden II265 | [Reich, Staat] II241m, 2m, 251m : Austehnung II253e, 264m, 5a T Reisen ber A. II 70m, 253am, 415a, 445e; in A. [b] II 215a

(Römer), 444m : Religien, Glaube II 241m, e-2a, 5m (Begeisterung), 252e (274a); Remer in A.º II215a | Schifffahrt I181m; II254m (5m, 292e, 446e); Schiffe II 254m*, Schiffersagen IV 55m : | Schilberung II 457m | Schriften ber A. II 264m, IV 154m; über A. [b] II 444m, III 211e; arab. Schriftsteller I 129a; II (253m) 443m, 5me; IV 380e-1a: Seefahrer [vgl. Biloten] IV 53m, f. Spanien; Sprache [c] II 241m (verbreitet), 252e, 265e (rein erbalten); IV 52e (auf Rarten verstümmelt); [Sprichwort] II 73e, Staat f. Reich; Stämme [c] (= 2 Belfer) [vgl. Belfeft.] II244a, 5allm, 252e, 8ell, 490e | Sterne n. ä. II (328e-9a,m); III 65e-66a, 343m-4a | Stern-: -bieuft III 490e*, -globen II 332m*, -himmel III88a*, -funft f. Aftronomie; -namen II294e*, IV52e (verftiimmelt); -fcnuppen 1398m : [[b] Süb-A. II 155e, Sübspitze III 344a; bas fülliche II 168m, 245e, 329m, 443a T bas füllwestl. III 344a, IV 380e-1a; führwestl. Rüften II 380e-1a | Theile, Landichaften [b] II 243m,e; III 343m, 4a: ber nörbliche [f. Sinai] II [243m-4] 4a; [Topogr.] ... IV 381; Schlacht bei Tours II 442m, III 415m | Überfetzungen II 252m, Be, 4e, 5e, 260a, 2m, 280e, 4a, 5m, 437a, 445am, 9a, 453m : griechischer Werte [vgl. griech. Werke II [447e-9a] (448m) : | Uhren II [451e-3a] 2m, Umschiffung II 408m, Urfunden II 245m*; Berbindung(en) f. Länder, Berfehr; Berbreitung [f. Länder, Reich] 11265a (wenn fie noch weiter gegangen wäre); Berkehr, Berührung, Berbindungen II 242m, 4am,e, 7a, 253me; IV114e; vermittelnd II 449a; Berfe II 49e*, Berefunft II 120m*; Berwandtichaft, Abstammung [f. auch Abst.] II 237a, 9m, 246m | Belfestämme bes Landes [b] [vgl. Stämme] II 241a, 4all, m(e), 443a; -ftamm II 261a* [andre Bolter, bef. beren Ginfing [f. bef. OGricchen, OInber, *Reftorianer] II241m [Beriihrung], 2e (Nachbaren), 7m, Sam (Berfer); Ginfluß ber A. auf andre B. n. Litteraturen ... II 252e; sie entnehmen von andern B. [a. Griechen, Inter], nehmen ihr Wiffen auf 11252m, 7me, 8e, 260m, 4m, 293e, 447e (Syrer), 9a; was andre B. von den A. entnehmen ober erhalten II . . . 293e, 4me; IV 51e; sie find Berbreiter bes Wiffens andrer B. II 142am, 253m, 261m, 2e, 449a: | [b] Bulfane IV 379a [380e-1]; wulf. Thätigkeit IV 380e-1m, 581e | Werke f. griechifd; Beft-A.O II 430e, III 490e; Wirkjamkeit, Wirkungen f. Ginfluß | Wiffen, Wiffenicaften [a. griechifch, andre Belfer] II 184m, 241m, 252, 8e, 283a,m; III 74m*: Besity II 265a, [Förderung] II 264e, Liebe zu II 247a; auch mystisch II 252m, 256e; fie find Berbreiter bes 28. [a. andre Belfer] II 252am, 3e: | Boche III 471m; [Wort, Wörter] [c] I 448m, 480a; II 133a, 294me, 409e, 425m, 468a; III 174e; IV 202e, 500mll, 562m | [c] 3ahlen II 241m [263-4], 3m, 455e-6a; Zallzeichen II [263-4] 4e: | Zodiacallicht unbekannt 1144m; Büge [vgl. Kelbz.] II241me, 251me, 4am; Buftand [f. abgeschlossen] II 246

*arabestenartig II79m; Arabien, arabisch s. bei Araber; Arachan (NUS.)

IV 224m; Arachosien II 192a, 428a; Aracte III 170e; Aradus (im pers. Meers.) II 162e, 7a, 243a

Arago (Dominique *François) [vgl. A. v. Humboldt] I19e, 412e, 4e. 5a. 427m; III 107m | Bufake: Aërolithen [vgl. Sternfchn.] III 573m; Algol II368a; III90e, 125m; in ben annales de chimie× I429e, IV66m | im annuaire du bureau des longit. I387a, 390all, 411e, 2a, 4m, 5m,e, 6a,m, 426m, 431e, 442all, 476m, 486m; II 470a, 496e, 511e, 2a, 3e; III 56e, 58m, 109m,e, 114e, 225e, 287a, 309am, 489am, 503e-4a, 536a,m, 547m; IV 182m, 7m: Stellen I 403am; III 59a, 113e-4, 121e-2a, 5m, 309me, 407am, 411m-2a, 536e-7a, 541m : Seufung in Afien IV (455am) 610a; Berand. ber Apsidentinie: Folgen für die Temper. III (458m) 486m | Aftronomie III 550e-1m (Borträge über), IV (156m); "Aftr." III 504a; astr. populaire IV 604e, 610a, 2m : Ather f. Welt; (mit) Biot IV 28a, 156m; Blendgläfer III (383me, 410a); Blitz 1363, 486m; Bonite III 109e. Bradley III 287a; artefische Brunnen (bef. ber von Grenelle) 1231m, 426am, 7a, 448m; IV 165a; Stern in ber Caffiopeja III 228m | Cometen I 390a,m, 1m: -licht III 108me, 566e, 7a; Cemet: Biela's III 584m, Encke's III 583e, von 1843 III (562e-3a) 578a: in ben comptes rendus . . . III 130a, 1a, 540e, 3am; Chanometer III 104e, 135; Diffraction III 541e, Donner 1442a | Doppelfterne III 307a: Farbe III 299m-300a, 9(m) T Electricität I194am; electro-magn. IV 48e, 66m (Entbedungen) : | Entbedungen [f. electro-magn.] II 509am (Publication) | Erbe: Berand, ber Bahn III 458e-9a, 486e; Dide ber Erbfrufte IV 612m 7 Karben III 299me, 308e-9: Complementar - F. III 299me, 308e-9a: wiberstehendes Minibum III(50m, 58m); Formentera IV28a; Galilei III 285m, 290e (397e-8a), 419am; Gebirgefetten IV 610a (Richtung gegen bas Meer); Gewitter I 363e-4a, 486mll; Greenwich IV 67m, Handschriften f. A. v. Humboldt, über W. Herschel 1387a, lettre à Mr. Al. de Humboldt [f. außerbem Humb.] III583e; Interferenz II371a, III[122e-4m], V 10a; Frradiation III 543am | Jupiter: Abplattung III 519a; Atmosphäre III 521a, 550e-1m; Licht III 523m; Streifen III 521a, 550e-1m; Cetrabanten III 67a, 111e, 2mlle: Kupffer IV 173me | Licht I 158me: mit Biot III 110a, Brechung III (62m, 108a), birectes u. reflectirtes III 108m-9m, [Entbedungen] V 10am, Farbe III 299m; Geschwindigkeit III 90e, 125m, 130a, 1a: bef. ber Lichtstrahlen III 93, 128-9; Meffung III 104e, 125m, 131m. 4m-5a (5a); polarifirtes III 566e, Reflex III 551am; fdwades 1207e-8a, 442a; -ftrablen f. Gefdwind., Überglänzen III 110e-1: | magnes tifc: Abw. IV 132e, 173me; Aquator IV 103m | Beob. 1437m : gleich= zeitige, verabredete IV 173me, 197m; Sammlung IV 647me : Sinfluß ber Höche IV (110a) 187m | Juteuf.: im Aëroftat IV (95a) 182m, horiz. IV 185-6m; stünds. Beränd. IV 96e-97a, 103e-4a | Reigung IV 108a||m: ftündl. Beränd. IV 103e-4a, 185-6m : Störungen IV 173m; Ungewitter

IV 173m, 197me | Magnetismus IV 103e: Retations-M. I 186me, IV 67m (entredt) | Mars III 512me (Abplattung), 3m (Schnee-Zone) | Meer III 503e-4a (Boten geschn), Ceströmungen I322e-3a : Melloni III 539m, Meridiangrad IV 22m (in Frankr.), Meteorftand I395e; Micrometer I48a, III 519a (-Meffungen) | Mond: feine Atmofrb. III 542m, Berge III 546am, Simvirfung auf unfre Atmosph. III547am | Licht: aschsarbnes III498e, 540e; IV 153e-4a; Farbe III 539a, enthält prlarifirtes III 496m-7a: Deere III 503e-4a, Stern flebend III 501ell, feine brennende Bulfane III (510m) 545e; Waffer III 503e-4a: Abwesenbeit III 504a: | Nebel I 146e, 412e, 442a (564e), 582a: -ficce II 513a, III 362e; -fterne III (333m) 363e | Niveau 1476m | Nordlicht 1199a; IV (144 Farben) 185a, 197e; Mertpel III 47a, 56e : oeuvres [= Werfe] IV 606e, 647me; V 10m; optische Sachen, Aufichten, Auffäte, Stellen [vgl. A. v. Humboldt] [386a; III 109me, 112me, 3c-4 [118m-124m], 8-9, 419m, 536e-7a; IV 153e-4n, V 10am (Entredungen); Parifer Sternwarte III 309a (Beob.), IV 38e (Garten); Pentet IV 28a, 156m; [perf.] (a. A. v. Humboldt) III 93e; IV 28a, 39m, 185a, 522a | "Photometrie" [vgl. Lichtmeff.] III 504a; photometr. Methobe III 104e, 131m | Planeten III 120-1a (Gidtbarfeit), 2e (funtein nicht); Nebenpt. 11366m, 513e | Folar-Bechachtungen 11157a, -streifen I441me | Polarisation (u. Entredung) I35m, 48e; II370all, e. 514m; III 64m, 135, 394e-5m, 417e-8; IV66m, 172m; V10am; dyromatifide 1111e, 392m; III 107me, 394a; IV 172m, V 10am; farbige II 136me, 370a; III417e | Polarifcop I 1111, II 370m; III 64e, 108e-9m, 135, 394e-5m, 417e, 496m, 513m | Refraction [vgl. Licht] III 110a; Regen 1485a, -bogen 1446e-7a; Röhren III 62a | Saturn: Atmefphäre III (524me), Bolar-Region III (524me) 552m : Schatten III 84a, Schiffe nut Schaufelrabern II 470a, Stern im Schlaugentrager III 225e-6a; Parallare bes Sterns 61 im Schran III 274a, 285me, 6m; Schen III 202m-3m (unbentliches im Fernrohr), 536e-7a, 543am; Gichtbarkeit von Gegenständen III 68m; Sirius III 205a | Sonne 1476a: buntel III 407am; anfinsterniß, -iffe III 309a, 489am, 536a, e-7a (Sidtbart. bes Mont-Umriffes); ~uflecten II 360am, 511e, 2a; III 309a, 410a,e; Bejdaffeuheit bes Lichts III 109m, 395e-7a, 417a, m-8, 9m; Retation II 511e, anftrablou III 541m; anjuftem 1414m, III 287a (Translation) | Umbillungen III 109m, 407am, 418a, 489am !; die 3te und flammenartige Gestalten (III 489am) III [389m-390m] 407m, 411m-2a, 8a: [€tellen] (vgl. annuaire, A. v. Humboldt) 1392me ... III 112me, 202m-3m, 407am T Sterne: aufgehn III 167m, Ausbebrung III 67me, Durchmeffer III 203e; Funteln III 85a [122-4m (Mbb.); 4a]: Ringe III 168m; -fdynuppen [vgl. Merclithen] 1 398m, 403me, 4m; III 604mll (Periode); -fdmange od. Strahlen III 202m-3m; Sichtbarkeit III 119-120a, 1-2a, 204a; bei Tage berbachtet III 83me; veränderliche II 367e-8all, 513e; III 51e, 59a, 93a : Temper. f. Warme, Thermometer IV39m; Turmasin-Platte III 64m, 109e; Uranus III 553e (Abplattung), 4m [Störungen]; Venus III 538e (Flecken), le Verrier III 554m, Vossius II514e | Bulsane: Meerwasser IV (452m) 606e, Zahl IV 604e: | Balb III 551m (verschieden besenchtet); Bärme od. Temper. I 426m, 475e-6a, 480m; IV38e (der Tiese) | Best: -Ather III 51e, 59am; -dunst II 51a; -rann III 56e, 57a: | Berte [= oeuvres] III 504a (bald erschienend); Bediacassicht III 588a, 590e

*Aragonit I 271e, 459a, 462e-3a | Aragua III 442e (Reg); valles de A. [heiße Ducllen j. Trincheras] IV 245e-6a, V 78e] Aral-See [wgl. aralo-cafp.] II 446m; IV 243a, 382e: Gefch. II 420am; erste Nachricht II 227a, 440e; Temper. IV 243a, alte Berbindung IV 455e-6a: | Aralien (Bsl.) I 13e || aralo-cafpisch [wgl. Aral-See]: Becen IV 493m, Depressions-Mulbe IV 455m | Sentung IV 224a, 384m: Alter IV 507a, Größe IV 507a; Sentungs-Gebiet IV [455-6] 610a: || aramäisch (= sentifch) II 52a, 245a: Abstannung II 245a, alt-aram. II 409e, Stieme II 409e; Stamm II 51e, Stämme II 242a; Bösser: Naturgesibs II [44e-50] 51e

Ararat A. (der ganze 2) chne Bestimm.) (*) I 423all; B. der große IV [384e-5]; C. der kleine (*) IV 385e: Abbildung, Ansicht IV 521e, 582e; Abbildung IV 385am, V 88m*; alte Ansbriiche IV 509a*, Ban IV 385m, [Berg datei] IV 621a; bestiegen IV 284e, 384e; Dom IV 284e (ungeösse.), 384e (-serni), 5m; Erhebung IV 285a*; Gestalt IV 284e-5a, 384e, 5m, 521e; Gipsel IV 384e, 5m; Glockenberg IV 285a, Gras-Ebene IV 385a; Hipsel IV 284e, 384e*, 582a [im Bergleich], m; Jacobs-Thal IV 284e-5a, 385me, 582e; Kern IV 285a, west. vom kleinen IV 385e, Klimate über einander V 88m*, kein Krater IV 385a, Lage IV 385e | Lava IV 385a: —Ansbriiche IV 385am; —ströme IV 284e, 5a, 385am: | Rame IV 385a: —Ansbriiche IV 385am; —ströme IV 284e, 5a, 385am: | Rame IV 384e*; Pstanzen* 1375a, V 88ml; Echnecgrenze IV 284e, 385all | Trachyt IV 285a, 592amo: —Art IV 636m* I als Bussan IV 385am, ersoschener B. IV 384e*; vuls.*

18 18 294e, 269a: | Bussanmenhang IV 507e*

Arare (Arater) f. Kilauea, Ararholz (arab. = Cypreffe) II 132e

Aratus [f. Cicero, Hipparch, Tatius] III 207m: diosemea III 412am, 2chen III 194m; Lehrgebicht III 148e, 193e-4a (259a); Leier [f. Wega] III 259a; Nachläffigkeit III 259a,m; Paulus III 193e-4a, [perf.] ib.; phaenomena [= Lehrgeb.] III 110m, 194a; Plejaben III 110m, 179a; Scheliaft III 179a, 412m; Sirius III 204e-5a, Seunenscheibe III 412am | Sterne III 459a; [einzelne Sternbilber] III 259am; -verzeichniß III 259a,m: | Wega III 259am

*Araucana j. Ercilla, Araucaner II(62m) \(\) Araucavien (Pfl.) II 96a, a eartig I 294a; Araucaviten I 294e, a-rites I 468m: Arauco domado f. Pedro de Oña, Lope de Vega; Araxes (Fl. bes cafp. M., = Kur) II 226e, 420am (n. Oxus); IV 254m, 385e, e (Ebne); Halbinfel Araya (in Emmana) IV 266m (Naphtha-Gerud)

Arbeit ff. analytijch, bergmännisch, Geift, fosmisch, magnetisch, nächtlid] A. (mechan.) 1319a, II 71e: ~ & Agnivalent V 12e, Feld III (515a), lange II 158m; milhevolle II 342m, IV 447a T B. (phpf.) V 12e T C. (bergmänn.) IV 36m, 38a, 45e; pl. I 167m, II 343m, III 79a: (pl.) tiefe I 166m, e [416m-9a], 8a; tieffte [f. iibr. *Tiefe u. a.] I 417me : | D. (gelehrte; eines Gelehrten, fcbriftl.; ober Beschäftigung mit einem Gegenstande) II 232e, 380m, 518m; III 480e, 493am, 519a, 556a; IV 76m, 118m, 125e, 6m, 131a; pl. Arbeiten II 206m, 222a, 262a, 285e, 345m, 354a, e, 369e, 371m, 3m, 383e, 390e, 429e, 484a; III 80m, 154m, 201m, 280a, 530a, 4a, 612a; IV 48e, 59m, 71a, 77m, 151a, 2m, 196a, 293e, 319e, 323e, 502a, 546a, 604me: (sg.*) ausgezeichnete IV 109a*, genaue I 469a* | große: sg. I 426e; III 64e, 91e, 266a, 9a, 320m, 385e; IV 21a, 240a, 311a, 398a, 405m, 649a; pl. II 369m, 378a; III 117m, 452m; größere III 616a* : | berrliche III 279a*, Langjamfeit V 4me*; Mehrerer über bieselbe Sache, ohne von einander zu wissen [vgl. *Entdedung G, M] III 534am, 554e; IV 155me] mühevolle III74e*, 256a, 283m*; mühfelige IV 43a* : | langer Ruhm IV 319e-320a, scharffinnige IV 476a; schöne II 388m, III 81a; IV 459m*, 614e*; V 10m; fcwierige III271a, Selbsta, II 430a; treffliche III 641m, V71e; verwickelte III 271a | vortreffliche: sg. III 171m; IV 136m, 595m, 605m; pl. I459a; IV 215m, 385e, 415a, 464a, 472m, 624am: wichtige (sg.) III 273e; IV 252a*, 398a, 459e; wiffenschaftliche III 39e: | - arbeiten A. (med.) II 71e, B. (von Gel.) II 207a T arbeitend 1449a (raftlos: ein Bulfan): felbstarb. II 252m, 463e T Arbeiter (pl.) IV 265me, 335a, 365m; Arbeitsamkeit III 515a, 532e; IV 320a, V 4m

*Arbela: Edylacht II 185e, 428m; arbutus madroño (Baum) IV 569e, Arcadien [i. fouft Ark.] II 58a (bie zwei), archaeologia americana II 460m, archaistisch II 17a, l'Archambault s. Bourbon | Archangel: Linie chue Alw. IV 137m, 9m; Archangelsk I 188e T Archäolog II 127e; pl. -en II 407m, III 473e; -logic II 127m (ber Runft), a-logifc II 407all (Zeitung): Arche Noah's: Thiere barin I 489am, V 88e | instituto di corrispondenza archeologica: annali II 407a, monumenti II 127e T vicomte d'Archiac: progrès de la géologie IV 522a, Bulfau Taal IV (287me) 522a : Archidona (Quito) IV 533e (Cheuen), Archilochus III 207me | Archimedes II 211a: arenarius [vgl. Sandredyn.] II 349e, 502e (512m); III 41e; Catoptrif II 228a, Diepter III 108a, Nivean ber Meere II 223e, Planeten III 466e, Sandrechnung II 512m, [Sternbild] III 161e, Werke II 349e (502e Ausgaben) : | Archipel (= -lagus) [f. alent., afiat., griech. n. a.; Rebelflecte] 1307a, 380a; 11308e; ein bestimmter, einzelne 1310a; IV323m, 6m, 392e, 3m,e, 403a,m,e, 414m, 9e, 420m, 4a,mlll, 6m, 493a, 551a, 630a; V 65a; pl. -ε IV 323m, 413e (διεί), 588m J low archipelago IV 101e; Archivelagus [f. indifcher]: ein bestimmter 1471a, II311m, IV416e: | Architect II 129e; architectonisch II 24a, 353e; IV 365a; A-tur II 167m (Styl),

490e (Schrift); IV 448e (Lehrbuch), 606m : | Archive IV 86m (tarin vergraten), 203me, 335m, 563a, 577m, 593e; archivarifc II 355m, 507e; IV 226m : | Archive II 427ml, 579a, ml, 580: Comet II 579all, m T pl. -en: zu Athen III 579a, in Creta V 15me; Cometen unter ihnen III 579a | Archytas III 28a

*arctic exped. IV 68e] arctisch [vgf. im hehen Norten, Northols 1104m, II 305a, IV 71m: Expedition [s. Reisen] IV 443e; Gegenten II 459e, IV 66e; Inselweit IV 119a, Lant IV 88e (99m bestimmtes), Meer I 343m, Rorden IV 27m, Pelarmeere IV 65a, Reisen et. Expeditionen IV [65] 183m, Bone IV 27e: || Arctur (us) (Italian) [Inselhater III 36.] III 209a: eigne Bow., Ortsverant. [vgf. d.] III 36me, 265e: starte III 267a, 284me: | Durdymesser III 53e; III 77a, 130e-1a, 168a; 1ter Gr. III 138m, hell III 284e, Hesiod III 159e; Liditsürse III 132ell-3a, 8m, 142a, 226a (253a); Ortsverant. [s. Bow.] III 263e; Parallage III 275a,e, 6a | reth III 169me, 172a, 205e, 235m; röthlich III 103a, rö. gelb III 172m: | Scheibe III 168a; nahe Sterne III 292m, Sternhausen babei III 169m; bei Tage geschn III 60e, 82m; sittert III 86m || Arcueil [a. A. v. Humboldt]: Ansenthalt ta V8e; mémoires de la société d'A. 1480m; IV 68m, 498m

*Ardebil (Perf.): Efne IV579a; Ertheben IV223e||-4a, 579a; [Bulfan tabei] IV582m: | gunung Ardjuna (Bulfan Java's) IV325e, 6a (Higher IV582m: | gunung Ardjuna (Bulfan Java's) IV325e, 6a (Higher IV582m: | gunung Ardjuna (Bulfan Java's) IV325e, 6a (Higher IV542e, 438a; V83e | Areal [[. Frankr., Land, Bulfane] I308e, II214m; IV242a, 308m, 313e, 323e, 4m, 339m, 340e, 2e, 414a, 422a, 438m, 507a, 546m, 559e, 584e: Berhältniffe von Land in Meer I304e, tes trechien A. 1302; weites I335a [pl. -e II306e (Größe), IV452e || el Arenal [[. Chimborazo, Perote]: bei Mexico IV350e; areolae III178a

Arequipa A. Start (iiirl. Peru): Chacani sichtbar IV548m, Gegenb IV548me, Hrchebene IV528e; Hrb IV528m,e; [Ort babei] V38e | Bulsane babei, Gruppe ber B. [= B. bes sürl. Peru's] IV548m, 9m; 6 Bulsane IV[548m-9m]; Bulkan babei IV315e (Chacani), 549a; ber B. von Ar. babei IV548e [B. ber Bulkan von Arequipa IV[528-9a, 548e-9a]: Auswürfe IV549a; erstiegen IV528a,mu, 548e; Hrb [vgl. Mess.] IV292e, 322a, 529a (Resultat), 548e; Krenz IV528a, Lage IV548e, nicht Lava IV549a; Messingen von vielen Pers. n. sehr verschiebene Angaben für s. Hrb IV528-9a], [Pers., besucht IV528e-9a, Rauch IV549a, Trachyte IV601e (darin Duarz)

*Pietro Aretino (Dichter) II 82e, Argand'iche Laune III 134m; Argäus (Bulfan in Cappadec.) [= Erdschisch-dagh IV 291e, 525m] IV 291e, 493a, 507e [525 A. 32], 525am (Höhe), me (Musbruch-Regel ii. Gegent); Argeisch (von Argos) II 10m

Argelander (*Fried. Wilh. Aug.) III 83a: Åbo III 296e, 308m; Algol III 238e, 260am; Bär III 262a; Bayer III 105am, 135e, 254m;

Beffel f. Bonen, Capella III 262a, Comet I116e; Doppelfierne III 296e, 7m (eigne Bew.), 308m; "Durchmusterung bes nördl. Hinmels" III 133m, 146a, 155a; Jupiterstrab. III 84me, Mildyftr. I 157a; mira Ceti III 239a, 260e-1a; IV 81e-82a; Norblicht I 199e-200a, 440mll; IV 143am (jd)warzce Segment), e, 207e (Ort); [perj.] III 146a, 234e; Ptolemäus III 205me, Stern im Schwan III 232a | Bew. ber Sonne I 151a, 4m, 414m; aninftem: Bew. III 278e, 280m, 7m; Centrum III 282e-3a (3a, 7m1): stell. fix. posit. III 308m | A.'s Stern = 1830 Gr.: f. Sterne Re. | Sterne (Stern) III 205me: eigne Bew. III 267m, 275m, 287m, 308m; -catalog III 154m, 5all, 196e (von Mbo), 266a (Vergl. von St-gen); Größe III 65e, 99m, 100m, 5, 133m, 5e [145e-7m], 5e-6a,m, 9m [190-3a], 1a; neue III 259a | veränderliche III 234m-5a, 6a, 260a, a-1all, 2a; IV 82a: fünftige Abbandl. III 236m, Beobachtungen III 249m; Perioden III 260-1a: Gesetzlichkeit in ben B. III 236me, 8e; Tabelle III [243]: iiber die Tab. III [244], Bemert. über bie einz. Sterne III [244e-251a] T veranderl. Stern: a Herculis III 249m, 259e; in der Krone III 241e; B Lyrae III 261a, IV 82a : | Babl ter St. nach ihren Größen III [190-3a1] 190m-1a, e-2m, e-3a | "Uranos metrie" III 190e, 2e-3a | Benen III 190ell, 1e-2m (1e-2a); Bessel's 3. III 155a

*Argippäer (Belf am ichwarzen Dt.) II 176a, 421am; Argo A. Schiff II 175a (-fahrt), B. Sternbild j. Schiff | Argonauten II 185m: [Fahrt] II 151m, 185m, 419m-420a; -fabrt IV 177a; Riidfebr II 419e; Zug nach Colchis IV 174m (5a), -3ug II 420m T Argenautifer II 153me | Argos I 230e; Argument II 407e, 464m ; Ari II 273a (nach Weißmännerland) | Ariadne (43ter fl. Blanet) V116a: Elem. V113am; Entredung V113a; -er V113a, 7a : Ariane (Land im 92 von Sud.) IV 608m, Arianzus II 111e, Ariäus 11245e | Arica (Bern) 1309ell: von A. an verant. Richtung ter Andes n. ber Riifte bis zur Magell. Str. IV 320me, 549e-550a; Bucht I328m; Einbiegung, Einschnitt IV 320m, 550a; Riifte I 472m, Bulfan babei IV 529m, Wentepunft IV 550a: ariena (Baumfrucht) II 426 am | | Arier II 41a: u. Inder II 456a; Oft-A. (= Inder) II 41a, 51m; West-A. (= Perser) II 41a, 51e T arifch II 433a, III 208m; oft-a. Belfer II 32am, 42a; €tanım II 38m; Stämme II 44e, 195a; Bolf II 38e, Bölfer II 39m (194e, 437e) T woft-a. 1132m | aries f. Witter, arietes (Mufchel-Berftein.) 1290e | Arima (= Snjel Änaria IV 535m) IV 535am: = Inarima, -me IV 535m,e, e = Pithecufen) Tie Arimer IV 535am,m (Land: an vielen Stellen gefucht); angung (Affen) IV 535am : Arimaspen (Belf öftl. vom fchwarzen M.) II 176a,e, 421m: ihr Gold II 176a,e; - Sanger II 419a | Arin II [446e-7]: Ort, Injel (II 447a,e) n. Meridian (II 447a,m); Santiago de Ario (Midhac.) IV 336a, 9am, 9a (Biejen, Georginen); Arioft II 58e, arifch f. Arier | Ariftarch (ber Samier, von Samos) 159a,e; II349me, 432e: Aftr. 11 209m, III 436e; Centraljonne, planetar. Erbe II 349e, 502e; Bem. ber

Tre II 140a, 209e; Erstaumen III 375m, [perj.] II 209m; Seume Figstern II 350a, III 46m; Sterne III 46m, 170a; Beltspstem II 349me, 502e-3a (3a) [B. Berg im Ment III 496e, 506a: sehr hell III 505a, Landschaft III 509m; Strabsen-Spstem darum III 508m, IV 615a || Aristäus III 597a; Aristeas II 173e, 419a; Aristhenes III 579a; Aristobulus II 187a (Begleiter Alex.'s des Gr.), 9a [iiber Ivdien]; aristecratisch II 202m, Aristonikus II 173e-4a; Aristophanes: nudes III 107a, 480e-1a

Aristoteles [f. de Mundo] 1390e-1a; II 106e-7a [190m-2, N. 426e-430m], 190e, 2a,m, 3a, 7e, 216m; III[13m-16m, 28-29]; V19am; oft gen, ber Stagirit(e) I110a, 151e, 487e; H15a, 107m, 184e, 190e, 1a,e, 3a,e, 207e, 284a, 427a, 8a, 430a, 473e; III 14e, 15m, 28e, 55m, 160e, 200e, 579a; IV14m, 305m, 608e; V19m; ber grifie Stag. II 181e; and: ber Phileseph II 191a; [B. ein Ringgebirge im Mond f. am Ente] | Aristotelisch (seine Zusätze find unter o mit Aristoteles verbunden) A. (ibm geborig) II191a,m; B. ariftotelifch (nach feiner Beife) (*) II15a, III 55a | Jufate: gu Alexander bem Gr.: ob Ar. Alex. begleitet habe II 191a, 427a; Alex. gegen Ar. erbittett II 193m; Grundfätze, Die Ar. Alex. einflößt II 184e-5a; Lebrer II 184e, 5a, 193m; Unterftützung II 192m, Bergiftung IV 503ml : | Anaxagoras V 20e (Elemente), anatom. Arbeiten II 429e-430m (430a); de Anima I 435e, II 441m; III 13e-14a, 13e (von ber Seele), 28am, 29e; IV14m, 170a | historia Animalium 1488m; II 191am, 232a, 424m [7-9a], 430a,m, 463e; III 28m, IV 14e; ober de Anim. (iiber bie Thiere) II 424m, 5e, 7m, 8a, 9a . . . 499e; Gefch. ber Thiere II 448m; Thiergeich. II 232a, 254e-5a, 284a, 427e |: arabifch II 254e-5a, 284a, 448m, 9am, 463e; 3cit II 191m, 427me, 8e-9a T de generatione Animalium I 487e-8a; II 429m, 430a; III 29e, 115am; de partibus Animalium III 14am, 28m; IV 14e | Antiperiftafe f. Gegenfätze, Angiebung II 348me | bei ben Arabern, arab. II 254e-5a, 283am, 4a, 8a, m: Übersetzungen II 285m [447e-9m], 8m, 464m: | Arkader III 481a, aftron. II431e-2a, in Athen II184e; Ather III43a,e, 44a, 54e-55m,me, 597a; Auftreten II 206a, Ausbünftungs-Theorie IV 536m; Babylouier II 403m, 431e-2a; Belebtes u. Unbel. IV 14me, Beranbung V 20m | Bewegung I 151e, 487e-8a; III 13e, 15me, 29m; IV 9am (als Grundprincip); bewegende Rräfte IV 536a : Briefwedsel II 429a (unadt), Budersammlung II 192m; Callifthenes II 193me, 6m, 430m; cafp. Meer II 226a; Categorie IV 9a, -ien H 431m; cervus A-is, Sirfd bes Ar. H 191m, e-2a, 427e-8a; Charafter, -rifirmug, -riftif; Eigenschaften I59m; II 193m, 283m, 428m, 430a; III 14e, 165e, 581a; IV 14m; de Coelo I414e, 487e; II 423a, 441am, 476e, 501a, 6m; III 29m, ell, 53m,e, 54e, 55m, 124m, 200mll, 423e (Commentar), 447me; IV160e | Cometon I391a; III573e-4a, 579e-580a, amll, e-1all, 5am: 4 Cem. ven ibm genannt III [579-581a]; seine Ansicht III 585m, Ansicht der Pythagoreer III 585am, -schweife III 258e;

ber Comet bes Ar. 11427m [578e-581a], 578ell I Commentar f. de coelo, meteorol.; -tater j. Erffarer : Dialeftif 11288m, Dicaarch IV 161a, über Divination und Traume (verlorene Schrift) II 107a, Gigenschaften f. Charafter; Ginfluß, Einwirfung 1390e; II 190e, 3a; Ginbeit III 14e, 15e; Elemente V20me; Empedocles II 107m (über E.), V20me (4 Elemente); benkenber Empirifer V 19am (m) | Erbe II 139e-140a: Aufdwellung IV 158m, Angiehung II 348me; Gestalt II 181e, 476me; IV 160ell-1a] Ertbeben IV225am (burch Winte); -funte II227m (286e-7a,m) | Bertreter ber Erfahrung V 19am, Erfennen V 19m, Erflärer III 597m, Ergählung IV 273me, ethica ad Eudemum II 430m, Fall ber Rörper II 348e, feucht u. troden IV 536m; Feuer III 201m, IV 536me; Fifche II 429e-430m, Firsterne [i. übr. Sterne] III 163a; Gegenjätze (Antiperistaje) III 15a, 28e-29m; IV 536m, V20m (libergang); Gegner III 17a | de generatione [j. Animalium] et corruptione III 29m, IV 9am; de gen. et interitu III 28e: Gefchichte bes Ar. bei verschied. Belfern [j. Araber] II 106e, 283am; Gettheit, Göttlichkeit III 15e, 16a, 29e-30a; gramm. II 431m, Grundfateo III 29a, Hebung 1453me, Hebung von Hiera IV 273me; Simmelstöne [= Sphärennusit] III 200me (477me), Birjd j. cervus, Hochebenen IV 158m [in Ufien], Beren III 15a, Sund (Sternbilt) III 581am (nebliges um einen Stern); Indien II 181e, 423a; de insomniis III 28m, Krnigthum II 185a | Rosmos 176me, III14en: verlornes n. madtes Bud vom, über ben R. f. de *Mundo : | Kraft III 14e | Leben, ~sverhältniffe [vgl. peri.] II 184e, 191am, 2me, 3m, 8me; III 581am: [Cebefdyr.] II 191a, 427all :] Lebre II 190m, libyiches Steinfelb 1396a; Licht II 228e; III 14e, 28m; [Lob] 159m; Luft II441am, IV 536m (augere u. innere); Magnet IV 170all, Meinungo III 424e; Menich 1492m (verichiebne Berechtigung), II 194a; Metaphysica I420a; III27am, 28a,e, 467a; V20me | Meteorologica [f. Jul. Ideler, Olympiodor] (auch Meterrelegie II 163e, III 579a, IV 305m) I390e, 7m, 402m, 411a, 451e, 3me; II412a, 427me, 9mll, 506m; III 29a,m,e, 54e-55a, 200m,e, 213a, 470a, 585m, 597a, 618e; IV 158m, 160e-1a, 225am, 536a,m,me: Crutet III 578e, 580e-1a,am, 5am; Cemeten III 579; Cemmentar j. Olympiodor; Zeit II 190m, 226a, 427me: III 580e-1a | meteorologische Brocesse III 28e-29m T Meteorsteine I 140a, 402m | Mildyftraffe I 109e-110a; III 213a, 258e, 585m; mirab. Auscult. (Pfeudo-Arift. II412e) I451m; II165m ("wunderbare Erzählungen"), 412ell, e (Zeit), e (afr. Jusel), 7a; Mischung IV9m | im Mittel. alter [f. Philof.] II 283am, Mittelmeer II 404e; Mittelftufen III 14m, 28e; IV 14e : Mond II 499e-500a, morphelogisch II 207e, de Mundo f. Art., Nachtwerben IV 158m | Natur III 13me [14m-16m], 15a,m,e: n-keschreibend II 192m, -betrachtung IV 536m, -forschung II 249m, Grundprincipien IV 9am; -philosoph V 19m; -philosophie I 109e; III [14m-16m] 14e, 43e : | Canal vem Nil 11204m, Nortwint IV 158m (Rafte): [perf.] f. Athen,

Charafter, Leben, Lob, Richtung, Schreibart, Tob; Pflanzen [vgl. plantae] 1487e-8a, IV 14me (u. Thiere: Unterschiet); Kruig Philipp II 191m (Hof), 2m (Unterftützung), 3m | Philosoph f. Aufang; Philogophie [vgl. Raturph.; f. Biefe] III [13m-16m, 28-29], V 19am: Belebung II 130a0, [im Mittelafter] II 281-2a: | Physica I 414e, II 448m (arab.); physicae Auscult. (physische Vorträge III 13m, Physit IV 9a) 152e; III 13me, 27m, 29m, 54a; IV9a | Physit [a. phys. Ausc.] III [13m-16m] 17a° | physich [i. phys. Ausc.] II 288a (Bilder), 473e | physitalist: Bilder II 112e (verbeten); Schriften II 284a, III 14e; Studien II 192m | über Plato 1451e | Blaneten: funkeln nicht III 87m, 124m; Ramen III 423me, 467am; unfichtbare III424e-5a: de plantis III27e; (de) poet. II 107m, 127a; politica (Bolitif) 1492m; II 184e, 423e, 430m; III 28a; problemata, Brobleme II 228m; III 29a, 201m (601m), 620m; IV 158m; Prefetenen III 481a | Pfeudo-Ar. j. Omirab. Ausc., *de Mundo; Bjeute-Arijfetelijch 11 228m: Buch II 14e, 119a T Pythagoreer III 477mell, 585am (Unfichten); antipythagorifche Schule III 473e-4a : leerer Ranm III 54a, Ranpengefpinnft 11425e, [Richtung] V19a, Schlauch II1441am, rether Schnee 1372me; Schreibart (Styl III 15m) II 15a,e, 107a | Schriften über ihn II 431m, V 20m; feine Schriften [= Werte] II 286e-7a, 431e, 448e (464m verbrennen); III 13m, 28-29m (28m)] Schule II 193a,e, 473e; III 573e-4a; Schüler sg. IV 161e, 608e; pl. II 193a, III 160e : Sehen III 14e-15a, 28am, 87a, 115am; Sinno III 15m, Stlaverei I 492m, Sonne IV 158m (Berichwinten); Sphären II 352m,e, 506m; III 165e, 200me (Bew.), 477me (-mufit); über Sprache II 431m, Steinfeld f. libyfd | Etern f. Bund Sterne III (163a) 202a, 581am: Beteckungen 1391m; Funkeln III 87am, 124m; genährt burch Ausbünstungen III (618e); Name III 37m, 53m; -jchnuppen III (601m) 620m; aus Tiefen gegehn III 71a, 115am; Barme III 56e | Stoffe III 13e, Stoff-Verschiebenheit III 15m; Stubien II 192m, Stufenleiter ber Wefen III 14m, Styl f. Schreibart, Styx-Baffer IV 503m1, Thales IV 170a11; Thiere [f. Animalia, Pflanzen, zoolog.] I [191-2] 424m, 7e-8, 9e-430m, 430am (Berglieberung); III28e; Tob II429a, Tone f. himmel | IIberjeungen [f. arab.] II 112e, 280e, 447e-8a: lat. II 448mll, 464m : | Uniwandlung IV 9am, Unterschiebe IV 536m, bas Beranterliche IV 9am, Bers wandter II 193a, Bulcanicität IV 305m | warm u. falt IV 536m; Wärme III 29am, 200me (Erzeugung) : Bein II 450e, verlorne Beisheit III 27am | Belt [vgl. Resurs, de Mundo] III [13m-16m, A. 28-29]: -ban 1390e-1a, Erfennen V19m, buntle B-forper III424e-5a, -ordning III 13me, -ranm III 40m, -regierung III 13me, Schilderung bei Cicero II 15-16a : Berben II 144m, V 20m (u. Bergehn) | Werke [vgl. Schriften] II 286e-7a; verlornes Berk (v-e Schriften) Il 15-16a [Stelle], 107a] Bint(e): eingeschloffene(r) IV 225am, 305m [536 ale Ilrfach ter Bulcanicität]: arevua IV 536a, me; gegen Rener IV 536me : Beiten IV 503a | goologifd [vgl. Thiere]:

Material II 192m, Schriften I64e, Werke II 428e, Wissen II [191-2 (und ob es burch Alexander's Züge vermehrt sei)] ||— B. Aristoteles ein Ringgebirge im Mond III 545m

Aristyllus (Merandr. Aftr.) II 209111,e; III 36e, 61a, 98e, 147e: Zeit III 148e, 194a [Arithmetit (= Zahlenlehre) II 259111, 454am, 5a,m; arithmetijch [i. Progression, Reihe] I 181a (Verhältniß), II 216e; III 267111 (Wittel), 477e

Arkader III48\fa, sg. (\circ\circ\) ib.: Alter [a. Gestirue, Ment] III (441a,m) 480e-1m, ell-2all; Casenter III480e, Eucheln essent III482a, vor ten Gestiruen III482a | älter als ter Ment, vor ten Mente ta III441a, 480m, 1am,e, 2a; Ment-Cultus III480e: | pesassiche III441a, 482m; Prosesum III480e-1m, 2m: || Arkadien [vgl. Are.]: Altengebirge IV502e, Alter III481e-2a | Bewohner, Bevölsterung (ält. u. jüngere) III441a, 481a, 2m: jehige Bew. IV502e: | Gigantenterf III482m, Lot III441m, pesasg. III481m, Platane II99e, [Reise] IV502e-3a, [Edrift] IV503a. [Topogr.] IV502e: || arkadisch III482m (Dicter)

Arkansas (Fl.; -Fing IV 437e): Ertbeben I 220a; IV 496m, 599a; Erped. IV 471a, Fort an ihm IV 437e, oberer ib.; That IV 496m, 599a] arm H270m; ärmlich III319m, IV473me (Theil); Arnu.th 1377m (ber Natur), III 176m, IV 561m : Arma (Bele in Untiequia) IV 556a, Armagh III 321a (Stermvorte); Salvino degli Armati II 464e, 508m (Brillen); Armatur IV 174el | Armenien II 447e, armenifch (): Fluß II 27m* (111e); Bechland IV 458e, 493a; Rarte IV 493a, Rlima IV 158e, Legicon II 133am*, [Reife] II 222m, Überschungen II 448a*, bult. IV 458e, [Wort] II 133a*: | Armille III 149a, -en II 210m; armirt I 486a (mit); armlidy, Armuth f. arm; Arno (Fl.) 1152m, Arnold 11181a (Uhven), Arnsberg IV 492m (Reg. Bezirf); Areme II 61a, 249e, 430e (Borgebirge); Arpachfehad (Saut) II 245e, Arpaxad II 146m (aud) Arrahpachitis II 146m); Arpinum II [17e-18 (18a,e) (bej. Schilderung, Gegent)], Arpoxais (Schthe) III 624a | Arracan: Riifte IV 410m; Infeln an ber Riifte: Schlamm-Answiirfe, Schlamm ber Bulfane V 45am, 56a : Arrahpachitis = Arpachfchad I Arran (Infel ber ichett. &BRiifte): [geegn.] IV 373a, V 67e: Granit V 67e, 77a: | Arrafi = Razes | d'Arreft: Biela's Comet V 118e (berechnet) | join innerer Comet III 377m, 570me: Aphel III 570e; berechnet III 571e, V 118e; Elem. III 571m, bei 571e; V 118m; Entredung III 571e I fleine Planeten III 515m, 7am, 549ell : Babnen III 517am : eigne Bew. eines Sterns 111267m, 284e : Arrian [i. periplus 1471e: Cometen III 585me, Indica II 425m; eine Palme II 189a, 425m; Pfeudo-A. II 438e, 9a; verlerene Schrift III 585me, Styx-Waffer IV 503m | A. Arrowsmith IV 587a (Beltfarte), Arfaciden II 219e, Arfen IV 32e (gebiegen, Dichtigfeit) | Arfenit 1135m, 245m: [ale Bestandtheil] IV481a, 641a; geschweselter IV523a, tünfil. IV 504a, -Gilber ib., Berbreitung IV 481am : | Arfo f. Epomeo | Art [s. Pflauzen, Thiere und viele Art.] (°°) I 106a; pl. Arten IV 636a: jett existirende I 285e, Maximum I 54e; untergegangene I 285e-6a, 8 (und jetige): | Artadrer (Velf) II 410a, 5e; Artaxerxes Mnemon II 189a, 417mll; arte II 336m | Artendorus: Geograph III 425a; dunkte Weltkürzer, Planeten III 425a, 440e: | artesisch s. Vrimen, Artisterie II 451mll, artistisch II 178a, arum (Pst.) V 79m; Aryabhatta (ind. Mathem.) II 221e, 403e, 438am; Aryavarta II 432e, 3a; Arzachel (Vinggeb. im Mend) III 545mll | Arzuei: -gewächse II 315m; -funde I 51e; II 283a, 449m (Gesch.) | -unittel | Heilfresse: Bereitung II 250e, -tunde II 255m; -sehre [s. Araber] II 237m, 250m, 347m, 445a, 9me: | Arzte II 287m, [sestimunter] II 121m, 229e, 300m, 7m, 508m; pl. Árzte (*) [s. arab., jüdlichel II 56m, 503a, 313e-4a: englischer II 388e, V 62a; indische II 250e*, pertugiesischer II 315m, römisser II 229e

Afama jama (Bulfan auf Nippon) IV 400am, Nic. Afcelin II 290am | [. Ascension A. (= Austreigen) 1360a | B. Ascension (Insel im ats. M.) 1260m, IV 27m: Befchr. IV 581a, geogn. IV [374e-5a], Green mountain ib., Hills IV 374e, Rrater IV 375a, wilk. IV [374e-5a] | afcetifd II 121e, asch (bebr.) III 209a | Afche f. Bimeftein, vulfanisch; f. bp. Bulfane u. ta tie compos.] IV268m, 605m; pl. Afchen (00) IV601me |: (composita Afchen-, einige afch-) a-artig IV 447e, ausstegen 1453e, -berg IV 345e | afchfarben [f. Licht, Licht bes Mondes] II 361a (Rand); III 384a. 502a, 510m; -farbig [f. Licht] III385a : -gran III381e, 497e: beiße IV589m, -fegel f. Bulfane; -regen [f. Bulf.] III414m, 5a; IV273e; -faule f. Bult., fdwarze IV378e, troche V39e: | Afchylus: Arkader Broseleuen III481m, Ätna I449m, Chrepheren II500m, Pluton V60e: Prometheus 1396a, III481m, V60e; [Tragidien] II78a T Ajdyricija 1396a | Afelepiodotus V 49me; Afediten (arab. Stamm) II 258e, III 490e | Asferah (Gebirge) (= Aktagh) [f. Thian-schan] IV 382am; auch A-Rette () II 188a, 402a: ber Caucasus seine Fortsetung IV 382m, 506e-7a: Feuer brunnen IV 382m, Richtung IV 507a, Spalte IV 507a, vulf. Spalten IV 382m, Bulfan IV 224e*: Ash (im westl. Ufr.) II 254a

Afia IV 608me | Afiatic: journal IV 509m; researches II 443m, IV 64e | society: journal II 422a, transactions III 54m; journal of the As. soc. of Bengal I 445a, 467e, 483e; IV 382e-3a

ASIEN (= Asia; astat. Centinent, Halbinsel) [i. Amerika, Europa] 1351a; II 171m-2a [188-190m, 290-2m]; IV 445m [454m-7m, A. 607m-611m] || B. ASIATISCH (auch burch * angebentet) (= Asiatic, bas bei Asia steht) [s. Russland] I 439e; II 99a, 172a, 214m, 226a, 248m, 251m, 292a, 307a,e, 426a, 467e, 451e || Alphabet der Institut (A. Asien wird nicht bezeichnet): Absaul IV 472a*, Linie ohne Abreichung* s. Omagnestisch, gegen Afrika II 408m, Alexander's des Gr. Unternehnungen II 185m-6a, alt-assatisch II 455m, s. Amerika, Anschwellung s. nörtst. u.

Inner-As., Archipel* [# indischer, = as. Inseln] II 177e (fiibl.), and A. II 192a, Ausbehnung II 477-8m (8m) | Berg: -gürtel IV 608a, bichfter IV 549me (Evereft), Bergkette f. Gebirge : Befchaffenbeit ff. nordl., fübl. I S. VIIe; II 32me, 150e, 171m, 185m, 8, 193e-4; IV [158-9a] 161e-2a; Bilbung [= Cultur] 1489me (in ter Urzeit), Boben 1319e-320a, Breite IV 139e | Central-A. [= Mittel-, mittl.; = hp. Inner-A.] 1254e-5m (Gebirge), 483m; IV 507e, V 81e; central-af. IV 507m*, centraler Theil IV 379a : | Celenifirung II 151e | Continent [= festes Land, = Afien] II 240e, 462m; IV 138m, 203m, 326me, 425m, 608a; [b] I 255a, 347a; IV 138e, 161e, 202e, 429m, 583a; jum aften Cent. geborig 1423a: Cultur [= Bilbung] II 150e, Ente II 408m, Entredungen II 84e; Erbbeben [a. nördf.] 1219e-220a, IV 224m; Eroberer 1384m*, Erzengniffe II [188e-9] 290e, f. Europa | Keltzug nach II 174a, III 174a; -züge II 434me* : | bas fernste II 224e, bas feste Land [= Contin.] II 304m, Flachländer 1374a, Flüsse [a. Inner-A.] II 188a, Focus* [= sibir.] IV 88a, große Furche IV 455e-6a | Gebirge, Gebirgefetten [a. Inner-A., von bem manches hier steht] I 254e-5m, 319e-320a; II 43e, 150e, 188, 423m; IV 158m [608]: ~ fart IV 479a, Anfzählung IV 608m, nach dinef. Quellen IV 380me 1 Gine Bergkette (Berggürtel IV608a) ob. Bebirgekette (Parallelkette) nach ber Ansicht ber Griechen (Kuen-lün + Thian-schan + Himalaya) [= Taurus, Diaphr. bes Dicaarchus, Parallel von Thina 11208e; IV [608-9a] 8a,m (genannt ber verlängerte Taurus), m,e : im Innern wenig befannt III 503am. Rarte IV 492e-3a; Ramen IV 607e, 8me; Barallelfetten IV [608-9a]. ~ sreihen IV 607e, Richtung IV (380a, 584am), ~ sipfteme IV 380a, Bolum 1319e | Gegend IV 159am, Uf. gegenüber II 268e; Geogr. [Topogr.] II 188, 193e-4, 291m; Geschichte II [290-2m] 437e, 477m; Gestate I307a*; Geftalt, -ung [f. Unschwellung] I (307am, 8e) 9a; II 240e (wenig gegliebert), 306a, 476me; IV [158-9a] (161e) 429me; Glieberung II (240e), IV161e; Grefe 1308e; II185m, 361a; Halbinfel IV52e* (161e), 2 Salften f. Theilung | Santel 1319a; H180m, 200m, 2e-3a, 225e, 6e, 477am; IV 608e: Ceftabte II 462e* T Sochebene: querft abgetreduct V87e-88a, Entstehnig 1489me, Entst. ber Pflanzen und Thiere V[87e-88m]; pl. -en [= Plateans] IV(158am): | Horben* II240m, 442m 11- Inner-Ufien (Sp. = Central-A.; = Mittel-A., mittl.) I46am, 191m; 1170m, 142a, 200m, 263e; IV 379m, 611am; das Junere von A. (°) 1191e; II 185m, 202e, 273e, 292m; IV 446a; bas innere A. (00) II 290a; inner-af. (°°) IV 455m* ||: Aufdwellung [vgl. nörtl. Af.] IV 432am, Berggiige IV 507e, Erhebungs-Linien IV 507me, Fliiffe IV 611m | Gebirge, Cefetten [f. manches beim allg. G] 1254e-5m; IV 380a, 1e-2a, 415e, 432a [454m-7m, A. 607m-611m; 506e-7], 610-1m: irrige Darstellung IV 607e. Erhebungs-Linien IV 507me, bef. nach ben Borftell. ber Griechen IV [607m-9], nördl. vom Himalaya IV 607e; Renntniß III 503amo (wenig

befannt), IV 608a; fleine IV 507e, Entferning vom Meer IV 610am, Meritianketten IV 607e, Ramen (bef. irrige) IV,607e, Parallelketten IV 607e, ~ ereihen ib.; Richtung IV 415e, 507(e); Geen IV 454e-5a; ~ sipsteme IV 380a, 1e-2a, 415e; vulf. Thätigfeit IV 610m; ~ & finge IV 380a, 1e-2a, 415e (431m), 507e; Zusammentang IV 506e-7, 610e-1m; [3weige] IV 431m | Granit V (81me); chemals bitteres Meer IV 456a, 610a; Ortsbestimmungen III 195m, [Reise] IV [610e-1m], Römer II 219e | (Suftem von) Seen IV [455m-6]: einzelne, einige IV 455e, 6m, 611m; Kurche IV 455e-6a, gereihte IV 455me; alte Berbindung, Busammenhang IV 455e-6a,m | Seehunde IV 456m : | Sentungen IV 456e; grefies (aralocafp. [f. b.]) Senkunge-Gebiet IV [455-6] 610a | [Topogr.] (# Geogr.) IV611am, inbefannt III 503amo | Bulfane [vgl. im westl. Af.] IV [381e-4m] 3a: Anfzähl. u. Zahl j. beim weftl. Af. | vulk .: Erscheinungen IV 384m, Thatigfeit IV 610m | Bert IV 454m - | - Jufeln, afiatifche Infeln: A. allg. (= afiat. ober ind. Archipel; f. auch Jufelwelt) [f. bef.: oft-af., füb-af. Infeln; ober Infeln bes int. Archip., bes int. Oceans, ber Sübjee] IV 323am (Aufzähl. ber Gruppen) [392m-414a, A. 582e-8a (bef. megen Bulfane)] [392e-5mll Folge ber Gruppen von N-S, die verfchiebnen Richtungen ber Juseln ober geolog. Zusammenhang] : Abtheilungen IV 395m, Ausbehnung IV 394e; Geftalt (Form) IV 394e-5m, viele G-en IV 394e-5a; inselreich IV 326m, Reihung IV 394e-5m | Bultane IV 326m [392m-414a, A. 582e-8a] [392e-5m Folge ber Gruppen; verschiedne Richtungen ter Infeln, ber Bulf. u. vulf. Thatigfeit; 5am]; sg. Bulfan (°): Aufzählung IV 430me, Erftrechung IV 323me, Gebiete IV 430me, meift auf Juseln IV 323am, thätigfter IV 410mo, Bahl IV 446a, Busammenhang IV 430me T vulf. Thatigkeit [a. allg.] IV 429am : lebhafte auf fleinem Raum IV 323me | -west II 142m (309m), IV 323me; [b] II 309m, IV 392m: oft-af. IV 394e, fiib-af. IV 405e, fiiboft-af. IV 583e T Zusammenhang IV 409am : geologischer [a. allg.] IV 395m ||- B. oft-afiatifche Infeln IV [392m-404a, A. 582e-4a] 392m, 429m: Aufzählung ber Gruppen von N-S, versch. Richtungen ber Infeln ob. gerleg. Zusammenhang IV [392m-5m, 403-4a]; Gestalt (Form) IV 394e-5m; siids. Grenze, Ente IV 395me, 403e-4a; Gruppen [a. Aufzähl.] IV 451a; -reibe IV 395m, Reibung IV 394e-5m; Richtung IV [392e-4] 429me, 582e, 3e; Spalte(11) IV 394a, 5amll; -fuftem IV 395m | Bulfane IV [392m-404a, A. 582e-4a] 392m [392e-3 Gruppen, Richtung ber Infeln u. ber bult. Thätigkeit] [395e-404a Bebandlung ber einz. Gebiete von N-S; mit Angabe u. Anfaabl. ber Bult., ber bult. Spuren u. Ericheinungen], 430me: Bahl IV 446a, a (ber bift.); Menge zusammengebrängt IV 451a, Zusammenhang IV 430me | vult. IV 392m, 4m | | -welt IV 394e, Zusammenhang [a. allg.] IV 405m | | fii bostaf. Infelwett IV 583e | - C. füd-afiatische Infeln [= bp. ind. Archip.; verschieden baven Inf. bes int. Oceans, ber Gilbseef IV [393e-5m Gruppen

von 92-S, verschiedne Richtungen der Inseln n. geolog. Zusammenhang]: Topogr. u. Bulfane [i. ipec, und bp. ind. Archip.] IV [404-9m, A. 584-5m] 451a; -fuftem IV 395m, große Theile IV 404m | Bulfane fi. bp. int. Archip.] IV [404-9m, A. 584-5m]: Hänfung IV 451a, Bahl IV 446a: -welt IV 405e; Zusammenhang [a. allg.] IV 395m (geolog.), 409am - |-Rarten IV 492e-3a, 607e-8a (alte ber Chinefen) | Renntniß [vgl. unbet.] (bef. wachjence, erweiterte) IV 279e, 292m: [alte] II [176-7a], IV 608a: Rleinafien f. &; Rlima [vgl. Temper.] 1346am, 360am; II 32me, 150am (falter als Eur.); Rüfte [a. MD, öftl.] 1470e, pl. -en IV 583e (Richtung); Lage II(154a) 171me, 286e-7a (nabe ben Hercules-Gaulen), 408m; IV91e, 161e | magnetisch: Abweichung I 188e-9a, 431m; IV51am; ~8-Linien 1188e-9a, 11376a: | Linie obne Abw. [b] IV 135m-6a (5me), 8m,e (Curve ohne A. IV 135e); gen. die auftralo-afiat. Eurve ohne Mbur.º [= afiat. Curve] IV [137m-140a, A. 202m-4m]: Theile IV 137m; ber Theil burch Rugl. n. Sibir. (genau befannt) IV [138e-140a, A. 203e-4m]; mittlere Berbindung unbefannto IV 138me, 202e-3m; ber westl. Theil, die Linie in WAS. [vgl. west-as.] IV 135e-6a, 140a, 1am (Fortschreiten von D-W); öftl. Theil [vgl. oft-as.] (öftl. Linie IV 140m) IV 135e-6a; nerböftl. Theil IV 136a; ber fübl. Theil [= austral.] IV 137m-8a, 202me : | bas af. System (ter 2. c. A.) IV 135m-6a | | Berbachtungen I437e, IV 71e; f. Frens; Linien I 188e-9a, 191a,e, 431m; Il 376a: Reigung IV 109me, Warten IV 648am : | Meere IV 323e | bas öftl. Meer (ohne Zusat von As.) 11291a; IV 608a, mll, 9am: auch atlant. \mathfrak{M} , acu, IV609a|; 1) = Siitsee IV609a, m 2) = int. \mathfrak{M} . IV609m | Meteorologie 1486m | Mittel-A. [= Central-ujw.] II 32e, 225e, 240m; bas mittlere 1198e, IV 456e (Theil) : | nad) A. II 174a, 407m | - Nord-Ufien (*) 1377a, 406e; IV 169m, V 73m; ber af. Norben (00) 1486m, 11 180m; ber bobe M. (00) IV 158a | bas nörbliche Afien (vgl. Sibirien) [f. A. v. Humboldt] I189a, 202m, 374a, 6m, 437e; II171e, 6 (180m); IV 607m; nerd-af. (°) I 265a, 470e-1a J: Anschwellung [= tatar. Hedland 1319e-320a; IV [158, 9am (nad) ben Grieden n. lange fortgerflanzte Sbec) | 432 am, 456e; Baumwuchs IV 42e-43a, 47m; Beschaffenheit 1352e: IV 42e-43a [158-9a nad ben Griechen], 161e-2a; Breite IV 139e; Erbbebeit 1210a, IV 224m; = jehth. Europa IV 159a, Flachland IV 235a°. Alora 1137mo, Miiffe V 83e, Gebirgearten V 73m (gleich), Gold II 176; Granit [i. br. Altai] 1261e-2a; V 67e, 70e; im IV 145m, 159a; Rafte IV 47a, Luft 1360am (treden) | magn. 1339m, 437ell; IV 69me: Abw. IV139e; Linie ohne Abw. IV134m, 8e*; Reig. IV109me, Warten IV 648am : Mcteorel. 1486m; Quellen 1228m, IV 235am (Temper.); Meije IV 68e*, rom. Sprache II 218e; Sterpen I 352e, III 66a0, IV 161e; Temper. IV 46e-47a, 235am; Zone vulf. Thätigkeit IV 224me | | bas nördlichfte 21f. [f. unterird. Gie]: Bobeneis IV 42m, 235am; Steppen IV 42m : | nordöftliches I 189a: Bulfane [= bp. Kamt schatka] IV [386m-392a]; MDRiifte IV 138e I nordweftliches II 421m - || Ortsbestimmungen III (195m) | - Dft-Afien (*) [f. Amerika A, Columbus A] II 168a, 222e-3a, 4e; ber Often von Af. (00) II 421a | bas öftliche Afien I 194e; II 181e, 240a, 7m, 279e, 286e-7a, 290e, 1e (2m), 300m, 376a, 461m, 478m, 491m; IV 263a, 607m; oft-afiatifch (°) [a. OInfeln] I431m, II 476m, 11126a J: Linie obne Abw.* IV138m, 140ao,m, 203m, 4a; ein andrer Continent* III 222e-3a, magnetische Linie IV 203a; Pflanzen* II 102e-3a, 134a; Bölfer II 100a0; Bulfane IV 430m*, ein ausgebranuter Bulfan IV [456e-7m]] Dft fii ft e (11) 1309a, 338a, 346m; II 307e, e-8a (Entfernung ven Spanien); IV 394e; öftl. Rüfte II 222e, -en IV 46a : | bas östlichste Us. II 150a, 437e, 8a; IV 50a (51am magn.) — [Bflanzen 1377a; II 102e-3a, 134a, 193e, 426a; IV (42e-43a, 47m); Plateaus [= Socheb.] III(540m), portug. Besitzungen III577m, Race II195m*, Reiche II 407m, Reichthümer II 290e; Reise(n) nach, in A. II [290-2m] 2m, III 543m, IV 383m (friibe); Religionen II 442e; Richtung IV 429m (311 Den Infeln), 583e; f. Russland*; [Schriften] 11463a, 5m; IV 607m; Seen [i. hp. Juner-Aj.] IV [455m-6], Seufung [i. *aralo-cafp., "Juner-Aj.] IV 455am, 610a; Secietät* i. Calcutta | Sprachen II 462e, III 55m; Sprachfunde II 466m* | Siid-Afien (*) II 225e; bas fübliche Af. II 98e, jut-af. (00) [i. Jujetu] III 42m : Linie ohne Abw. IV 138e*, Beschaffenbeit 110m, Entdedungen 1184e*, Salbinfeln 11240e*, Klima 1132me] bas füböftliche II 142m, 408am; V17m (Sprachen); fübeft-af. IV 583e (Inselwett) T das siedwestliche 1332a (Gestade), II 183m | Temperatur 1347am, 353m | Theil II (240e) 322am, 491m; IV51m (138e fibir.), 456e (mittl.), 479m*; pl. -e II(240e) 491m T Theilung in 2 Sälften IV 608a, me (Dieffeits u. jenfeits bes Taurus) : | Thiere I376m; II 193e, 427e-8 (8a), 434m, 441e; IV 610a | Tropenzone IV 159am, unbefannt III 503am (das Innere), Berbindung mit A. II 183m | Bölker 1491e; II 44e, 100a*, 184m, e [194-5], 5m, e, 240m, 261e, 395m, 437e-8a (442m*): Übergang nach u. aus Amerika IV 397m, Wanderung II 220m T Borber-Afien [j. Alexander b. Gr.] H32e, 51e, 171a, 185e; H1503a; Gebirge, Bergziige IV 507e, Geogr. u. Natur II [188-190m, 3e-4], Inneres IV 71e, magn. ib., Theil IV 254a, Beerstraße ber Bolter II 171e-2a: Borgebirge I 207m, 470e-1a | - Bulfane [f. bei ben einzelnen Landtheilen: die von Inner-Mi, ber af. Infeln; im nördt, nordöftl., öftl. u. westl. Af.] A. allg. IV 323am (bie meisten auf Infeln), 6me (bochster), 446a (Babi), 492e-3a (Rarte): Baffer- 11. Schlamm-Ausbrüche V [40e-45m, A. 55-56a] T B. tes Restlantes IV [379-392a, A. 581e-2] 612e: im westl. ob. centralen ob. Junern IV [379-386a, A. 581e-2], im norböstl. [= Kamtschatka] IV [386m-392a], ein ansgebrannter B. im öfts. IV [456e-7m]; höchster IV 326m; Zahl IV 446a, 451a | vulkanisch: Achsenrichtung

IV507e; Zone v-er Thätigkeit IV224, 492e-3m, 610m — | Welttheit I308e*, IV608e!! | We ft-Asien (*) IV141am; kas westliche As. II395m, 407m; IV479a; west-as. (°) III42m]: Linie ohne Abw. IV140a°, 1am* (Fortschreiten von D-W), 203a; Theil IV379a, 446a | Bussaue im westl. n. centr. As. IV[379-386a, A. 581e-2] 383a: Aufzähl. IV379am (histor.) [379m-384m einzelne]; Zahl IV446a (auch ber hist.) | Wissen II253m

Asmai (arab. Edriftst.) [f. Antar] II 49me, e | Afo (Bezirk auf Rinfin); Afo jama (Bulkan ta) IV 399a,m (Lage) : Afopos-That (Gried).) II 105m | Afow II 466a, 7e; bas afowiche Meer [= maot. Bufen] II 171m: Ufphalt IV 514e (ausgestoßen); Aspronisi IV 323a, 371e; As (Bolf) II 420m, Affam (Fl.) IV584m, Afsatfchinfkaja sopka (Bulfan Kamtichatka's) IV 387m | Simon Affemanus (-ni III 415m): globus cuficus III 413a; Sonnenflecken, Venus III413am, 5m : Affimilation III400e | Affociation [f. Gefühle, Mineralien] 1283m, 290e; pl. -en () 1260e, II 392am : [von Mineral., Gebirgearten] sg. IV 429a, 468m, 482a; pl. IV476am; V23e, 70e, 73m; ber Pflanzen 1376e, association de la propagation de la foi 1417a Tafficciirt f. Mineralien | Affu (M. Braj.) 1404m | Affuay: paramo del A. (de A. IV618a) IV266a, 618a: Gebirgearten, Sibe, Lage IV 618a | paso del A. IV 238a, 362m (Beg) | Affumption f. Afuncion | Affyrer II 245e; affyrifth II 407m, 444e: Fried. Alt 1450e (Plato), asta III 562a, Afte f. Baum, dorto III 258m; Asterabad (in Bersien, beim casp. Meere) II 118e, 226m; IV 379e; Asterion III 340e

Usterviden A. (= fleine Planeten; s. tiese sp.) 196e; II365me, 376e-7a; III 427a, 8a, 9all, 448m, 460a, 1ell, 514a, 531a, 559a, 575e, 587am: Bahn 197m; Bahnen III517m, -B. III517a] Ursprung III517m: || B. (= Levolithen + Sternschungen; s. diese Art.) said = Meteorsteine, Meteor-Aft.; alls. Meteor-Phänomen III6Q2am] 193e, 95a, 120a, 148e, 9a, 404m, 5a; III52m, 374e: brennende I141a, schneiden die Erbahn III376e, -Gruppen I133e, die steinen I120a; Meteor-Aft. [= Aft.] 1142e; III4m, 324m, 371a, 548e, 573me, 628m; V3e-4a; periodische III628m, planetarische I141e, als Theil unsres Planetenshsteins V3e-4a, -ichwärme I142m; als Theil des Schnenshsteins III371a, 6e

*Asterope (Stern) III 65a, Asterophylliten (Pst.) I 294a | Asteus (Archent) II 427m, III 580a | m | : Cenuct (ber bes Erbbebens von Achaja, = ber westliche) II 427m; III 579am, e-580e | , 1a | ästhetisch : Behanblung II 4a; Gefühl II 72m, 288e; Wirkungen II 3e: | signor astone (Cenuct) I 410m; III 562a, 577m; Astoria IV 441m (Berg babei) | Asträa (Ster fl. Pstanet) III 376m: mittl. Abstand von d. Senne III 436m; Esen. III 516m, V 108me; Entredung III 376e, 426m, 460m,e, 514e; V 108m, 116a, 7a | Astrachan (NB am casp. M.): Linie ohne Abw. IV 139am, magn. Neig. IV 109e,

Temper. 1347e-8a: Aftralgeister III 16a, 29e-30a | Aftregnosie | ale Theil tes Rosmos f. phyf. Weltbefdr.] III 231a (unthifde), 373e (Theil), e-4a (giinstige Punkte); IV33m Taftrognostisch: Sphare III38a, Theil s. phys. Weltbeschr., Berhältniffe III257e : | Astrolabe (Schiff) IV64e, 588a | Aftrelabinm II 296all, 300m, 334a; III 149a, 642a; pl. -ien II 210m, 296am, 7a, 469a; IV53m : | Aftrelaben (Juftr.) II 297a : || Aftreleg II 487ell; pl. -en II 437a, III 584e-5all T Aftrologie [f. Planeten] II 256e, III 481a: neben Aftronomie II 283a, Schutz ber Aftr. II 347m; [in Länberu] III 471me, Liebe zur II 197a, erientalische III 471a; in Rom III 162a, 174a (424a), 471am; im röm. Reich III 467m Tastrologisch (= sternbentend) [f. Calender] II 221m; III 198m, 472e, 4m, 8m, 9a: Corporation III573e, Phantafien III472m; Träumereien III422m, 467e; Werk III 205me, Zeichen III 486a | Aftrometer III 101e (132e), 6m; aoroov III 258m | die Astroni (Art Dome in ben phlegr. Felbern IV 616a; auch Astruni IV 516a) IV 614e, 6am: Erhebunge-Krater (-uni) IV 516a, Krater= wall IV 616a, Ruppen IV 616am, Uniwallung IV 616a

Aftronomen [f. arab., dinef., franzöf., griechische] 1436m; II 196e, 210m, 262m, 311a, 6a, 366m, 431m, 500a, 2e; III 65a, 81m, 100e, 112e, 125a, 152m, 213m, 7a, 253e, 290e, 366a, 373me, 401m, 527a, 560a, 580e; IV 81e [vgl. Aufzählung] | sing. Aftronom (*) 119e-20a,m, 156a, 175e, 197m; H368e; HH392e, 517m, 556m; IV 24am, 153e, 534a, 553a [vgl. Osternwarte]; [ein bestimmter] II 208a (216m), 300m, 7m, 328e, 334e, 344a, 354e, 403e, 470e, 6e, 486a, 8a, 504a, 510m; III 60e, 66a, 77m, 87e, 101e, 118a, 152a, 261e, 292m, 314a, 364a, 384a,e, 8m, 412e, 442a, 517m, 564e, 590e; IV 70a, 322e, 406m, 560a, 571e, 616e; V 51a, 54m | : die alten II 349m-350, III 375me (wie sie erstaunen würden), IV (153e); ältere III 230e : Aufmerksamkeit III 514e, 588e-9a; [Mufzühlung] 120a; H209 (gried).), 295e-6a, 345am, 9m-350 (alte), 4a; III 74me, 230e, 389e, 577a; ausgezeichnete(r) III 39e, 230a, 286m*, 321a, 527e; IV 553a; berühmter (sg.) II 328m; III 252e, 296m, 350e, 397a*; die ersten II 369m, europäische III 219a; A. (sg.) einer Expedition II 335e-6a, III 527m, IV 27m; genibter III 412a* | großer (sg.) III45e, 77m, 272e, 313e; grifter II209e, III267m : jetige III 21m, [junger] III 556m*, Runft ber II 336m; messenber III 75a*, Messugen IV 520e; die neueren III 169m, 230e; rechnender II 347m*; felbstbeobachtenbe(r) II 209e* (größter), 210e | A. (sg.) fbei einer Sternwartel (Titel) III548m, 554m; IV166m; ohne feine St. zu verlaffen IV 24am*: | nicht vorherverkündigend III 217a | | - Aftronomie (Hp. = Sternfunde) [f. Araber, Aftrologie, chaloaisch, Conjectural-, indisch, planetarisch] 151e [86-161, A. 387-416m], 173e, 394a, 5a,m; II 196-7m, 209-210, 258m-261, 260a, 4e, 293e, 5e-7m, 327-333m [342e-369m, \mathfrak{A} . 496m-514a] (354me, 366a), 465a, 485m-7m, 505all, 513a,m; III [ver gauge

Band von S. 35 and 74m-76 (75me), 102a, 115e, 347e, 435m, 555am, 625e-6a [625m-8m]; IV [4-8] 7a, V [106-119] | Buf.: alte II 196-7m, 349m-350, 431e; III74me, 422m; ber Alten III(198e): Aufgaben III 270e-1a, 292m; Begrindung II 358m; beobachtende I 150a, 2m, 164m; III 106m (150a); beichauente III 151m, 8a-9m (bei ben Bölfern; 8m), 180me, 312e, 6m, 346m, 373e; Darstellungen III 174a, [Defin.] IV 7a; Ginfluß, Wirkung IV 7a; Entstehung II 259 (m), glangende Epoche III 219a; Erweiterung, erweitern II 260m (337m, 345m), III 79e; aufre Fortichritte [i. Gefch.] III 375me (und wie bie alten Aftronomen barüber erstaunen würden) | Gegenstand III 312e; -stände III 373m-4a (günstige), 625e-6a [7m-8m im 3ten Bo. t. Rosmos] : Gebeinmiffe H 354m; Gefchichte, geschichtl. 11. Fortschritte I(12e); II209-210 (in Alexandria), 238me (17. Jahrh.), (341a Haupt-Epoche), (1e) [342e-369m, A. 496m-514a], 358m, 431e, 451m, 4a; III74m-76 (74e, 99a), 100a, 8a, 160e, 6a, 171e, 195e, 215e (346e-7m; 7m), 383a; IV 18me; Gründung, worauf gegründet III 625e; beutige II 211m; Lehrbücher [vgl. Schriften] III 373m, 625e, 6e; Liebe I395a | mit Mathem. verbunden II297a; mathem. A. 128m, m. Bearbeitung IV 7a Tmeffente I120m, II354a (Grünber); III (74e) 151m, 8m, 312e, 373m; megbare Gegenstänte III 373e-4a, nicht megb. S. III 374am : Methoben [vgl. aftr.] III 61e | nantifche II 295e-7m, 316m, 320a, 333e, 5m (6a,m), 469a: Fortschritte II 335a, Bervellt, II[333m-6] 481e: | die nenere III 381e | - A. und Physik II 354e, physikaliiche II 399e | phyfifche I 25m; II 238e, 344e-5a, 9a, 354am (m), 362e; III 21e, 39e, 266m, 283e; IV 26a, V (10m): Erweiterung III 79e; Fort schritte II [366-9m], III (64e) | | praftische II 258e; III 61e, 152a; Probleme IV 18me, Professor III 358a; rechnente I 101m, 120m, 152m, 164m; II 366a; III 373m, 519e; [Schriften] (rgl. aftr., Lehrbiicher, Hande.) H354m; H131a, 50m, 126e, 130m, 1m, 154m, 197m, 208a, 9a, 225m, 258all, 364m, 383m, 416e, 472e, 504a, 551m, 5am, 641e; IV 604e; €dyut II 347m | Theil [# 3weig] III 74m (588me vernachläffigter); Theile III 281m, 373e-4a (giinstige): theoretische I58m, II (261m) 345a; III 432e, 452m, 626e,e (Gegenstände); IV 369m; Bervollfommnung I 331e; III 61e, 519e (-en); Bölker barin erfahren f. Sternfunde, Werth III 625e, Wirfung j. Einfluß; als Wiffenschaft III 625e, wiffenschaftliche II 209e; glänzendes Beitalter II 341e, Zeitschrift für A. IV 151a, Zweig [= Theil] III 295e [-[C.] astronomical Society (zu Lenten): memoirs I 388a, 414e, 421e; III110e, 127e, 194a, 6m, 9m, 284mll, 6e, 296m, 365e, 550e; monthly notices III 117e, 224a, 7e, 553e, 4a; reports III 538m; Sterncatalog III 136m, -loge III 296m | C. aftronomifd ff. Breite, Ephemeriben, Klima, Ortsbestimmungen, Uhr] 1325e; 11196a, 216m, 265m, 485m, 505a, 9m, 510ell; III 21a, 31e, 98m, 110a, 148e, 157m, 166e, 347a, 473e, 513m, 594e, 627m; IV18e, 20e, 149e | Buf.: Angaben II 335m; Arbeiten

II 343m; IV 196a, 319e; gegen aftrelegifch III 479a, Aufnahme IV 259m; Beobachtungen [f. unbewaffn. Ange] 1423m; H210m, 260m,e, 1m,e, 431elll; III 132e, 196m, 8e, 369a, 436e-7a [Gefd.], 454a (altefte), 555m; IV41a, 65m, 70m, 156m, 594a | bestimmen IV53e, 54e, 101a; bestimmt IV 161e, 427e, 434e; Bestimmung(en) IV 23e, 150e, 184a : Congres [vgl. Junta] 11261a, 8m; Entbechungen [f. unbewaffn. Ange] 11354-5a [6m-363, 6-9m], 356e, 362a (7e); III 76, 127m (180me), 476e-7a (jpätere Berrffentl.); Expedition III 493me; IV 529e, 565e; Genauigkeit III 602a, Sanbbiider [= Lehrb.] III 477a (falfde Daten); Inftrumente II (210m, 261m) 279e, 296a, e-7a (335a), 446e, 7a,e, 469a; III 60e (107a), m-8a (266e, 401m); Berliner aftr. Jahrbuch [f. Bode, Encke] III 199a, 538e; Sunta [vgl. Cengrefi] II492a | Reuntuif III76e; -niffe II 252a, 490a; III 407a, 555m, 588me : Lage IV 195m; Lebrbiider [vgl. Aftr., Haubb., Edriften 185a, III 410m (477a); Meffung 1175m, -en III 436e-7a Methode [vgl. Aftr.] I173a; -cn II303e, 320e, 334a; III91a: Mythen III 539a; Nautif II 321a, IV 54e; Operationen I 176e, Probleme III 626m, Refultate II 225a, Richtigkeit I 306a; Schriften [vgl. Aftr.] III 565m, IV 154m; Edyulcu II 196m, 296ell, 431me; Studien III 40m; Tafeln [= Eterut.] II 197a, 209e, 260m (280a, 296a, m, 335m verfälfcht), 432a (Chalbaer) (453m); III 150am; Theil ff. Naturgemalbe, phyfifche Weltbefchr.] IV 63e (einer Reije); Traumbilt II 505m, unaftrenemifch III 144a; Urfachen III 456e-7a, 486m; Urfprung I 408m, Berftellungen III 409a, Wabrbeiten III 629m, Weltauficht II 345m | Biffen I 174a, 186e, 297a, 316a, 8e, 397a; III 61a, 90m: altes III (61me) 74me T Wiffenschaft II 259m || 3wed 11345e

*Astruni j. Astroni, Astura (alter ital. Fl. 11. Aufel) II 18e; Ästyer II 163a, 411a,m, 473m | Asturaion (IV 420e; auch Assumption) (Ausel der Labrench et. Marianen): Bustan IV 415e-6a (entzündet), 420e: Astyr (Arab.) II 243m

*Atabapo (Fl.; rio IV 4978): in den Orinoco IV 4978, Duellen IV 2348, Temper. IV 4978, Bölfer III 97e-988; Baldgegend III 97e, Baldung IV 2348: || Atacama (Belivia): Städtchen S. Pedro de A. IV 550m | Bulfand IV 321e, 547m [550am]; gen. B. ven A. IV 547m; volcan de A. IV 550a, S. Pedro de A. IV 386e: Entfernung IV 547m, Loge IV 550am; iiiblichfter IV 386e, 547m [Bifte IV 321e, 547m, 550a || Atacazo (Berg in Duite) IV 558a||, 573c (in der weill. Cerbillere); Atahuallpa IV 576a (erderifielt), a (Bater) | Atair (Stern): gelb III 103a, 172a; Lichtlärfe III 132e | Atalante (36ter fl. Planet) V 116a: Elem. V 112am, Entdedung V 112a; Entdecter V 112a, 6e: | Atcha (Andrejanow. Sufel) IV 395e,e (3 Bulfane); Ateti = Wawani || Athen [i. Archenteu] II 10m: hebes Alter III 481e, 2a; [Aufenthalt da] II 184e, III 193e; Dentschaud III 30m, Kranzwinderinnen III 14a, Lehrer da III 106a, nach A. III 427a, Fifile

II 126m, g.gen Syracus II 178m; zu A. II 27m, 199a, 428m \ \mathbb{B}. (= Thinā): \mathbb{P}aralleifreis II 223a, 438e, 9m, 477m \ Athener (pl.): besiegt III 595a; mit ber Senne entstanden III 481e, 2a | sg. II 289m | Athenäus I 448a; III 192e (Aristoteles), 434m,e; Athener f. Athen

Ather (= Welt-A.; vgl. felbstleuchtentes Fluidum) 1394a,m; H369a; III 23am, 33me [42-44m, A. 54-55], 42e, 46a, 54e, 55m, e, 56m, 58a, 59am, 99e, 128a,m, 9a, 178a, 201e, 323am, 355m, 582m, 595m, 6e-7all: -Arten III 34m; [Beschaffenheit, Eigenschaften] III 23a,m., 29e, 33m, 323am; V13a; Dichtigkeit III 582m, V13a; erstarrt III 164a; [Etymel.] III42e-43a, 54e-55m, 597a; feurig (er) I 139m, 159e, 408a; III 42e-43m, 46a, 54e-55a, 164e, 200m, 1am, 595m; göttlich III 29e; ber bebe 1394a; III 29e, 43a,m (54e); als Bestanttheil ter Körper V 13a, im Lauf begriffen III 597a, nicht lenchtend III 323am; Licht-A. III 44a, 50e; -Molecule III 86all; Region III 46a, 596e-7a | a-rein III 72e; ber reine A. II 10a, 48e : | jdwingent(er) III 44a, V13a | Schwingung III 33e, IV 214m | -en III 33e, 43me, 44m, 378me, 399a; -Edw. III 45a, 565a; V10me | tie Tiefen III585e, Umlauf III55a; Umschwung I408am; III 23a, 43a, 596e-7a; verborgen im A. III 585e, Wellenbew, III 323m 1 Welt-A. 189e, 112mll, 3m (Ξαμάρται); III(23a) [42-44m, A. 54-55] 51e, 59am; ben Weltraum füllent ... III 323am | - atherisch 189m: Kener I138e; III596a, 619a; Fluidum III50a, 51e; Hiche 1356m, Räume I 115a, Stoff III 43e

*Äthiopen: jchwarz I 380m, II 194m; Äthiopier II 195m [intijche] (sithiopien II 292m, 430e, 4m: Ptelemäer II 203a, 5m; Reisen II 205m, Sesostris II 158e | äthiopisch: Hanes II 204e, Küste II 408a, Weer IV 409e, Race I 382e || athmici [i. Leben] II 49a [etwas]; Athmici I 56a; II 384m, 7a | Athos (Berg) I 10e, 41m: langer Schatten III 502m,e, 543m | Atitlan (Guateni.): laguna von IV 542e, See IV 544e: 3 Unifane kabei ib. :| Atlachayacatl (Kuppe beim Popocatepetl) IV 349a, rio Atlaco (beim Pepec.) ib. || Atlantis I 351m, II 406m, III 310me, IV 494e: Whythe IV 494e; V 64a, 87e; unter Neptun IV 494e, kes Solon ib., Trünme I 489m; zertrümmert(e) II 153e-4a, IV 494e

ATLANTISCH (i. Ip. B. atl. Ocean) [j. Sübsec] I 327m, 430ell: [Meer n. Ocean bilben einen bes. Theil B.] Becken IV 493m, Curve s. magn., Gewässer II 326a, Inseln [j. hp. B.] II 165e; Küste I 351m, -en III 388e (Gegensätze in Temper.) || magnetisch: Linie ohne Abweichung [j. bei *magn., Columbus] IV 135m, e-6a [141], 202m; Theil ber amerik. Curve IV 136m: Fortschreiten IV 136m [141; me], 141am (von O-W), e, 204e; Lauf IV [136m-7m]; die west-atlantische IV 141me: atl. Curve IV 54m || Meer, Ocean bilben einen bes. Theil B.; Passat IV 309m, Region IV 156e, Strömung [vgl. B. Ocean] II (166a), süb-atl. s. R., Tangwiesen II 326e-7a; Thal [vgl. B. Ocean] I 309m, 328m, 341e; west-atl.

i. Omagnet. ||- B. bas atlantische Meer (*) (= bas äußere) 1322e, 370m; H 223a, 317e, 326m, e-7a; IV 334a, 376a [609am (verschiebner Begriff)] | 2) im Bftl. Afien (= Siibjee) IV 609allm 3) = ind. Meer IV 609m : | ber atlantische Occan I 193e [309-310m], 322a, 432a; II (152m, 4e) 181m | : Afche IV 376m, Aufwallungen IV 376me; früh beschifft II 295me, 461a; Coläus gelangt hinein II 180m-1a (237e); Diaphragma bes Dicaarchus IV 609a*, Dunkelmeer II 181m, burchschiffen II (300a), Erbbehen IV 376me, Kliffe IV 362m, Geftalt ufw. I [309-310m] Infeln [vgl. A.] IV [373-6, A. 480e-1 (bef. vulkanische)]: vulkanische, nicht bult. IV 376a: Sfothermen II 483m, jenseits III 316a; Rarte IV 73e, 376me; Anoten f. magn. Aquator, Luft 1479m | magnetifd IV61e: Mbw. II 320, IV 204m; Jutenf. IV 92a, 180m, 195am (Linie ber fdwächsten); Meridian II320am [(Linic(n) IV 73m (93m), 100m*, e, 1m, 134am: Linie obne Abw. [vgl. atl. System] IV 134m, 5m, 141am; Rarte IV 73e | Mond* III 498m, 502e-3a; Niveau I 476e, IV 153m*; nörd. Theil II 461a*, Rauchfäulen IV 376m, Region IV 376am*; Reifen, Exped. [= Untern.] II 374me, IV 376me; Ediffaftöge IV 376me, Sentblei IV 376e, Strömungen [vgl. A.] II [325-6m], füb-atl. Ocean IV 195m, Thal [f. bef. A.] H340a (verengt sich), Unternehmungen in ihm [# Reisen] H396me, Berfuche in ihm verzudringen III 181m (396me) | Bulkane (ber Juselli) IV [373-6, A. 580e-1m]: historische IV 373, 446a (3ahl), 580e-1a; vor-hist. IV [373e-6] 581am; Zahl IV 446a | unterfeeischer Bustan IV 376, 581m T vulk. Gegend IV [376] | westlicher Theil IV 53e

Atlas A. (Person): Name II 422m (auch bes Geb.); Töchter III 65m, Techter III 110me | B. (Gebirge) [Name s. A.] II 59m (am Huße), 412m (-lant) | C. (Stern) III 65a,e; D. (von Karten) [s. Sterne] II 224e, IV 283a; E. (Zeitschr.) V 22a

Atmosphäre (= hp. Luftkreis, Luft; bech sind beide Artikel dieser 3 Synonyma in allen Gliebern zu verbinden; auch = Dunstkreis) [s. Jupiter, ~stradanten, Mars, Merkur, Planeten, Saturn, Semue, Sterne] 1) allg. I 145me (Grenze) 2) andrer Welktörper [s. die Citate] I 146a, 411e; III 233m (Beränderungen), 6e, 309e | 3) un fre [vgl. OErde] (der Austruck: unstre II379e; III 416e, 498ell, 9m, 501a, 2m, 542e, 4m, 7m, 564e) I [335 Dispos], 341a, 358e, 413m, 446m; II 317e, 370e, 514m; III 111m, 8m, 121m, 213a, 416e, 574a; pl. Atmosphären (O) [s. Orned] I 254a; III 34m, 59m, 429e | B. atmosphären (O) [s. Cectricität, Lust, Magnetisnuns, Strahsenberchung, Wasser 1139ell, 440a; II 474a, III 520e; IV 63a, 174e, 460m | I. Insibe (unsve Atmosphäre betr., dech einiges auch von andern Welktörpern): Anasyse III 333a, aus der A. [s. herad-, niedergeschl.] I 373m; Ausdehnung, Erstredung [vgl. Grenze] III 588am (von andern Welkt.); sich ballen, geballt III 588m | ihr beigemischt werden, sich beimischen, sich mit ihr mischen I 221m, 6e, 394a, m; III 564me: aus

bem Beltraum III (52me) 59m, 323m : auf Bergen 1143a, Berührung *[= Contact] IV 209e; Beichaffenbeit [# Buftand] 1316a (frühere), II 329m; III 85m, 521a, 542e (wechselnde) | Beftandtheile (was fie entbatt) [f. bef. Zusammensetzung, vgl. Gehalt] 1333e, 4all; II (384a) 6m; III 89a, 118e, 379a, 400m; -theil IV 11a: Bewegungen III 22a, 32me; Contact [= Berührung] II 387a, III 378e (mit bem Baffer); IV 262m, 511e, 603e; Dampf-A. I384e; II391e, 2a; Diaphanität [= Durchficht.] III589e, 590e; IV 154a; Dichte III85m, Dichtigkeit I397ell; [Diepos.] I[335]; Drud [vgl. Luft] I316e (mittl.), 361m, 6m*; II378e, IV9m° | Durchgang burch bie A. III 63a, 500a; burchgehn III 539a (Licht) : | Durchfichtigfeit [= Diaphan.] I 122a, 143m, 394m, 5a; III 261e (498e, 9m), 540e (mittl. Zustand), 1a (verschiedne); sie durchstreichen (Körper usw.) 1128a, 11363e, 111123e; Eigenschaften [vgl. Beschaff.] 11370e | Einfluß, Wirkung, Ginw. ber A. II 194m, III 57me; Wirkungen I 413me; Ginfl., Einw. auf die A. [a. OMond] III 403e : | Entfrehen [= Urfpr.] aus ihr 1139e, in ihr III573e-4a; entweichen III588m | Erd-A. III323m, 536ell, 594a; A. der Erte III 500a: Erfaltung I 205m; Erleuchtung III 566e, 411e; Erstredung f. Andbehnung, fallen f. berabf. | Feuchtigfeit 1305m, 358e; III 85m: ~8-Wehalt II 306e: in freier A. IV 95e, ihr fremdes III 52me; ihr Gehalt, Inhalt, was fie enthält [# Bestandth., Rusammens. 1227e, 11381a; zu ihr gehörig 1391a; in sie gelangen [a. in] 1120a, 6a, 142a, 9a, 398a; Grenze(n) [vgl. Unstehn.] I 121a, 4m, 5m, 135m, 145me [alig.], 7m, 8a, 204a, 365e; III 52a, 57a, 59m, 588am (von and. Weltf.); Grundlage 1480a, Beiterfeit III 502m, Belligfeit III 540e; ans ihr herabfallen III 614a, -fommen I 125e; Höhe I 148m, 353a || in ber A. III44e, IV256m | in die A. IV242e; in unfre A. fommen, gelangen [a. gelangen] 1400e, 1e (6a); III 594a (6a), 8m | jenseits univer (ber) A. 1141m; III122a, 588m (bei aut. Weltf.); Ralte III 57m-58a; fommen f. herabt., in | Licht [vgl. Erlenchtung] I 208a; III 83a, 536ell, 9e; Licht-A. III 333m : Luft-A. III 386m (ber Sonne), magnetische IV 79e-80a, mischen s. beimischen, ihr wird etwas mitgetheilt 1214a, Einwirkung bes Montes III 547am; Ratur, Wefen III 120e; aus ber A. niebergeichlagen IV 46m; die obere 1338m, 441a, 6m; IV 419m; ohne A. I (332e), Dicillationen 1337m, Phanomen IV 445am*, Onechilber-A. III52a, hobe Regionen 1413m | Reinheit 1340e, III 261e; reinigen 1227e; Rotation II 516m | Schichten I 124a; III 85m, 499m: außerste III 608e-9a; bochfte 1403a, III 589e; hohe IV 96a; untere I 326me, III 590a; unterfte III 541m: Störungen 1437a; Strömungen III 378e*, IV 236e | Temperatur [f. bp. *Quift, *Zemper.] I 228e; III 57m-58a, 85m; IV 38am, 46m, 77e, 80m, 168a*, 176a, 234e: -Beränderungen 1346e, IV 236-7a: Theil III 111m, 120e-1a, 411e, 539a, 541a; IV 96m; triibe I 384e, Triibungen III 544m; Umbrehung II 379e, Umhüllung III 500m*, undurchsichtige III 144e-5m

(Schilberung ber Folgen, Gefahr); Unreinheit, Vernureinigung III 398e; bie untere I 228e (338a); Ursprung* [= Entstehen] I 136e, III 524m, V 42e | Veränderungen [wgl. Luftfreis] I 293a, 340me, 364me* (Verherbestimmung); III 233m (von and. Weltk.), 501a (544m), 7m; sg. —ung III (542e): Verdindung mit ihr [= Verkehr] I 250e, 9e; IV (228e ohne), 270e; Verdedungen III 544m | verkichtet III 521a, Verkehrung III 559e; Verkichung III 429e: Verkichungen III 544m | verkichtet III 521a, Verkehrung III 559e; Verkichung III 429e: Verkichung III 429e: Verkichung III 429e: Verkichung III 429e: Verkichung III 449e: Vernureinigung s. Unreinheit | Wärme III 57a; IV [235e-7a]: mittlere IV 241a, Vertheinung IV 235e-6m [Vassifier: Centact unit W. III 378e, -gehalt IV 419m: Vessen s. Vassifier: Centact unit V. III 378e, -gehalt IV 419m: Vessen s. Vassifiers (Vernub.), 32m, 477e-8a; II 388m; IV 458m, 460me | Justand [+ Veschaffenh.] 1362m; III 498ell, 541a: mittlerer III 498e; durch das Erbenlicht im Monde ersamt III 498e, 540e; IV 153e-4a; in der Urzeit I (266a) 316a [
3nstände II 258e | Justritt IV 209e

Ärna (auf Sicilien) [f. Bembo, Lucilius] 1223am, 231e, 8m, 253m, 5m, 449, 455a,e, 6e; II 10m, 414am; IV 213a, 269e-270a, 304a, 371am, 448m [631]; V 49m | Buf. (compos. Atua-): Albang 1375a, IV 604m (öftl.); in alter Beit 1236me, 449me, 452e, 4e; II 19e, IV 515am; Afche V24m | Ausbruch [= Ernptien] IV303m; pl. Ausbrüche (*) II 109a, IV245a, V58e-59a: Zusammenhang mit Erbbeben V58e-59a*; weit gesehu* II 116m, 414am; Hufigseit IV 294e-5a*, -Regel IV 289m (700) (604m), wie oft IV 295a, Schilberung II 21am, Seiten-A. I 239m : was er auswirft [f. viele Gl.] IV311a, 385e; V24m, 49mll; Befchr. IV 515a; Besteigung I455m, Bimsstein IV 449a, Breite V28m, Dampse V24m, Deferit-Maffen IV622m, Gijenglang I279e, Eutfernung IV534e, Entstehning [= Erbeb.] IV 213a, Erbebing [= Entsteb.] IV 270a, Erniedrigung 1452e | Eruption [= Anebruch]: -E. IV 503m, ~8-Regel [pl.] IV 604m; pl. -en 1449mll, IV 294e (3ahl): Fener IV 606a, V 49m; Klammen V45e-46a, Fundament IV631m; Fuß II109a, V39m; Gebirgsarten [vgl. Geftein] 1279e; IV 478e-9a (Hornbl.), 483a (fehlente), 622m, 631me, 3m, 4e; [Gefch.] f. alte Zeit; Geftalt, Form III 509a; -Geftein [vgl. Tradyt] IV 478m (4te Abth.), 626m, 631m; vulf. Gewitter V24m, 49mll; Gipfel IV325m | ätna-hech V38e | 5 bh e I10e, 41m; II 414mll; IV 291e, 325a, 524e (M. 29): [im Berhältniß, Bergleich] IV 293a, 308a, 325m, 425m | Regel V39m, Reuntniß IV295a | Rrater 1449e, IV 616e; - Ar. ib.: aus tem V 39m, parafitijder IV 616e (pozzo di fuoco), Rand 1153e, Sfizze IV616e, -mante IV303m : Rabrater IV467m; Lage 1414m: int Brandland IV 304a,m | Lava 1271a, 449e, 451me; IV 213a, 515am; pl. Laven (*) IV 385a: aftere IV 478e-9a*; -Unebrüche IV 616e (aus bem fl. Rrater), V58e-59a; [Beftanbtheife]* IV 631a,m; Sefall IV 269e-270a, -fdichten IV 269e | -ftröme II 109a; IV 270a, 311a,

612e, 631m (nenere), 3m [Bestanbtheise]; -strem IV287a (langer) || Messing I41am, IV524e (A. 29); Name I449; [Personen] (vgl. Schrift) [s. Bembo, Lucilius] II 10m, 19e; IV289m, 295a, 303m, 633m; V46a; Pssangen I375a, 490a; Duelse am A. IV604m; Rapilli IV385e, V24m; Salmias IV612e, Sanb (ausgeworsen) V49m||, Schicken IV633m; Schlacken (ausgeworsen) IV311a, 385e; Schneegrenze V28m||, [Schrift] ; Bembo; Schwesel-Wasserstoff IV604m||, schwestige Säure IV604m; Steine (ausgeworsen) IV303m, Stron IV287a, Thätigkeit IV296e (am größten) || Trachyt [vgl. Gestein] IV427a, 467m [631], 3m; -Tr. IV474e: -Art (5te Abth.) IV468a, 472am (8m), 483a [631]; Bestanbtheile IV[631]: am (Labrator), me (Angit); -Gesteine IV631a | -Trachyte IV631m || Überschwemmungen V38e-39a; val del Bore IV269e, 284e-5a, 385me, 631m; Berseerungen I449m, 451e; IV213a; Buscanicität IV289m; Basser-Ansbrüche V38e-39a, m; Bursfraft I401am, Zeichen I449a

*atolls IV 413e-4a || Atome I 67m, 370m; IV 11a, 11a (electr.) | sg. Atom IV 627e: -Gefetze V 91e; -Gewicht V 10e, 11a; -te V 11a | Atomistif II 17m; III 13a, 22e; V 10e, 13a; atomistisch I 66a,m, 71m; III 34m (Systeme), e (Hypothesen) || rio Atrato (beim Cauca) IV 554m (westl. Cordiscre), 5a (gr. Fluß, sinkes User, Higestette), all (Aufluß); Atrevida (Schiff) IV 157m, atrio del Cavallo s. Vesur, Atropatene (Land beim case. M.) II 226e, Atschin (auf Sunnatra) II 329e (Künig); Attaliden II 200e, Attalus III 110m (Hejaden); Attica I274e-5a (Gebirgsarten), II 438e (zu weit nach Süben); Atticus s. Cicero, Attok (Ind.) II 188a

Attraction (= hp. Anziehung) [f. Deppelsterne, Gravitation, Hinnels-förper, magnet., Molecular-, Mend, Sonne]; pl. -en (°°) I153a, 175a; III363e: (comp. Attractions-) -Ansicht III422m, Centrum III283a, Centact-A. IV17m, -Gesche III48a; -fräste III34a, 479e; -freis I117a; locale IV112m, Local-A. IV181m; -punkte III431m; -System [= vielssache Sterne] III302a, -e 194m [attractorisch IV50e || Attu (alent. Insel) IV392e, 5e-6a, 6a (westlichste, Breite) | Atures und Maypures: Cataracten, Quessen IV233e-4a, 496e

*Aubenas II 125e-Ga (Sévigné), Millet d'Aubenton III 608m, Fufée Aublet III 444a, monts d'Aubrac (Muvergne) IV 607m, d'Aubuiffon f. Daub., audiencia 1212e, Hartmann von Aue II 34e-35a, Much II 60m, Auerbach (an der Bergftraße) 1275e

*aufbauend IV270e-1a | fich aufblühen IV337a; A. f. Gebirgsatten, Obsidian : | aufblühend II219e (Macht) | aufbrechen v. n. I201a, v. a. IV273e; A. f. Milchstraße [-dämmern III219e, IV10e (Trugbilder); -ernd I84a; II390e (Licht), 461m : | Aufeinandersagerung I167a (der Schichten), -liegen I285e; Ausenthalt [i. Mensch] III591a (mehrjähr.: auf Reisen) | auffalsend [i. Erscheinung] . . . III171a, 198e, 309e, 413m, 438e, 500a, 7e, 527a, 560m, 8a, 581a, 607e-8a, 611m, 7e; IV26m,

28e, 50a, 82a, 109m, 128a, 133m, 141e, 156e, 168m, 182am, 196m, 209a, 215a, 222a, 4am, 5e, 249a, 250a, 273e, 8e, 295a, 302e, 5e, 317a, 9a, 325e, 333m, 362m, 371e, 6a,e, 392a, 461e, 476a,m, 8a, 480e, 9a, 542e, 560a, 1a, 573e, 5e, 588e, 600a, 4m, 9a, 615a; V 30m, 65ell, 76m, 84a: | anffangen f. Gas, A. II 228e (ven Flüffigt.) | anffaffen [f. Natur] II 84m, 85a, 92e; A. I70m, II 312m; A-nng [f. Natur] II 19e (intivituelle), 47e, 76m, 82e (ftrenge), 128a (\sim 6weife), 9e-130a; IV 14m (geiftige): | Anffaffen III 265m, IV 19a [führt weiter]; Anffährung II 78a (ven Tranten) | Anfgabe III 24a, 601e; pl. -en (*) III 270e-1a: glänsente III 23e; Löfnug II 320e; III 24a, 271a*; fchwierige IV 18e-19a*; unbeftimmte III 24a, V 6e-7a; II-theit V 7e; [nech ungelöfte] III 24me* Tufgang A. (actio) [i. Gehirne, Flaneten, Senne, Eterne]: Frühanfg. II 210a; III 159a, 179m; B. (= Σ fi) II 194e

*anfgefunden IV 19a; das A-ne I68m (Anerdnung), III63m: aufgebünft IV 59m | aufgeben j. Sterne; -end j. Senne, Sterne: anfgeflärt III 70m (nech nicht), V 45m (nua.); -lagert (eine Gebirgsart der andern) 1275a, IV 510a; -löft [j. Danuf, Waffer] I 229e, 244m, 258e, 265m, 6a; III 5m, IV 251e; -regt [j. Sinbitdungskraft, Glemente, Meer, Phantafie] II 37a, -richtet [j. Schichten] I 164a; -schicffen I 81m (nech nicht), 380a; II 193e (nen a.), 215m [Länder], 310m; -schittet IV 277m, -schwennut IV 32e, -schwellen IV 480m; -schit [j. Bulkane] IV 596m (Berggruppen), V 80m [Gebirgsarten]; -stiegen j. Andes n. a.; -trieben IV 356m, 367e

aufmerksam II 302e, 375a; III 73e, 157m; IV 316m, 332a: a. machen auf etwas II 316a; III 63m, 74m, 307m, 510m \(\) Unfmerksam keit I225m; II 98m, 484m; III 158e, 377e: allgemeinste III 268a, Antrieb zur III 253e, ber A. empfehlen III 588e-9a, ernste IV 481e-2a; bie A. fesseln II 112m, 182m, 194a, 216e, 330m, 366a, 384me; III 316e, 341e-2a; gehestet auf III 97e, 213m; gerichtet auf III 514e; hesten I314e, IV 332m;

leiten auf IV 171m, 222m; richten auf II 250a, 322e; IV 303e, 329a; V88e; schenken I 253a, V9e; spannen I 224e; verbienen I 232m, II 109a, III 255a; IV 41a, 134a, 221a, 242me, 334a, 380am; V 43m; ker U. werth IV 147e, U. wibmen III 401m; auf sichen II 223a,e; III 314e, 349e, 622a,m; IV 575a

*Aufnahme f. aftreu., geodätisch, hydrographisch, Kiiste, trigonometrisch: pl. -en I419e Taufnehmen [f. Cempaß] IV297a [= zeichnen]; in fich a. 170a; II89a, 297m | aufopferud III81m, IV466a; Aufregung ff. Phantafie] II54e (allgemeine), -reißung IV281m | aufrichten I267e, A. I318a, a-end II 233e, A-inig [f. Schichten] IV 244e : Aufruhr II 100m, 308m; Auffatz (eig.) IV 591m (bei Regelbergen) | auffchießen III 609e; -end 1206m, 11450m : Auffchliefung f. Amerika; Auffchüttung f. Regel, Bulfane; aufschwellen (v. n.) si. Erdel 1252a; Ansichwung II251e (freier), III 106m (geben); Auffehen III 409a, -er II 231e (Obera.); auffeten (v. n.) IV 614m (von Gängen), -end IV 619a [in einer Gebirgeart]; -fprubelnd f. Waffer, Auffpuren II 30e. -ftand II 197e i aufsteigen ff. Bergketten, Onellen, Ursachen]: zu etwas [höherem] 1210a; III 10a, 14m; A. f. Berg, Quellen, Sterne, Waffer; a-end [j. Ströme] III 517e, IV 239e; gerate A-ung f. Sterne : | aufftrahlen, A. f. Sterne, neue St.; aufftrebend 181m (Geift); Auffuchen II249m, -ung f. Sterne; aufthürmen (-gethürmt) IV219all auftreiben [f. Boben, Erbe] 1311a (Lant); A-ung f. Boben, Bulfane] auftreten [von Gebirgearten] V 70e; A. f. Formation, Gebirgearten | Aufwallen I 200a; -ung IV 298a; -ungen I 413me, III 383e, IV 376e: aufwärts 1297m (in ter Geologie) | aufgablen III264m, IV231e; -end II 23m; A-ung [= Herzählung] I 81a, 101me, 3a; II 138m, 140e, 1e, 5a,e, 150e, 166m, 204a; III 145a, 216a, 430e, 517a,m; IV 26a, 49e, 77e; pl. -en IV 318a : Aufzeichnung II 403e, Aufzug f. pothisch

Unge [i. Welt] I85e-86a; II73e, 228e; III14a, 60am, 62a, 71m, 106e, 111m∥, 4m, 9e, 132m, 5a, 155m, 419a, 501e, 543am; IV 596m; pl. Angen I163e, 4a, 258m || Inf. (pl.*, comp. Augen—): alternde III113m*, Anftrengung III87am, [was es nech bemerk] III 593e, befondre III112m*| das bewaspiete III297a, 311m: nichtbew. [= hp. nubew.] I370m:| Bewegung III87m | −b1id: am A. haften I386a, Schwierigkeit den A. zu ersassen III583m | dem bloßen A., mit bloßen A., m. bloßen A-n (sichtbar, sehn usw.) [= nubewassiucks] II330a, 369a; III65a, 66m, 68m, 70a, 71a,e, 73a,e, 76a, 85a, 98e, 99e, 102m, 3a, 113a, 4e, 119e–121m, 135e, 146a, 216a, 347m, 355e, 368e, 398a, 489m, 502m, 576a; IV520e–1a, 574e, 580a: | −braunen IV531m (Färbung); empfänglich III593e (siir etwas), Empfindlichteit III119all; den A. entgehn III 76a, a-fällig III613a, Fehler III203a, das geistige II211m | zum A. gelangen III385m, 418a; zu nnserm A. gelangen II370m, III394a (498e):| gewöhnliches III112a, -gläßer II464e, das A. hastel II25e, die Hand über die A. basten III115a,

bas A. beften auf III 110m, fein II 57m, Rraft f. bemerken, -lieber IV 531m; -maaß II 469e, 471a; bas menichliche III 129e; Organ ber Weltanschammg 11342e-3a, 11160a, IV 6e; reichen f. bemerken; scharfe 111217m*, bas fdürffte III 193a; Schmerzen IV 531m*, fcmache II 465a*, ber Seele II 30a; mit ben A. sehn [j. Ounbewaffn., hp. * sehn] III 124a*; dem A. sichtbar [j. Ouns bewaffn., hp.* fichtbar] 1356m, H364m, H1114a (unserm); Sphäricität III 166a, 202m, 501e, 543m; Structur II 354e-5a, tänidt sid IV 190m, -übel IV265e | bas unbewaffnete [= blege, nichtbew.] 1156m (370m); II 267m, 368m; III 3e, 68a, 69m, 70a, 87a, 146a,m, 167m, 177e, 193a, 289e, 314a, 343m, 351e, 412e; unb-en Auges III 392m J mit unb-em (bem n-en) A. III 73a, 215e, 314e, 403all: aftron. Beobacht. u. Entbedlingen mit unbew. A. III 61, 152a; Seben (Beobachten) mit, fichtbar bem unbew. M. [f. bef. Sterne] III [64e-66 ber Sterne] 66am,e, 67e, 74e, 112a, e-3(e), 4a, 215e, 314e, 390a, 403all, 8e, 415e, 538a, 560e, 577a, 587m | unjer A. [j. gelangen, fichtbar, unter, vor] II 370m; III 67a, 297a, 394a (498e) unter ben A. III558e; unter unfern A. (fich bilben, erzengen, entstehn; vorgehn) I 64am, 232e, 260e, 279e; III 5m : | Sie A. verfinstern III 350a,m; and ben A. verlieren 11336a, vor unfern A. 111567e, weiden 1130m, f. Welt | -zeuge III 216m, IV 563e, V 37e; -zeugen III 614a; IV 310a, 563a; V30e, 35m, 44a, 53m, 56m

Augit [f. Tradyt] 1235e, 260e, 281all, 300a, 465m; IV468m, 479a, 519a; pl. Augite (*) IV 471e, 8e, 578a: (comp. Augit-) Abanterung V 76e, |Beichaff.] IV 578a* | [ale Beftanbtheil] (a. Trachyt) IV 278am, 285m, 385a, 427a, 8m, 472e,e*, 480a,m, 2e*, 512e, 541e, 578a, 631m*, 3m, 4ell, 6a, me, e*, 641a; V 34m, e, 36m, 71m, 76a, am, 95e; [Bestanttheile] IV 629m : Bildung [f. Ochladen] I (465am füuftliche), Bomben IV 280a | [Farben] IV 578a*: griin IV 480a, 631m*: | -fcl8 I 300a, -Form IV 471e; [in Gegenben] IV 519all, 631m*,e*; -gestein I 238a, 460mll; a-haltig IV 276e, 464e, 631e | Rryfiall IV 348e, 469a, 472m (512e); V34mil, 76a, 95e; -Rr. IV 479me, 632a; -Rryftalle 1221a, 263e, 279m; IV 636e] frustallisirter III 613me | -laven I 245a; in Maaren IV 279a, 519a; -massen IV519a; in Metcorsteinen I136a,m, 7m,e; III613me, 5e (6m),ell, 7m | -Borphyr I 264all, 271a, 2e, 3e, 6me, 9a; IV 209m, 241m, 359me (Stiide); V85a [in Gegenben], 90m; -Porphyre IV472a : | in Schladen gebildet I 465a; leichte Schmelzbarkeit, I. fcmelzbar IV 632a, V 95e; fcmarger IV 512e; - Substang III 616m,ell; Borberrichen IV 636m; in Bulfanen IV 471e*, 8ell | - augitif & I261a

*Augsburg II 367e [Person ba], 493a [Buch gebruckt]; Augural-Theorie II 418a || August (Kaiser) s. Augustus | August (Monat) I 403m: Sis IV 46a, 47e; -Periode (zwei), -Phänomen s. period. Sternschungen; Temper. I 348m, 355a [C. F. August: Psichrometer I 358e, II 381a || Augusta historia, Augustis s. Augustin I Haugusta fischer

I 342m 2) Vorgeb., Cap in Braf. II 85m, 328a; III 329a, 345a, 361a 3) Cap auf Cuba I 75a: | Augustiner-Kirche II 515m | ber heil. Augustinus; Bischef von Hippo I 489m, III 201a, V 66m: magn. Augustinus IV 169m; de civitate Dei I 489m, IV 169m, V 88e; Hinnel III 201a; opera I 489m, III 201a; platenisch III 281a; mutterlese Zeugung I 489am; V 66m, 88e | Augustus (Kaiser) III 162a: zu Ehren III 174m, Freund II 24a, schsiele Augustus III 29e, [nach A.] II 323e; nuter A. II 215a, 436m; IV 448a, 9a, 450m; Berherrlichung II 331a, Bestsche II 441e, zu A.'s Zeiten II 198e | historiae Augustae scriptores II 470m | Augusteisch III 195a: Zeitaster I 275m; II 16e, 20e, 78e, 470a

*M. Aurelius (Kaiser) II438e; auch: Marc-Aurel II204e; M. Aurelius Antoninus II221m, IV51m; Antonin III162a, 194e; Antonin ber Freunue II330e; An-tun (chines). II221m, IV51m : Gesandtschaft nach China IV51me, [Zeit] II330e || auriga s. Fuhrmann, Aurillac (Anvergne) IV461e, aurora borealis IV125a

Unsartung II 207m, -bente I 384a (reiche); -bilbung [f. Geift, geiftig, timitlerisch, Menichengeichlecht, Organe, Wissenschaft, w-stlich] II 73e, 81a, 137a, 310a, 399a; III 13a, 341a (in) | ausbrechen s. Gestein, Granit, Massen, Duellen, Wasser; U. s. Unsbreitung I 380e, -brennen III 232e (eines Sterns) ||— Unsbruch (= Gruptien) [s. Grbbeben, Gebirgsarten, -fetten, Gestein, Granit, Historich, Regel, Krater, Moya, Bulfane, Wasser, Wink] I 453e; IV 127a, 211m, 247e, 360m, 578am; pl. -brüche () IV [272] 358a |: (comp. Unsbruch- und Unsbruchs-) Urten f. slüssig, -Becken IV 309me, -Ganal IV 271a, -Grscheinungen IV 516a; serriger IV 442m, 579a; U.* von slüssigen Massen und seinen Stessen IV [272 vier Arten (nur zum Theil vulk.)], minenartige IV 275e*, -Mündungen IV 351m; ~(s)-Öfsnung IV 418m, -Öfsnungen IV 270me, 412e; ~s-Ort IV 509e, -e V 36e; ~(s)-Phänomene I 223m; IV 276a, 483m; ~s-Nichstungen IV 395a, ~sspalten 1237m, -Stelle IV 281a

Auschkul (im Ural) 1272e | Austaner 1356a; II 163a, 184a; III 612e, IV 43a; austanernd III 532e; IV 60m, 69e-70a, 257m | Austehnung (= Dilatatien) [i. Centinent, Fläche, Gefäße, Wärme] I20e, 304a; IV 175a; pl. -en (°°) III 546a: größere A. gewinnen II 337a, messen III 545e-6a | Austruck [i. analytisch, sigürlich] V 89e-90a; pl. -driicke (°°) II 48a; IV 272a, 468a, 474e, 507e: edler II 230m, Cinfachbeit II 56a, Färbung V 17e-18a, gestiger II 16m; glüdlicher IV 24am, V 94a; Lebendigkeit I80a, III 14e, V 17e-18a; schen II 327a, Verschiedenheit V 17e-18a; zarter II 7m, 83a | Austruck III 1994a, III 106ell; sg. -ung (): wedurck erzeugt III 545a, irrische II 517a, ven Menschen IV 210e*, schädeliche IV 264me, der Städte I478a, ~s-Theorie IV 536m, nähren die Westkörper III 618e

*ausfahren [bergm.] I 445a; Ansflüffe II 381e, III 14a | Ausfuhr II 114-

(-Artifel); ausführbar II 145m, -lich IV 257m, A-mig IV 4m: Ausfühlung i. Gang, Ausfurchungen IV 329e | Ausgang I 249a (fünden): Spunkt II 151m,e, 160a, 213e, 255a; III 12a; -punkte IV 90m: ausgebührt i. Sprache, -braumt [i. Krater, Bulkane] I 456e, -brechen i. Gestein, -dacht III 272e, im Ausgehenden IV 413m, ausgeschweift III 339a; -stoßen IV 213m, 278a, 561m; -ftrahlt i. Licht, -zacht IV 144a | ausgezeichnet [i. Berdachter, Chemiker, Denker, Kenntnisse, Künstler, Mathematiker, Physiker]: Männer II 251e, 313e, 386m; [von Persenen] I 491e; II 115a, 121m, 200e, 216e, 510m; III 224e, 534a, 617e; IV 180m, 206a, 622a; V 21m; [von Sachen] III 80e, IV 538m; [von Schristen] III 625e; IV 76m, 109a] ausgleichend III 86m, 457m; sich a. III 4e, 278e; V3e; A-mig I 365m; III 89m (~sspiel), 96e, 626e] Ausgrabung [i. Pompeji, P-janisch] III 157m; -en II 79a, 80a

*Aushöhlung III 507m, IV 269e; sich auskeitent I 262e, Auskechen IV 250m; Ausland II 505e, ausländisch (= exetisch) f. Bäume; Auslänfer (pl.) III 334a, 363m; -messung III 312m, -nahme s. Gesetze |- ausonisch II 404m (Meer) | Ausonius: Gericht Mosella II 22am, 109am(m); [pers.] II 22al |- Ausscheitung IV 82e | Ausscheitung II 56a (gegenseitiges); a-stick II 213a (31), 7e: | Ausschmischung II 80e, -schnitte II 284a, ausschweisend s. Erwartung

außen: nach a. II 158m, 178e; von a. III 17e, 598m || Außenwelt [j. Erscheinungen] 18e, 69e-70, 85e, 142a; II 13a, 25e, 38e, 298e; III 3e: ver A. angehören III 594a, Aussaugen III 14e; Contact mit II 148a, 400m; Einbriicke II 71e, Einwirkung II 50e-51a, Mannigsattigkeit II 76m | Reslex ver A. [vgl. Natur, Einbildungskr.): auf die Einbildungskraft I (50a), II [3-103] 148am; auf das Innere des Menschen II 103m: Verschen mit der A. I34m ||— außer- s. sec. (irdisch, tropisch usw.) | äußere(r) [s. Natur] II 242a, 265m, 342a; III 8e; das Äußere I16m (gegen das Innere außervertlich II 267e; III 230a, 601e, 2a; IV 6m, 69a; das A-e I119m

*Austral- I303a (-länder), Australia felix (Sübspige Neu-Holl.'s) IV421m || Australian A. als 5ter Welttheil (= Polynesien, Sübsec-Inieln) II312a (tritt hervor); B. die gr. Insel Neu-Holland ist mit diesem Namen verbunden | australisch (nur zur Bed. A. gehörig): Linie (Eurve) ohne Abweichung (der sübl. Theil der australo-asiat. C.; s. übr. asiat. L. c. A.) IV135am [7m-8a], 141e, 202e-3m (4am); Meer IV421m, m (Inseln); Polynesien II312a, Völter I380a, west-austr. I380a | australo-asiatisch IV137a (Eurve; s. hp. asiat. Linie ohne Abw.) || Austrania (Insel) II410e; sidera Austriaca (Souneussechen) II361m; III383m, 409e

*Anstritt [i. Merkur, Mond, Sterne, Venus] III395m, -trechnung I488e (von Infusionsthieren), -waschung s. Bäche, -wittern II387a, -wüchse II130a || Answurf [i. Fische, Kegel, Krater, Bulkane] I396a, IV222a: ~shügel (auf dem Boden des Kraters) IV271m, ~s-Öffnungen IV539m | pl. -würfe III596a | Answürftsinge [i. Eifel, Vefuv, Bulkane] IV255m, 282a, 347e || Autolycus III98a, 161e; Autorität II281a (christiche), 5a (~sglanbe), 308a (höchste); IV201e-2a, 495m (wichtige)

Auvergne: Basalt burchbrechend IV 613am, Briese IV 515m; Durchsetungen IV 461e, 613am; Gebirgkarten IV 461e, 613am, 9m; V35a; Gestein IV 617a (zuerst Trachyt genannt), Krater IV 613m; Lavaströme IV 353e (schniale), 613m; Maare IV 275e, 282me, 519e; [Örter ba] IV 461e, 470m, 481a; puy IV 429a, Duelle I 447e, [Topogr.] IV 461e; Trachyt IV 461e, 4a (and Granit), 7a, 607am || Bulfane I 237m, 256m; IV 372a: audgebrannte IV 310m; 3 Gruppen (bed) nur eine ist bie Aur.) IV 453e-4a, 461e, 607am, 613a; Meeredsserne IV 453e-4a, 607am; [Echrist] IV 613a, 9m] vulsanisch IV 439a (Gebiet), 607m (Bezirf)

Auzout III 370a: Fernröhre III 77me, 78am, 82a, 106m; Licht III 101a *Araris (am Nil) II 245e, Francesco Avellino IV 449e (Scacchi), avenida IV 498a, Avenryz = Averroes, Aventurin V 85a; Averroes (Lago Averno IV 469m) IV 348am, 469m (Lencit); Averroes (Avenryz II 287m, Ibn-Roschd II 255m) II 255m, 6a (Είμε), 283m, 7m (Meer II. Land) || Avicenna (avab. Cel.) (Ibn-Sina II 255m, 283m) II 258a, 283m: Aristoteles II 449am; Arzheimitessehre II 255am, e-6a; deiudar II 249e, Lehren II 449e-450a; [pers.] II 255m,e, 453m; Thiere II 255a avicennia (Psl.) I 374a, V 80a; H-ien I 334e || Avidi = Abibe; Festus Avienus II 409m, 410a, 3a|| (asr. Insel) | Avignon I 348a (Br.), 396m (météorol.): [Pers. ba] III 527a, 553a:| avron s. aphron

Bulfan von Awatscha (auf Kamtschafta): auch A-Bulfan IV 388a; auch gen. Awatschinskaja sopka und Gorelaja sopka IV 387e, 523e |: A. der eigentliche (IV 291m) I 239e; IV 291m [387e-8a], 523e-4a A. 25]: Außbrüche IV 388a; ganz fleiner Außwursschafte IV 347m, 567e; bestiegen IV 347m, 387e; Flammen V 45e-46a, 56m; Höche IV 291m, 387e, 523e, 4a; Messungen IV 524a, immer randend IV 388a; noch thätig V 40e, sehr th.

IV 523e; Trachyt IV 387e, Baffer it. Schlamm V 40e-41a | B. ber imeigentliche IV 291m

Axayacatl (mer. Kön.) II 480m — || Are (vgl. Achje) [s. Cometen, Ellipfe, Erbe, Erhebung, Planeten], pl. Aren (*) IV 151a, 2m: große [= Apsitentinie III 435m] (s. Ellipfe) III3a, 5m; III 591me, 611m; IV 327all, 385e: Endpunkt III 435m, einer Gruppe III 558e; halbe I 421a; III 305a, 558e; [eines Meers] II 226e; Würfel I 96m, III 430a* [größrer II 477e; größte(n) I 306e*, III 552m || halbe III 381m; Halbe III 25a, 326e; IV 140m, 179a, 326e, 7a | fleine IV 327all*: halbe I 421a: lange I 306e, mittlere IV 254me, ungleiche IV 151a*: || arial IV 76e (Etclung)

*Aginit IV 257a | Agioni II 431a, V 22a; pl. -e I 17e, II 382m (buntle): | axolotl (meg. Thier) I 288a, Agt III 624a, cerro de Axusco (Meg.) IV 640e (tezontle) | Ayodhya II 40a, 116m; -kanda (Abidhitt bes Ramahana) II 116a: | âyur-veda II 449e, 450e | | Azimuth I 126a: eines Huntts IV 207e; verändem IV 145e, 206e | pl. -the I 42a | Azimuthaf-Areis IV 188a | Aziz Ben-Hakem Biamrilla j. Biamr.; azoiidy V 69m, 90e

AZOREN [f. Tang] (f. die Gl. Archipel, Gruppe) 1252e; II 163e-4a, 278a, 447m; IV 515e-6a; oter azorifche Injeln (°) II 317e; sg. az. Jusel (*) 1188e, 454m; IV 53e, 291a; auch gen. Bracir-Inseln II 295e, IV 52a | : Linic ohne Abweichung I430e-1a; IV 141m, 204e; bariiber ber Weg nach Amerika II 163e-4a, 181m, 278a (aber Am. nicht von ihnen aus entreckt); Anschwemmung II 0484e; Archivel IV 493a, V 65a; [Aufgählung von Infeln] IV 424a, 515e-6a, 580e-1a; Entbedung II 259e, 396me; V65a; Entferning IV493a; ephemere Infel* IV496a, 599e; Erhebung IV591a, feine Fenerausbriiche IV591a; Gebirgsarten, Geftein IV 424a, 590e-1a; Golfftrom I 328a, 484e; Gruppe [a. Jujel-] IV 397m, 496a | Infel(n) [f. allg., Aufgähl., exhem., versunken, westl.]: -gruppe [vgl. Gruppe] II 317m : Rarten IV 580e | feine Rrater IV 591a; Erhebungs-Rrater IV 515e-6a, 580e-1a: Rage II 278a, Länder f. West, magn. s. Abw., Landung fremder Menschen II 484e; Meridian II 9300a, 317m; Mormannen IV 52a, Phönicier II 163e-4a, Regen II 9483e, [Topogr.] IV 515e-6a, Berand. f. westl., Injeln versunten IV 397m | Bultane IO237m; vulf. II 396m, IV 493a | im Weften Lanter gefehn I'83e | meftlich von den A. II 478a: Beränderung II [316e-7m] 7a,m, 8a | westlichste Insel* I431a, II º299e

Aztec pass IV438e | Azteken (=hp. Mexicaner): Calender III475e||-6a, mexicanische II439e, Antunst im Thas von Mexico II338a | aztetisch (= mexicanisch): alt-a. IV349e, 351m, 570a; Annalen I411am, Berwehner IV540a, Hochland IV471a; Manuscript [= mex. Handschr.] I145a, 411am; II485e-6a; Name II480m, IV170m; Ortenamen IV532e, 540a; Sprache IV520a,m, 594m; Belt III476a, Wert [s. iibr. mex.] I469me: || Aztlan II461me

*azufral f. Cuello, Puracé, Quindiu; el A. (Bulfan von Pastos, vica. = Tuquerres) IV 548m | monte de Azufre f. Tuquerres || Azuni II 468m (boussole), azurbian IV 207e

$\mathfrak{B}.$

Charles Babbage: Faltung der Erde IV578m; Serapis-Tempel bei Pozzuoli I472m, IV578me || Bab-el-Mandeb II200e: Meerenge I191a, 324m; II 155a, 6a, 167m, 407m | Straße () II 327m; III 344a |: Lava IV381a, magn. Äquator IV103a, nördl. davon IV381a; [Ort daran] II203e, III354m*; Parallel II329a; siöll. davon II167a*, 8m; Umgegend wulk. IV381me || Jacq. Babinet II370e (Polarif.), III541me (der Mondreth, Diffraction); Babuyanen (Inseln bei Formosa) IV404m

Babylon [j. Chaldaer] II 192a [196], 201e: Alexander b. Gr. II 196a,m (Einzug), 201e; afte Cultur II 147a, Cyrus II 196a, [baher gebt.] II 209m; [Gefch.] II 159a, 196am; Griechen II 172e, afs Hauptstabt II 201ell; Priester II 196a,m; Seleucus II 198m | Sternsunde II 196, 431ell; III (198m, 222e); Sternwarte II 196am: | Straße II 244m, Thiere II 192a, uralt II 201e, Berfall ib., Xerxes II 196am [B. Bahsonier: pl. II 245e (Ninus), 403m (Mter); sg. II 140a, 197a, 436a [C. babylonisc: Mirclogen II 585a, Feldzug Alex.'s b. Gr. II 185e, Gewicht II 160e, Götter III 467m, Maaß II 160e, Sternbeob. II 403m, Thurmban III (475me ähnl. in Chiapa), Baaren II 226e

Bacallao head (bei Chilee) IV 550e, tierra de los bacallaos II 326a: Bachen II 105m | Bach () II 63m; pl. Bäche I266e, 448m; II 22m, 100e; V 25e: Answaschung IV 330me; Berbindung mit & Berge V 32e||-33a,m; Gebirgst. V 32e, ranschen IV 241m*; unterire.* I 447m, IV 241m; Bersiegen IV 337e-8a | Bächsein IV 265m: || Nie. Bach II 111a (über Mimnermos) || Bache (Alex. Dallas, geb. 1806): magn. IV 64a, 75m, 192a; [pers.] IV 64a, 75m: | Bächsein s. Bach; Cap. Back III 47a (Räste); IV 65m (3 Reisen, von einer Flechte sebend), 71m (magn. Bech.) | Backsein: b-ähnslich IV 346e, b-artig IV 340e; Backsein IV 342m; Backseschenstein (Rhein) V 40a: | Backsea (im Cancasus) IV 386a

Francis Baco(n) (von Verulam I 307e; II 322e, 354a; III 90m, V 19m; Lord B. V 19a) II 342e, 354a, 379me; III 10m: gegen Aristoteles V 19a; gegen das copernic. Sustem II 379me, 515m; [Sigensch.] II 515am; Erschrung V 19a,m; Fernrohr III 204am; Galilei ib., IV 57a; Gilbert II 515am; II 307me; Geschwind. Des Lichts III 90m, 124e-5m | novum Organon I 307me, II 354a; III 90m, 618a: [Stelle] III 125a, 204m: [pers.] III 90m, [Schrift iiber isn] V 19m; Sterne nicht gleichzeitig III 90m, 124e-5m; III 618a; de ventis II 379m, Wärne V 22e; Winde II 322e, 379m, 380m, 516m, 7m; works II 516m; III 125m, 204m | Baconicus s. Britannia

Roger Bacon (Baco 152a) 152a; II 31a, 268m, 280am, 3m [4e-5, A. 464-5a]; III 16e-17a: Brissen [vgs. Gläser] II 464e-5a; Experiment II 285a, 464me; vergrößernde Gläser [vgs. Brissen] II 508m; Griechen II 285a, 464am; Optik II 464e-5a; opus majus II 285a,e, 7m, 464a,m [Stelle], e, e (Ansgabe), 5a,m, 508m; III 16e-17a; [pers.] II 280am, 4e, 5am; phy. II 464me; Rubruquis II 290e, 466a; nicht vulcanus V 65e

bacterium (Insusisch.) I488m | — Bactra II193m, Bactriana IV608m | Bactrien (= hp. bactr. Neich) I144m; II 184a, 5e (Alexander's Zug): | bactrisch (II119a (Satrapie), 172e, 187m (Münzen), 427e; V20m I bas bactrische Reich (Ausbruck, sast westennieut, gewählt sir bas Neich Alexanders bes Gr.; auch = Bactrien) II142a [183–199, A. 423–430], 183me, 4am, 6, 8, 191e: Ausselmigen II189a, Aussching [vgl. Sturz] II200m, Ausstand II197e, Berichte über die Ereignisse n. die neuen Länder II187am; Beschaffenheit II186m, 7m, 8, 193e–4; Dauer II186a; Erzeugnisse II186m, 8e-9; gegründet II198m; [Geogr.] II188, 193e–4: griech. Bisdung II184am; Größe II186a, 7e (Ausbehn.), 200m [Umsang]; Hauptstädte II201e, Ksima II186m, Lage id., Produzen II197e, Seleucus II198m, Sturz [= Aussching, zersört] II219e, [Theile] II200e; Bösser II186me, 194–5; zersört [vgl. Sturz] II218e

*Bab II 251m (-stuben); Bäber I 231a (heiße), II 130e: | Badajoz II 492a, Badakschan (in Samartand) I 219e-220a; Badillas (am Magdasenenst.) IV 498a, 556a | J. J. Baeyer III 107am: Gradmessing [s. and Bessel], Hestotrop-Licht III 116m, Meridiangrad in Prensen IV 22a, [pers.] III 116m | W. Bassin: magn.: II 374m (Mbw.), IV 59a (Bariatien) | Bassiniada II 471a: atte Ansiediangrad dadei II 271, 458me; Oststiste II 271a, m; Reise IV 65a | Bagdad II 329a, 467e: Araber II 251m, 264m; astr. Schule II 296e, Chalifat II 269m, [daher geht.] II 448a, Gegend III 343m, von IV 383m, in II 448a: | Bagele (astr. Berg) IV 378am; Bagistanos (aster Berg in Us.) II 98e, 132m; Bagne-Thal (Schweiß) V 44e, Bagnère de Luchon III 608m; Bahama-Insen III 326e, Straße I 327e; Bahar (int. Prov.) I 47e, Buharein-Insen III 162e; Bahia I 123e (Meteormasse), IV 27m

Bahn A. (allg. u. gew.): pl. Bahnen II 338e (unversinchte) ||— B. (der Beltkörper) [s. Asteroiden, Cometen, Doppessterne, Erde, Excentricität, Hinneskörper, Planeten, planetarisch, Somme, Westkörper] II 397m, III 157m; pl. Bahnen (*): (compos. Bahn-) -Axe III7a, III 455e (steine); -Axen III 430a (große) [s berechnen II 345e, III 556m; B-ungen III 302e*] bestimmen III 626e, -B-ungen III 303e: | durchsausen III 570m | eine andre, emander durchschieden [= sch.] III 517m, 559m, 628m; Durchschnittspunkt II 14m*; Seene III 277m, 517e; einsache III 431m* | Esemente I 152e*, III 456a*; -El. [s. Doppessterne] III 295a | elliptische [s. Com., Erde, Plan.] I (149a), II 364e; enge III 371m*, ewige III 16a*; excentrische (pl.) [a. Planeten] 195a,m,e; III 428a, 455e; -stäche III 297a; geschlessen [s. Com.] II 364e;

III 297a*, 376a*; in einander geschlungene (pl.) (= verschl.) [s. kleine Plan.] III 367a; Hattenesser III 277e, 8all; Hälfte III 277mll, -en III 277e; hyperbotische III 630a | Areis b. III 466ell, 565e; f-sörmige I 62m, A-sörmigkeit III 428e* (angenäherte) | in ihren B-en kreisen III 343a | sich krenzende I 114e*, Lage III 463e; lange III 557m, 573e*; Messingen III 302e, Mittelb. III 599e* | Neigung [s. Com., Plan.] III 428a* (gegen die Eksirti), -n. III 449e; pl. -en III 428m*, -n. III 428m: |-paare III 517a | nicht parallei* III 559am, 620m; Parallessends* III 601e, 620m: Punkt in der B. III 570m, scheindare I 154a, schneiden [= durch.] I 141m*, Berbindung I 347e*; verengen I 118e*, III 567me*; verschlungen (pl.) (= in einand. geschl.) [s. Plan., kleine Plan.] I 100a, 131m; wahre I 154a, weite I II 371m*

*Bähr (J. Ch. F.): Ctefias I448a; II416m, 7m, 444e; Eratofthenes Catasterismen III 98m, Megasthenes II 424m : | Bai II 303e | Baidaren-Berge (Ramtichatta) 1239e, IV 567e; -Cbene IV 391e-2a 7 Baikal-See (auch blok Baikal IV 91e, 456m): Ertbeben I (211a) 3m; IV 114m, 224m; Gegend IV 224m; magn. Abw. I189a, Linie obne Abw. IV 139e; öftl. 1. Seehunde, Reise IV 70m (114m); Seehunde im See IV 456m, öftl. von ihm IV 456m; Boit II 421a: Baillet: Descartes III 31e, 32a; V4e (Briefe); le Baillif IV 174m (Wismuth), Bailly III 108a (astr. mod.) | 1) Francis Baily III 110e: Drehvage IV 31e, 32m, 162e, 3allm; Dichtigkeit ber Erbe III 446mll; IV 32mll, 162e, 4a, 647a; Flamsteed III 196e, memoir über ibn IV 157a; Bendel I421e, IV 157a | catalogue of stars III 106m, 154e, 196a; cat. of the british assoc. III 196e-7a T eigne Bew. ber Sterne III 284me, Sterntafeln III 194a : | 2) John Baily: "Central-America" IV 533m, 8m (Karte), 545a (Bulfanc); Bulfan von Izalco IV (300e) 533m, See Micaragua IV 537m | Baireuth I 273e, IV 353a (Martgräffun); bairifch IV 81a; Baja II 23e [Billa babei], 121e (Gelf); IV 304m (vulf.), 601a (Brandland)

*el-bakar (ber weiße Ochse) = große Magellanische Wolke, Bake III 115m (Cleomedes), mount Baker (thät. Bulkan im Wash. terr.) IV 442a | Baklichli (beim casp. M.) I 233m: Salse von IV 255m, 261am: Ausbruch I 233m, V 55e; Kügelchen V 55e | Baku (SD bes Cancal., auf Apschern V 55e): [vabei] I 233a,m, 474m; IV 254m; Kügelchen V 55e; Naphtha IV 253e, 509am (-Fener), m (-Brunnen); vulk. IV 224a,e

*Bal (phönic. Gett) II 180a, Balachani (casp. M.) IV 254m, Balakanda (Abschnitt des Ramayana) II 116a, Cap Balambangan (Borneo) IV 405e || Baldo a (Vasco Nuñez de): hinger. II 308m | Sibsec II 478mell: nimunt von ihr Besity II 305m, 478m; erblicht sie II 305m, Inselu II 309e-310a || Baldus (Römer) II 215a; Graf Baldelli II 293m (portulano), 466a (Marco Polo); III 367e-8a (Sidsspitz Afr.'s); Baldey IV 524m (Bustan von Fogo), Balducci Pegoletti II 291a, Balearen II 152m [Meer]; Bali (Insel) IV 394m (West-B.), 407m (Bustane), ml; Batista Baliani III 388m

(Sonnenflecten), Balize (Pucatan) IV 542a (Confeguing gebort); See Balkafch (Inner-Mi.) I 255a; IV 382e (Salzice), Be,e (Mi), 454e-5a (Lage), 4e-5a (Bulfan nabe), 5a (Länge); Balfen [f. Torfien] I410e-1a (Meteor), IV 299a; Balkh II 42a | fid ballen, -end ff. Atmosphäre, Materie, Weltförper] II 364e (Sterne); III 231a (Himmeleftoff), 567e; B. f. Materie : Ballestillen (aftr. Inftr.) II 297a, ballistisch I 400m-1 (Broblem), ballon j. Servance, Ballot f. Buys; col de Balme IV 95a, 182m (magn. Intenf.) Baljam II 242e, b-ijd II 249e; balsamodendron (Bfl.) II 444am !: gileadense II 242e : | rio de las Balfas (Mer.) IV 345m, 567m | Baltia (Infel) II411a | baltifch: Cbene I 299a; -en I 299a, 350m (Temper.), 374a; Gouvernements V91a; Länter I 482a (Wein); II 333a, 446e; III 210m *Bamberg II 442a (Plinius) | Bambus II 67e (-Gebiifche) | -robr 1195a; II189m, 484e (angeschwemmt); pl. -röhre 1445m, IV263a] bambusa I 155e; II 190a, 401me, 425m; B-fen I 372a, II 96a | Bamian (Sub.) II 188a,m, 425a; Bananen (= Musa, Bisang) I 11m (-Gewächse); II 85e, 426(m) | Band fi. Jaspis II 178e: b-artig ff. Ströme III 489e, 508m, 524m; IV 356e; enges II 239a; b-fürmig I 235a, 464e; IV 355e; geheinnisvolles I16a, IV6a; ein (Gin) gemeinsames B. umschlingt 19e (Die Matur), 162a, 184e; II 161e, 371e-2a; III 4a; fester fuüpfen I 81m, verknüpft 1385e T pl. Baube 1331e (umschlingen) | Banda (moluft. Jusel): -Infeln IV411e, -See IV323e; Bulfan IV290m, 408a,a (bie Infel befteht aus ihm) : Banden (= Streifen, pl. von B-e) [f. Cirrus, Bolar-] 1323e | Bandini (Cart.): Galilei II 360m; "Vespucci" II 491m, III 361a: Bandong (Java) IV 484a (Bulfan babei), Bangigfeit 1216a, Banifterien (Bfl.) H91m, Banjanen (int. Bolf) H142m, Banjermas-Sing (Bezirt Borneo's) IV 405e | Bant f. Mufdel | pl. Bante ff. Granit, Ralfftein, Lava, Muschel, Seetang] I307a: bewegliche I168m; [von Gebirgearten] 1262a, 447e, 458a: horizontale IV 364m, V78m; int ind. Meer IV 413e; [= Sandy.] I 329m,e || rio de los Baños (Quito) IV 363a; Bantam (auf

Bür A. Thier [i. See]: pl. Bären I 204m (-see), II 28e, IV 67m (-Insel) || B. Sternbild 1) allg. I 12m, IV 158am (Hochenen bis jum Bären sich erhebend) | die Bärinn (= Bär): Gesch. (bei Homer) III 159ell-160a, am; zwei III 160am 7 2) beibe: die Bären II 330e, III 262a (-sterne); der gr. n. fl. Bär: Lichtveränd. oder Berändersichsteit einiger Sterne III 254e-6a, 262allm: || 3) der große B. (ursa major, ursa) III 174a: Doppelsterne dabei III 298m, Hinterssiße III 326e, Körper id.; planet. Nebelstede III 331me, 363a; Nebelzone III 326e; Schwanz III 65e, 290m, 340e; Schweis III 326e, Stellung III 66a | Stern III 65e, 267m (dabei); die 7 Sterne III 255, Ansgangspunkt der Sternschmuppen III 620a: | silbl. Theil ib.: || einzelne Sterne: a ursae maj. III 138e, 255a, me 262a (veränderssich) | 3 III 139m, 255m,

Java) II 329e (König); IV 558a (Regentschaft, Baumstämme); Banyane

(= ind. Keigenbaum) II 99e

331m: tem Northel nahe III361e, um ben NP. n. sein Wächter III360e; veränt. III255e $\lceil \gamma$ III139m, 255m|||: tem Northel nahe III361e, um ben NP. n. sein Wächter III360e : $\mid \delta$ III255m, 262a (veränt.); ϵ III138e, 255a,m||, e (veränt.) | $\mid \zeta$ III139a, 255m|||: Verbindung mit Alcor III290m; Deppelstern III291a, 362a; V119m (Senn.) : $\mid \gamma$ (= Benetnasch) III138e, 255a,m||, 262a (veränt.), 340e; \Im III141a; ι III141m, 275e (Parallage); \imath III141m | \not Doppelstern III302e: Vahn-Senn. III305am, 643a: $\mid \psi$ III141a: $\mid \mid -4$) ber fleine Bär (ursa minor) (and: ber fl. Wagen III360m,e): Grieden III160a,m; Mischter III187m | Northel III360e, 1e: Wächter bes NP. III361e \mid einzelne Sterne III255e-6a (Kicht veränt.): \jmath ursae min. III172a, 255e-6a; \jmath III140m $\mid \mid -$ K. E. von Bär (Baer): Vanmwuchs in Sibirien IV (42e-43a) 167a, Bobeneis IV 42m, Gewitter 1486me, [pers.] I486m

Barabinskische Steppe IV 456a, Baracoa (auf Cuba) I 469e, nevado de Baraguan IV 555m, Jusel Baranow = Sitka, βάοαθοον II 111e; Barba (Bulfan in Costa Rica) IV [539e], e (Bulfane babei); Barbados I217m; S. Barbara: Canal II268e, pueblo de S. B. (bei Marmato) IV 621m ||-Barbarei II 146e, 9m [an Stelle ber früheren Bilbung], 239e (Europa'e); V27m | Barbaren II 440e, III 481a: Ginbruch II 109m; [ben Griechen] II 184e, 423a; [ben Römern] II 219a (Sprache), stumme ib., Wort II 423a] barbarijch I 397a (Schreibart); II 350a (Sprache), 517e (Wort) | Josafat Barbaro II 466a, Barbaroffa f. Raifer Friedrich I, Barbarus (Berg) IV 348am, Barberina (Bibliethet zu Rom) II 80m | Barbotan (Frankr.): Mërolith I 122m; Meteorftein n. Fenerfugel III 610e, 622e | Barcelona : Columbus II318a, [baher gebt.] II 467m, [Ort babei] IV 152e; Benbel 1424a, IV 29a; zu B. II 470a T Barcelonefer IV 53am (Schifffahrt) | Isabela Baretos II 480a, Bargosa (Brachmane) II 198e-9a; Barigazenus sinus f. Barygaza, Barigazzo (Stal.) IV253e; Barile (Meapel) IV492a (Erbbeben), Barinn f. Bar, Barka (Berg Athiop.) II 158e, Barkul (Inner-Uf.) IV 383a (Bulfane), Barlaam II 289a, Barlaus II 129e-130a ("Reife ...") | Peter Barlow: electro-magn. Strömung IV71am : | magn. Abweichung IV (119am) 192e-3a, 202e T Linie ohne Abw. : in Auftralien IV 141e, 204e; im ind. Archip. IV 138a, 202ell T magn. Anziehung, Anz. bes Schiffseisens IV71am T Magnetismus I(196a) 436a | Barmanen (Birm. IV 584m Land) IV 409m (Riifte); Barnaul (ruff. Af., am Dbi) 1347am (Temper.), 437e (magn. Stat.); V 78m (Gebirgsarten); Barneveld's Giland (Japan) IV 401a Barometer I[336m-8a]; II 144m, 378e-9m; IV 528m, 624me; pl. ()

[s. 300m-8a]; II 144m, 378e-9m; IV 328m, 624me; pl. (*) [s. 300m-8a]; II 144m, 378e-9m; IV 328m, 624me; pl. (*) [s. 300m-8a]; IV 238m, 545a | : was es anzeigt I316e, 365m-6a; Arbeiten IV 319e° | Beobachtungen I478e, 9all; -Beob. IV 625me: auf Bergen I479a, IV 363a; Druck I340m°, Ersing II 378e-9m, -Extreme I337m, -Formel IV 390e, wozn gebraucht

| 1379am, Gejäß-B. [i. Ramsden] IV 624am, gemeisen V 78e° | -höhe | = -stant | IV 581e, 623a: mittlere 1316me (Beränt.), 337a | zu Höhenmeisungen augewantt 11379am | Linien 1479a | messen | [b] IV 434e, 569a | Messen | Messen | Berge, trigenem.] IV 626a, 630m (Bestimmung); -M. [a] IV 390a, 456a | Messen | Bestimmung | IV 528e, 625m; -M. [a] [vgl. trigenem.] I 396m, 476m; IV 40e, 325m, 390m [623e-6a Art, Bersahren, Apparate], 5e-6a (hinternte Umstänte), 6a [Schrift] | meteorel. Bersahren, IV 189e-190a; Duecksiker I 478e (heben), II (378e-9a, -Berioden IV 189e-190a; Duecksiker I 478e (heben), II (378e-9a - jänle) | Schwantungen | Dieill.] I 185a, 337m: stäntliche I [336-7a] (443e) 478e-9a; IV (189e-190a); bezeichnen bie Tagessunte I 185a, 336m | Etant III 69e | -stant | = -höhe | I 336e-7a (mittlerer), 455a; III 403m, IV 630ell; -ftänte I 338a, IV 340a | Theil IV 630m°, in Unordnung IV 624e | -Beränderungen: stäntliche I 443e, 478e-9a (Bariatienen; 9a): zerbrechen IV 624e, Zustant IV 624me*, zwei (beibe) IV 625e-6a*

*Barquisimeto (Neu-Gran.) IV 557a | barranca(s), -o(s) [f. and Bultane] IV [330e-1m, 559e-560a]; rio Barrancas (Quito) IV 363a] barren island (vulf. Injel im bengal. Meerb.) IV [409e-410a]: Ausbriiche IV 410a, Ansbruch-Regel [= Bulfan] IV 409e-410a; Geftalt IV 411e, Infel babei IV410m; Bulfan IV413m, 585m: | barro (fran. Then) IV560a | João de Barros II 311e-2a: da Asia II 463a, 479e, 487m,e; Behaim 11334m, Columbus 11278e | Decaben 11278e; Dec. 11415m, 472e: Diaz II 467m, Falero II 488m; [perf.] II 311e, 8m; Polynefien II 311e-2a, Sofala II415m : | Sir John Barrow: Jujel Amsterdam (vertvedjelt) IV 587mll; arctic voy. IV 183m, voyages within the a. regions II 459e; voy. to Cochinchina IV 587m, Grönland II 459me, Magnetrel IV (99am) 183m, förbeit Reifen IV 65am | Barrow-Strafe I 307m, 11 271m, IV 65m | Heinr. Barth IV 202m (afr. Reife), 378am [Theil ber Reife, Gegenben Afr.'s]; Jean Jacq. Barthélemy II 127e (voy. en Italie) | Christian Bartholmès: Jord. Bruno II463m, 8e; III30a,mil, 418e-9a; John Bartlett IV 595m (boundary commission), Bartsch III 151e (Simmelsfarte), Baru (Infel bei Cartagena) III499e-500a | Barygaza (Inb.) II 434m: Meerbusen von II 203a, Barygazenus sinus II 414e : Las-Breton f. Breton

Bajalt [i. Lava, Trachyt] I64m, 175a, 223m, 9m, 235e, 7a, 259e, 262m, 4am, 6a, 8e-9a, 269e, 271a, 7m, 281m, 2m, 459me, 460e, 4m; IV 340e-1,620am, e-1a; V 75e-76a; pl. Bajalte (*) I 136m, 256a, 459m, e; III 617m; IV 32e, 93m | B. bajaltijch (*) [i. Arater, Lava] III 69a; IV 276a, 342m, 350e, 552e, 640e ||: (compos. Bajalt-) fich abstroßent IV (637m), abwechjelnt IV 637m*; beähnlich I262m, IV 613e; Alter I 300e*; IV 281e||, 461m, 2a||*, 618m*, 620m || Art IV 621me, -en IV 480e-1a | b-artig [i. Lava] I 270e; IV 38m, 332a, 344e, 8m, 357e, m,

361m, 374e, 464e, 480m, 577e, 621m | Aufblähen IV 485a* | Ausbruch 1269m, V (90m*); - Muebriiche 1270am : Bante IV (462a); bebedenb IV 374m, von B. bebedt IV 586a | -berge IV 280a, 585a: Westalten 1V 283a, 585a; wulf. Form IV 280m, 2e: Berührung 1279m, 462e; [Bestandtheil(e)] (= Busammensetz.; f. Olimmer, Olivin) IV 636ell, V 76a; -bilbung IV 620m, -en IV 281e; Breccien V 94a, -Br. IV 245e; -Conglomerat V 80m, -te IV 620am | bichter IV 255am, 340m; tichte Gebirgeart, (gr.) Dichtigkeit IV 28m, 32e : | burchbrechent (andre Gebirgearten) IV 461e*, 2a, 613am*; burchjetzend f. Tradyt; [Eigenschaften, Befchaff.] IV 32e, 340m, 425m; eingeschsessen in B. IV 410e, Einwirkung IV 226e, enbogen V 75e-76a, Entstehung V 90m*, sich ergießen 1459m* | stüffiger IV (519a); Müffigfeit 1269a (270e), 7m 7 - Formation (en) IV 631m, 4e, 6e (Beftandtheile): [in Gegenden] IV 462a, 480m, 613e, 637m : | Funbament IV 0589a; -gange 1274a, 7m; IV 410e, 3a, 620m; fin Wegenben u. Gebirgen] (vgl. Bortommen) I 460e; IV 281e, 345e*, 375a, 386a*, 411m (422a), 5m, 462all, 477m, 480m, e, 1a* (590e-1a), 613a*, m*, 620am, e-1a, 638m; V93e-94a; Geftalten [vgl. -berge] IV283am | -geftein IV 375a; taj. Geftein [b] IV 356a, 422a, 444me (575e), 590e-1a : | G.innner (als Bestandth.) IV 477m, e, 636e (selten), 7e; -gruppe V75e-76a, -en IV 281e; Siigel IV 339e | - Infel IV 381m, - Infeln IV 415me T baj. Sufel [b] IV 100e, 410e, 425a; pl. I 282a; IV 424a,mll. 6a, 515m, 588e, 9a, 617a; V 59m (Gebirgsarten) | -fegel IV 378m (in Afr.), V 98m (in Af.); Riefel IV 0613am, -flippe IV 343a | Ringeln IV 341am; -fugeln I 263e; IV 340e-1m, 7m; -fugel IV 580m | Rugelbafatt IV 341m | Ruppen IV 283am; -fuppen IV 636e, -fuppe IV 335a: Maare IV 282me, magnet. IV 149a | Maffe IV 620m; -maffe IV 245e, 341a,e, 480e, 519a; Maffen 1°424a, -m. I457m : | -mauer IV 413a, neuerer IV 374m | Diivin (als Bestandth.) IV480m, e-1a: o-freier IV480e-1a, c-haltige IV613m*; o-reicher IV 480e, 537m J Dlivine IV 636e* | polarifch, Bolarität IV 209m, ell-210a; poroje IV 485a*, burch Porphyr IV 245e, beiße Quellen V 94a; b-reich 1216e, 11422m, IV638m; -rüden IV341m | Sänten IV209e, 621me; -j. II 25m, IV 357m 7 Säulen-B. (pl.) IV 590m, V (87m); fäulenförmiger IV 412e | -fdichten I 234e, fchladiger I 460e, Schmelzgrad IV 580am, aus Spalten IV 425e (444me); -Steinbruch IV 462e, -briiche IV 209e; -ftrome IV277a, -stiide IV484a, Umwanblung burd B. I462e; verwantt IV618m, B-fchaft IV 462all*; verwitterter IV 340m (e,1a); Borfommen (Auftreten) [vgl. Gegenden] IV 411m, 461m | Bulfane aus B. gebilbet IV 537m, bei B-en IV373m, [ohne B-e] IV352a J B. eine vulf. Gebirgsart V (59m) 75m; v. Gestein IV 461m | Bujanmenjetung [= Bestandth.] 1264m

*Bascaguan (Flüßchen bei Penipe) IV 463a, Baschgird II 290m, Baschi-Jujeln IV 404m; Baschkiren 1458e (-Ural), 492e; II 290m; IV 210a (Laut), 383m (Steppe) | Sase (= Basis) IV 348e | pl. -en A. (gew.)

IV 521a | m; B. (met.) IV 490a (metall.), 627e | Bafel: Abstant IV 302a; Buch erschienen, Ausg.] II 499a,m; III 470a; Professor II 490m: Bafilicata (neapol. Prov.) IV 492a (Erbb., Orter ba) | Bafilius ber Große II [27m-29a, A. 111] 112m: Brief [f. Gregorius von Nazianz] mit Naturidiib. II [27m-29a] 28e, 111m,e, 2m; epistolae II 111m,e; hexaëmeron II 29am, 111e; Homisien II 29a, 111e; opera [= Werfe] II 111a,e; [perf.] II 27m, 29e, 111e; Harmonie ber Spharen III 438a, vita II 111e, Berte [= op.] II112m, in der Wildniß II[27m-29a]: basilosaurus (gr. Thier) II 519m, great Basin IV 435am; Bafis (= Bafe) I319m, III 285e ||-Basken: Cempaß II482m, IV52a; Schifffahrt II461a, IV(52a) T basfifche Spr. II 460e (in Amer.), 1a (in Tabiti) | Bass-Strafe 1307a, Bigerus Baffenius III 536a (Sonnenfinft.), Baffe Terre = Guadeloupe | Baffin (= Becten) II 152a, mll, e, 168e, 404m; IV 246a, 362all, 573m [eines Lantes]; V 79e; pl. -8 IV 245e, 256e : Baffora II 467e, Baft 1194e | Baftard: - Erzengung 1379e, 491a; pl. -e 1381a: Rodrigo Baftidas II 323a (S. Marta)

*El-Batani = Albategnius; Batavia IV 102a, Bataviaasch genootschap IV 585a (verhandel.); Josika Bates (Echisi) V 55e, Bath III 426a, Bätis (span. Fl.) II 165e, Batna (Arab.) II 243a, Battaländer s. Junghuhn, Batten I 483e-4m (Echnegrenze am Himalaya); Batterie I 440m (Rohsenzint-B.), IV 533e ||- Batu (Mong. Hist) II 442m, B. Chan II 290a |
Batu (Insel R v. Hores) IV 409a (Bulfan) || Batu-gangi (Bezist I Sava's) IV 471m, 560e; Batur 1) Ort auf Java IV 264m 2) Bulfan Basi's IV 407m; Baty (chines. Bachthesten) [= Chonimailachu] V 70e, 82e, 97m, 98a; Bäthsien I 140a || Bau [s. Gebirge, Gruben, Himmel, Flaneten] III 348m: -art IV 324a, -Conductent IV 196m, -hert III 442e, -heiz II 271e, -funit II 110m (Gesch., der Miten); baulustig II 259m, V 61e; -material IV 221m, 249am; organischer II 274e, 283e, 8m; -werk IV 576m; -werk II 158e, III 475m [pl. Baue I 417e (tiese), Bauten IV 367m:|
Baulichsteiten II 24a, 78m, 102m || Cap. Baudin I 432m (Exped.), Ferd. Bauer (Maser) II 86a (Neu-Hosselant), Bauhinien (Pss.) II 91m

Baum [s. Belaubung, Blätter, Farren, Lanb, Berzweigung, Wunder]: [ein bestimmter, Art] II 426am, 443am, 4m; III 26m | pl. Bå ume II82a, 294e-5a; II47a, 99ell, 189e-190a; [Aufzähl.] IV 569e || Buf. (pl. später*, compos. Baum-): abgehauen II 483e*; -aleen IV 221e, V 35m | alte(r) I298a*, II 132me(e); Alter I298m \text{ Arten [s. alg.] I (377a); b-artig [s. Farn] I286m, 293e; II 97m, 190a: | Äste II 29e, 102a (Richtung), (113m); III 7m; auständische II 102e*, Beschneiden II 24a, Blüthen II 57m, bichtbelaubt II 30m*; dict* [vgl. gr.] I298am (scs.), 371a; II (69e, 190a); -dienst II [99 (der Bersen u. a.)]; -form II 99a, -formen II 90a; scsssifie [s. verstein., b-frei I362a | Fruchtb.* II 42m, 130m; B. mit Früchten beladen II 57a \text{ Gestaltung}

H102a* T Gipfel II (132m) 189e; -gipfel II 87e : | Grenze f. -wiche; arofter [vgl. bid] 1199e, 132m; III (7m); Grin 1359me (in den Tropen) | beilige* (geheiligte II11m) II[99, A. 132me] 99e, 132e; Beiligung II 99e*: | im Berbst II 29e | hohe* II (189c), IV 42c; Bebe II 189e: | Sol3 1298m,e; in Roble verwandelt 1295e; b-los II21m, 243a; IV 556e, 593e; -pflanzungen I212a | Rinte I298m,e; -rinte II91a, 124m (auf B. schreiben) : Schatten (pl.) H 30m (92m), 99m*, 483e (geben): Schilbernng H 57a*, ichlanter H 132m, mit Schlingpflangen unmwunden H 91me (e). Schmuck II 29ell* | Stamm fi. auch Art. | II (69e ar., 83e, 91mll) 91e (welchem St. Blüthen u. Blätter zugehören); Stämme II (87e umgefturgte) T -stamm I (298a) T -stämme [vgl. Solzst.] 1280m, 296a; II 50e, IV 324me; angeschwemmt I 295e, II (484e); fortgeführt V 28a; fossile I 469am, IV 324me (558a); riesenmäßige I371a, unterirbische I469am: | baumstämmig IV 324e || vom Sturm umgeworfen 1326e, ibn umfchlingen II (91m); -Begetation II41e, 188e; Berehrung* [= -bienft] II99 (bei b. Berfern u. a.; m); versteinerte, foffile [vgl. -ftamme] I (293e in Steinkohlen) [294-6a, 7me, 8-9a]; vielartige n. a.* II28a, 57m; ber Borwelt [f. verftein.] 1298m, im Wachsthum 187a; Walbb.* I295e; II82m, 91m; IV330a; Belth. 1117m. 26m | -w offe I 350a: [Art] II 189m. ~u-Cultur IV 335e-6a. anfaten IV 114e, Fajern I 195a, Mamen II 143e, (im Sanstr.) II 189m, auftande H 189all Tb-wollen H 416a (Benge), IV 51a : | -wuche: Grenzen IV 47m; Grenze im nöröl. Afien IV 42e-43a, 47m: boher I 13e; IV 42e. 47m; undurchdringt. III 97e, Uppigkeit II 21m | Wurzeln III 7m; Zweige [val. Berzweigung] II (85a gemalt) (87e), 190a; IV (170m)

*Baumgartner I429e ("Zeitschr. für Physif") | Joh. Bayer III347a: himmelefarte II329e, III151e | Stern II367e (entrect), III224e (im Schwan) | Sterne durch Buchstaben bezeichnet III244a; Größe der St. durch Buchstaben III105m, 135e, 254: uranometria (U-rie) III105am, 135e, 254mll: | B. Bayer Ninggebirge im Mend III508e | Will. Bayly (c. 1737-1810) IV107m (mit Cook), 9m (Tahiti: magn.)

*beachten II302e, 316a; IV209e (Comerth) | beachtel III314e: nicht genng b. III595a; IV253a, 448e, 456m; nicht b. III529a; wenig b. III383a; IV49e, 223m, 274m | Beachtung III175a: fleißige III158m, forgfältige II148e; verbienen II286a, III608e; IV126a, 202a; ter B. werth II229a || Beachy head IV23am | Beagle (Echiff) [vgl. Darwin]: Exped. I357e; IV426e, 550e; exped. IV553me; Reife um die Welt IV70e: Beante II313e | bearbeiten II324me (wiffenich.); B-ning II190m, 210e, 281m, 2e: | Beas (ind. H., = Hyphafis) II187e, 433a; Doîta Beatriz (2) i. Columbus | Beaufort (Cap., nachber Atmiral): Chimära IV296e, 7a, 510a; Karamania I448a, IV510a; Kleinasien I231m, IV530e-1a [geogn.]: | Beaufoy IV62a (magn. Abr.), Beaumont j. Élie | Beautemps Beaupré: Jusein Amsterdam n. St. Paul IV586m, 7mell;

d'Entrecasteaux IV 586me,e (Mss.): | Beaurais s. Vincentius; seben IV 133m [im Erbs.], B. IV 124e; Beccaria (Phys.) I 207e, 363m; Alvaro Becerra III 354m (Expeb.); Sir Henry de la Beche I 472m (geolog. phenom.), III 547a (tides, geolog. man.), V 45e (Hammen bei Buss.); Becker s. Schunb, Joh. Joach. Becher II 384a (pueumat. Chemie); Chrn. Dan. Beck IV 508e (Apollon. Rhod.); Beckborrow [s. H. Bond] I 439e, II 483a

Becken (= Bassin) [s. Ausbruch, casp., casp. Meer, Erbe, Lava, Meer, Mittelmeer, Mond, oceanisch, Quelle, Sülssee, Wasser]: (pl.*) A. eines Meers (= Bassin) I 314e; II 151e-2m*, 175m, 317e, 422e: altes IV 599m, Sin id., enges II 151e, geschlessen III 504m* (im Monde), im Innern IV 451me, tieses IV 267m, vust. IV 609e [B. (Wasser). [unterid. i. bei C.] I233e; IV 455e*, 600m: großes IV 455e, kleine IV 455e*] C. (geogn., von Bergen, unterird. [auch mit Wasser) [vgl. Erde B.]: sg. I233e; IV 247ml, e, 257me, 277m, 281a, 417m, 8a; pl. I227a, 244e, 270a, 352m; IV 257a, 362a: eisörmige III 511a*, geschlessens III 509a, inneres IV 410a, Riesend. IV 418a, unterirdische IV 370m*] D. (eines Landes) [s. auch bei C.] IV 556e, E. (bes Menschen) I380a

Adolph Becker II 104m ("Chariffes") | Joh. Beckmann: Appulejus II439e; "Gefc. ber Erfind." II131m, 439e; "Technol." II451m T Becquerel (Ant. César): Escetricität 1486a; traité d'électricité et de magn. 1428a, 433m,e, 465m, 485e; IV 72e; magn. Stationen IV 72e, Wärme bes Menschen IV 233a, Mineralien 1465m : bebauern IV 138e (es ift zu) | bededen j. Mond, fich b. III 304a (Weltforper); -end II 306e; bebedt f. himmel, Raum, Schichten, Thermometer; Bebedung ff. Bimsstein, Cometen, Jupiter, Sterne, Tuff, Baffer] IV 280e, 333m : | Graf Bedemar IV 424a (Azoren) | betentjam [f. Erichein.] I 443a, III 4e, IV 3e | Bedeutung II 323m (große), III 36m: b-svoll III 21a, 27a, 256m: | bas Bedingente II 386e, bedingt (burd) etwas) II 306e T Bedingniß II 307a (nothwentiges); pl. -niffe I 67a,m; II 242a, 252a, 373m; III 9e, 15a, 534e : | Bedingungen ff. Erichein., Natur I 148m, 268m,e, 277m; II 370e-1all; III 10a, 68e, 431mell, 625m; IV 485e-6a, 8m, 551a; V 7a, 92all: ähnliche V 73a, unter ä-en IV 222a; begleitende III 479e, mannigfaltige IV 476me, Nebenbed. IV 232m; nothwendige V 92a, nicht n. III 300m; unbefannt(e) III 431a (uns u.), 479e; nicht bef. V9m; unterworfen I 367e, veränderte II 228m, verschiedne V 21e, verwickelte III 332e, nicht zufällig III 431e, Zusammentreffen III (534e) T sg. Bedingung III 96a (~8-Gleichungen), 629e-630al | bedrängen II 283a, -end III 41a; bedrohen II 149e, bebriiden i. Beift | Beduinen II 244m; beduinisch II 49m, 119e T Bediir je niß [f. intellectuell, Mensch] III11e, 323e; IV34e-35a, 134e; V13m; pl. -niffe () 1317e-8a; II 259m, 272a; III 158m: abuliche II 264a*, enges 1248e, geiftiges II 158a, bas nächste II 275a T Cap. Beechey:

Affien I307m, seben von Bergen III (70e) 114e, Zusel Chatham IV 427e, Bulfan Colima IV 546a; Bulfane Kanntschatka's (n. einzelne) IV 386e-7a, mil, 524a; Osterinsel IV 426m; voy. to the Pacific I477a; IV 546a,m; Reise I477a, -cn I102m: beeist II 70e, Been (in Chiapa) III475e

Wilh. Beer I. assein: Mars III 512a, 3m; [pers.] III 543e, Saturnstrabant I 102m, früher Teb III 543e | II. Beer und Mädler (eb. umgek.): A. verschiedenes: "Beitr. zur phys. Kenntniß der himml. Körper" I 389m; III 519a, 537m, 8c, 548a, 550a (willführl. auch: "phys. astr. Beitr." III 513m, 548m;e): | Abplatt. d. Jup. III 519a, 550a | Mars: Abbitdung III 513m, 548e; Flecken III 512e, 3a, 548m,e; Notation III (512a) 548a: | Merkur III 537m, Venus III (494am) 538e: | B. der Mond I 389m : teine Atmesphäre III 542m, Berge III 544e; Abspieglung von Theisen der Erde III 498m, 540m; Gegenstände sichtbar III (502me) 543me, -farte III 543e, Rillen III 546m, Strahlen III 545m (Historial III 545m, Ballebenen III (504am) 544m; keine breunende Bulsaue III (510m) 545m, Wallebenen III (509m) 545m ["der Mond" I 389m ; III 542m, 3me, e (über das Werf), 4e; "der Mond nach seinen fosmischen Verhältnissen" III 540m

*Beeren II 56e, Beerenberg s. Jan Mayen; Befangenheit I 38e, befaria (Pfl.) I 13e, befragen s. Natur, befrembenb IV 464a | befriebigenb [s. Refultat] III 497m; IV 78m, 83a, 94e, 110a, 5m: nicht b. IV (111e, 3a), 148a, (217a); wenig b. IV 31m | befruchtenb II 28m, 32m (allb.), 268a, 369e; III 378e; -et II 89a, 349a; III 6e; B-nug [s. Sbeen] II 205e (geistige), 297a (gegenseitige): | befürchten [vgl. Beforgniß] III 458m | begabt [s. Inbivibnum, Künster] III 423a; IV 252a, 510a: herrich II 364a | hochb. II 54a, 170m, 259a: Männer II 268a, 281m, 7e; Eprachen II 219a, Böster II 264a: | höher II 310a; vielb. II 121a, 186m; III 517m; IV 218e, 552m

Begeben heit (= Ereigniß) [i. Erde, geognostisch, Himmels, räume, meteorologisch, Natur, physisch, Reise, West, Westraum] II 141me, 165e, 174e, 7a, 180e, 6e, 245e, 251e, 269a,m; IV 576all,m; pl. –en II 63e, 173e, 4allm, 221a, 244e, 266a, 290a, 9a, 397all; III 24e–25a, 230me: (sg.*) Anordnung I32m, äußere II 342a, Darstellung I64e, erzählen II 145m; Sang II 152e, 302a; an etwas gesnützt III 562m, [nicht gemelbet] III 230me, geschickschie II 174m* | große (pl.) I311a; II 300a, 2a: erweitern den Horizont II 139a [140e–1], 4e, 5am, 238am: i iselirte II 279a*, Kette II 339e, keine II 301a; politische II 238am, III 230m; [unglickliche] III 579a; Verkettung [vgl. Kette] II 164m, 301am; im Westall 115a; wichtige II [141] 275e*; Zusammenhang* I23a, II 145a

begeistern II39e, 106a, 295m | -ernb II121e: Kraft II15e, 75a, 200m | -ert [j. Anschauung, Dichter, Gebicht, Künstler, Rebe, Schilberung, Wort] II5e, 13m, 52a, 90a, 473m: Sprache II288a | Begeisterung [s. Dichter, bichterisch] II22a, 23m, 45a, 46a, 67a, 73a, 189e, 281a: eble

III81m, hohe II65a, friegerische II49a, resigiöse II245m, schwärmerische II54e | begeistigen II285e; -end II137e (Krust), 183e (Einstuß), 313a

begleitend [f. Bedingungen, Erscheinungen] 1277m; Begleiter [f. Alexander b. Gr., Doppelsterne, vielfache Sterne] (sg. n. pl.) 1448a, II 296e, III 569e (Comet); IV 142a, 481a [von Mineral.] : begliecht f. Rlimate, Begräbnifpläte II 102e | begreifen [f. Erscheinungen] II 135m, 227e | B.: Ginheit I66a; vernunftmäßiges I68m, 69m; V6m || begrenzen [j. Bild] I40m (icharf), II145a (jchwer zu) | begrenzt: scharf III311m, 323a; wohl b. IV374e T B-heit III324a T Begrengung I5m, 51e; II74a (gegenseitige), 313e; III36a, IV451m; pl. -cn III520e: | Begriff () 1367all, III 15e, IV 160m, V 19m; pl. -e III 12e: aus B. ableiten 132a; allgemeine(v) I61a, II 282m, III 18e*; bilbet fich aus II 138m*, Cenftruction 171a, nur subject. Dasein II282m, bautle III201e; flare(1) IV57m, 133a*; Berallgem. 172a, III 11e, IV 232e, V 19e; Bereinfachung III 11e: | begründen III 9a, 50a, 518m, 627m; IV 42a (jdwer 311) | -et II 146m, III 74m: fest III 401m, IV 104a; nicht III 94e, 570a; wohlb. II 130a T Begründung [i. Erscheinungen, Geset] II 186e, 258a, 261m, 2m, 6m, 7m, 280e, 2m, 4e, 358m, 435m; III 22e, 307e; IV 26a, 61e: micht hintängliche III 283m; wiffenschaftliche II 135e, 257a, 287e

behaart IV583a; Behaglichkeit I343a, 9a; II24m | Martin Behaim II 478a: Aftrolabium II 296am, Aftrolabon II 297a; auf ben Azoren II 278a, Cadamofto II 314m; Seefahrt mit Cam III 174e-5a, IV 119e; China II478a, Columbus ib., in Fayal ib.; Globus ib., IV 584e; Hans II478a, Borgeb. ber guten Hoffnung III 368a, Java major IV 584e; [perf.] II 278a, 296m, 476e; in Portugal ob. Liffabon II 296a,m, 334m, 478a; Weltapfel [= Globus] II 478a: | behandeln f. Stoff | Behandlung fi. mathem. wiffenich.] I58e; II145e, 284e: benkende 132a, einseitige 121a; gründliche II 503m, III 281m; ~ sweise II 138m : | beharrlich [j. Fleiß] IV 618; bas B-e I S. XVIa, 4m; B-keit II 364a | Beharrungezustand I 234m : | | behaupten ... III477m, 502e, 590m; IV 503a, V 56e; -et IV 146a J Behanptung 1434m, II 17e; III 452e, 597a,m; IV 64m, 188e, 210m, 310a, 344m, 396a, 591e, 6a, 633e, 4m, 9e, 648ell; V21m, 53e, 88a; pl. -cu () III 164m, IV 159e: nicht griicfliche III 439e, irrige III (432a) 636a*, ungegründete I 127e*, unfichere I 410e | beherrichen [f. Stoff] H265a, B-ung II 400e; behischt (perf. Baradics) II 133a, Behut (= Hydaspes) II432m

*beifällig II 193e (reben) | beigemengt I 265m, II 184m, III 614e, IV 485m; Beimengung V 34e, -en III 615m | beimischen j. Atmosphäre, Luft; Bung [i. Luft, Luftkreiß] I 334a,m (-en): | Beirut II 407a | Beifpiel II 171m, IV 269e: einzelnes III 216m; bus II 202m, 253a, 364a; III 578a | pl. -e II 51a, 63e, 139all, 143e, 207a, 227m, 8am; III 254a, 413m, 610e; IV 11m, 228e, 231e, 253a, 289a | Beiwerf II 7e, 10a, 19e, 77all; Beizen

II450e-1a; Joannes de Beka chronica II130m (Gastmahl Albert's bes Gr.), Beka et Heda de episcopis Ultrajectinis ib. ||. besannt [s. Welt] III586am (allmählich wird alles b. werden), V9e; B-es I84e, 393m (allg.) | B-schaft s. Erbe || besehren II141m, 442e; B-er II290a, 5m; B-ung II442e s Immanuel Bekker: Aristoteles I451m n. immersert, Menander II440e: Bessenmung s. Brust, bessenmen II19m (Busen)

*belaubt II 18a (hochb.), 30m (bichtb.), 87e (wohlb.); Belaubung (ber Bäume) II 82m : | belauschen I 205a, II 59e (Phänomene), IV 257m | Cap. Sir Edward Belcher: Berg auf Borneo IV 406a, Bulfan-Infel bei Kiusiu IV403m; magn. Reig. IV72m, 109a,m; magn. Ungewitter IV 200m; Reisen IV 72am, 109a,m; Bulfan el Viejo IV 541e | beleben [f. Simmel, Intereffe, Stubium] II 64m, 71m, 208a, 210a, 8m, 281e-2a, 291a, 307a; III 158a, 627a: Gegend II 101e; fich b. I 141a T -end ff. allb., Einbrud, Sauch, Simmeleraume, Landschaft, Warme] 1358e; II44e, 145e, 244m, 399a; III 434e T belebt [f. Körper, Natur, Organismen, Schilberung, Stoff] A. (eig.) 1331a, 349e; II218e, III379m: alles I372e-3a, halbb. II 96m; B. (uneig., bilbl.) II 73m, 311m, 349a (neu b.); IV 62a T bas Belebte IV 14me, B-heit I 367a T Belebung [f. Studien] I 358e-9a; II 68m, 130a, 334a; IV 62a | belehrent IV 237a,m, 628m; V15e; Belehrung II 250e, IV 466e : Belemniten (Mufchel-Berftein.) 1267e, 273m, 290e, 461me; V 67m; rio de Belen (bei Beragua) I 332a, II 305e; belesen II 332m | beleuchtet II 123m | Beleuchtung [f. Mout] I 226a: [in ter Malerei] II 82m, 89e; in ben Tropen II 96e-97a | Belfast (Irlant) I 274a, IV176e-7a (british assoc.) | Belgien: Seithohren IV513am; Steinfohlen I 227a, IV 513am T Belgier (sg.) II 508a, III 409e; belgifch II 509m; III 383m,m (Biloten) | Bell (Mbein) V40a, Bellardoni (Inftrumentenmacher in Mer.) IV 625m, Bellary (Sub.) IV 166m; Villaut, sieur de Bellefonds V64e; Ferd. Bellermann (Maler) II86a; Belley (Frantr.) 1399e, III 608am; Belli III 497m, Bellingshaufen IV 65e (Reife), Bellino (Maler) II 129e | Bellona (28ter fl. Planet) V 116a: Elem. V 111am, Ent. bedung V111a; Entreder V111a, 7a: Vincentius Bellovacensis s. Vinc., Belmont (Frankr.) III 608am (Brand burch eine Fenerkugel), Pierre Belon III543m (Reife in Griechent., Schatten bes Athos), Belucha (Berg im Mtai) V83e; Belurtagh (= Bolor) II402a, 424m; Belus II196am (Byramide, in Babylen), Belvebere [f. Apollo] II 128m (bes Baticans)

sich bemächtigen I 69e, Bematisten II 209a || Bembo (Pietro) (Geschichtsschr.) I 239m: Ätna I 239m, 449e, 490a; II 21e, 53me: Ansbrüche I 239m, Pstanzen I 375a | "Aetna dialogus" I 449e, 455me, 490a; II 21e, 53me; V 65e: nicht vulcanus V 65e: opuscula I 449e, 490a; [pers.] I 455m, II 53m; hist. Venet. II 53e, vust. I 455me: || bemertbar III 403m; IV 17m, 93m, 110a, 157e; Best IV 228a; Betit III 272m | bemertenewerth IV 79e | Bemertung; pl. -cn () II 317me: scharssinger

I 408m, 474e, 9m; II 283e*, III 519m; IV 132a, 582e*; jchüne II 361a, vertrefftiche III 27a* || Bemühen II 399me

Benares III 610e (Steinfall); Bencoolen (Bezirt auf Sumatra) (Benkulen IV 407a) IV 193e; Bender Abaffi (am perf. Meerb.) III 88a, 124e | Benedictiner II 384m (sg.): -Mondy III 412e; -Orben II 112m, III 392e; -Schulen II247e: Benedictus (Mond) I 397am (chron.) | Benennung B. (bef. Sinn) IV 134a (entgegengefette), 141a (Einer) | A. (gew.) [= Name] II410a; III164a, 468e, 472e, 571am, 618e; IV275e, 354e, 467am, 586m, 595e, 634a; pl. -en II 73all; III 97e-98a, 100e, 1a, 117m, 163m, 423mll, e, 467mll, 8am; IV 52e, 191a, 515a, 597a, 8a, 616a; V 57e: (sg.) anbre II 224e, befannte zu mablen I 393me, mit Definitionen IV 468a, [falfche] III 367m, geogr. I 383m*, paffende IV 474e, überf. IV 597a, Umfebrung IV 587a; unbestimmte I 367e*, III 42a, IV 622a*; unglückliche II 292m*, IV 474m; unflar IV 468a, [unpaffende] IV 468am; [wantern, gehn über] II 409e, III 468a; wundersame I 285e, zufällig III 468a | Beneffe de Horowic (-vic) de Weitmil I 133am, 399a (405e); III 621a; Benetnasch (= 7 ursae maj.) III 255m, 340e; beneten f. Boben | Bensey: "Griech. Wurzeller." II 133m; "Inbien" II 409e-410a, 5m; Phonicier nach Inbien II 167e-8a | Bengalen I 483e, II 428a; bas Bengali (00) II 440m; bengalisch (*): Gebirge II 428a*, Karte IV 559a, Meer fühl. von B. IV 609m | beng. Meerbufen (M. von B.*) IV 409e: Entfernung vom IV 610aml; Snfei(n) IV 409e-410a, V 45am; Littoral IV 610mll; Eftl., westl. Theil IV 413e* : [Wort] II 422a* | Benguela (WAfr.) IV 92m, Alonso Martin de Don Benito II478m (bas stille Meer), Benkulen = Bencoolen; Mohammed Ben-Musa: Algebra II 262am, 454m; Benna-charn (Edpettl.) V 67e, Rich. Bentley 176e, Bent's fort IV437e, Benue-Flug (Mfr.) IV 378a; Benutung II 283a, 293ell | Benzenberg (Joh. Fried., 1777-1846): Fallversuche IV 157e; Sternschnuppen I 127a, 130m, 398mll, 403e; III 592e: Hieron. Benzoni IV 298e-9a [üb. Umerita] A. beobachten 128e, 205a; II 228a, 313a, 4a, 329e, 344a; III 355e; IV 70e, 108e, 126m, 504m, 624e: nicht felbst III 291e, ununterbrochen IV 146a T bas B. I 34a, 66e, 138m; II 249a, 250a; III 74e: Sang zum IV 55m; Gelbftb. II 205e, 315e : | beobachtenb [f. Berftanb] III 582m : aufmerkjam IV 589e, frei IV 408a, genau II 176e; felbstb. II 209e, 210e T bie B-ben III 355e : | beobachtet II 298a, 440e: genau III 233e, schlecht [f. Thatsachen] III 593a, ungenau V16e, unsicher III 296a, b. werben III 569m, gufällig II 441a T bas Berbachtete I 33a, II 58m, IV 514e: bisber 125e, Combination V13me, früher III 269a; Fille I S. Xm, 33a; Mannigfaltigfeit IV 311a, Reichthum II 71a, bas unvollfommen B. IV 222am (nicht verschweigen); Berallgemeinerung IV 46a, 88m; Bergleichung II 206e, wiebergeben III 155e, Bufammenftellung IV 80a

B. Beobachter [f. Natur, Standpunkt, Sternschunppen u. andre Art.]:

sing. 120m, 204m; II 72a, 460m, 511m; III 68a, 78a, 93e, 95m, 102e, 268a, 277m,e, 8a, 308e, 347e, 384m, 5m, 401e, 420e, 521m, 568m, 599a, 603e; IV 43e, 146e, 212e, 231e, 252a, 268e, 396e, 455e, 560a, 570a, 612e; V32a; plur. I374e, II260e; III153e, 196m, 230m, 275e, 301e, 368e, 489e, 536m, 558e, 599a; IV22, 58m, 147a, 348a, 593am; V45e | : (plur.*) aufmerksamer III 73e; V32a, 93m; [Aufzählung, Nennung mehrerer] . . . IV 22; ausgezeichneter III 253m, 317a; IV 230m; benkenbe(r) I164a, II195a*; erfahrener IV114m, 321m, 340m; eruste III 151e*, auf Expedb. IV 62e*; fleißiger III 386e, IV 195a; genane (r) 1360e*; III(14e) 338a*, e; IV 77m, 114m, 182a, 300e*, 340m, 524m; geiibte(v) III 116m, 298e, 389a*, 536m, 620a; IV 68e, 524m; V 70m*; großer III 60m, 319e, 326a, 336a, 590e; jeber I 202e, IV 196a; fünftige IV 222am*; scharffinniger III 600a, IV 560a; Selbstb. II 283e, sorgfältiger IV 109m, unermüdlicher III 237m, verschiedne III 309e*; vortreffliche(r) 1463e; III 72m*, 116m, 172a, 398m, 602a*; IV 240a*, 265e; wiffenschaftlicher IV 545e, zuverläffige IV 196m*

C. Beobachtungen [f. aftron., unbewaffn. Auge, Barometer, Einzelnes, geognoftisch, Simmel, Lange, magnetisch, meteorologisch, Mond, Benbel, Planeten, Rechnung, Station, stationar, Sterne, telescopisch, Thatsachen; u. a.] 133a, 175e, 283a, 359e, 403e, 421e, 4a, 433a, 5a, 440m; II70e, 123a, 146a, 182m, 216a, 324a, 365e, 374mll, 420a; III 38a, 57a, 88m, 91m, 93m, 94e, 98e, 126m, 147e, 150e, 5a, 306a, 454m, ell, 500m, 556m; IV 25m, e-26a, 33e, 35a, 41a, 44m, 93e, 128e, 161me, 293m, 329a, 467a, 504m; V88m | sing. Beobachtung I4m, 5m, 67a, 69a, 90e, 369m, 485m; II 148a, 207m, 210a, 8m, 241a, 267m; III 131a, 154e, 246a, 322m, 384a, 436e, 498m, 526e, 7e, 588m; IV25e-26a [78-79a], 114m, 126m, 149a | Jusake (sing.*, compos Beobachtungs-): altere III 550a; IV414e, 494m; zu B. auregen IV25e-26a; Art [= Methode] III406e; IV 126m*, 161me (188m*, 624e); aufmerksame III 157m, Berechnung III 249m; correspondirende I 438m; III 526e-7a, 607m; IV 70a, 71e, 625me, 630m; ber B. sich barbieten, bargeboten II 312e, V 69a; [Dauer] IV 126m*, 391a; birecte III 93a, 129a | Discuffien IV 89m, 102m, 4a, 122m (-en); biscutiren III 599a, IV 147am : eigene II 255a, 463e, 4a, 6e; III 295a, 319a*, 367e; IV 205m, 466a; einzelne [= vereinzelte] II 231e, IV 193e; ber B. entgehn III 569m, ber B. entziehn IV 20a; Ergebniffe [= Refult.; f. bef. Rosmos] II 398e, IV 26a*; ber B. erreichbar III 4m, gegen Experiment IV [78-79a] | fehlen 1365e, V33a | Kehler ber B. (sg.) III588e; IV 29e, 40a, 43e (pl.), 511a; -fehler (sg. 11. pl.) I424e; III 232m, 240m,e, 6m, 8m, 9a, 250a | feine I 491a, -ere III 523m; Felb* I 164e (unermeßt.), II 324m, IV 13m; fleißige IV 197m, V39me*; fortgesetzte, fortlaufende III 573me*, IV 126m*; Fortschritte III (265a) 359m*, Frucht III 234m; Fülle [= Maffe, Reichth., viele, Bahl | 11281 m, 351a; IV 89a, 187a; -gabe 111318m, 385e; [in Gegenden] IV 481e; -geift II 41a; III 88a, 294a; IV 43a, 437m | genaue 1305e, 346a, 394e; II 137m, 140e, 313m, 351a, 374m; III 74e, 159a, 591m, 9a; IV 38m, 64a, 67e, 71e, 141a, 242m; -ere III 334e, IV 636a; Genauigkeit 1482a; III 96e, 572a, 3m*; IV 107m*, 166e, 172a] gleichzeitige [a. magnetifch] 1439a; IV 93e, 97m, 125m; G-keit IV 135a* : große II 53e | Borigont ber B.* I G. XVa: erweitern II 138e, -rter IV 352m, C-ring III 152m T vergrößern IV 6m | Sülfsmittel [= Mittel] (pl.) III 271a, isolirte IV 124m | [nach Sahren] III 547m, IV 44e; Sahre ber 2.* III 602m (viele), e T -jahr IV 505m; -jahre I 481me, IV 505m T [mehrjährige] IV 124m; vieljährige III 401a; IV 38e, 110a | fleine II 13e; fünftige III 309m, 551-2a; -funft III 264e, 5a, 6e (Vervollkommung), 409e; lange [vgl. Dauer, Jahre] III 405m*, noch zu machen III 612e, Masse [= Kille] II 140e (große), Material III 145e*; merkwürdige III 538e*; IV 259e*, 580m; meffende IV 78a* | -Methobe [= 2(rt] 1438a, III 279m, IV 126am; -en 1424m, IV 157e T Mittel A. [= Siitfom., Wertzeng]* III 556m, IV 75m, V 6e (nen erfundene); B. (= Mittelwerth) IV 391a : mühevolle III 552m, Nacht-B. IV 191m | neue I 24a; neuere III 334e, 592m, 8m; IV 331e; neueste I 370e; III 188a, 239m, 488e; IV 512m] nicht auf B. gegründet II 365e; was B.* nicht lehrt, zeigt IV8m : Original-B. II510e, III 150e | Ort ber B.* III 388e | -ort 1335m, 365e, 6a; II 414m, III 346e; IV 505e, 6m; -orte 1339m, IV 27e; -örter IV 586m | - punkte I316m, IV 156m | reduciren III 555e, Reduction III 556a; Reichthum [= Fille usw.] III 74e | Reihe II 377a; III 274a, 552m; IV38e, 43e, 64am, 110a, 1m, 3m, 9a, 131m, 166e: lauge IV235am, 252a T Reihen III 526e - | Refultate [= Ergebniffe] II3m; III 6a, 38a, 292e, 397a, 592a; IV 5e; rubige IV 216m* | fcharfe II 206a*; Scharfe III 60e, 61e; schärfen II 138e* T scharffinnige I 468e* | schliechte IV 624e; gegen Schlüffe 1369m, IV 235e; schwier III 310a, 615e; IV 470e; Schwierige feit IV 162m, Selbstb.* II 428e; fichere I 401a, III 238e; IV 251m, 414e; jorgfältige III 292e, 381m, 513e, 551e; IV (35a) 113m, 171m, 216m*, 611a; -fphare III 24a, V 6e (Unbegrenztheit); ft unb liche [a. magnet.] I(436e) 7mll; IV40e, 117e | weniger Tage IV625e | - Tage III402a, Tages-B. [i. Sterne] IV 191m T tägliche II 170a | -talent II 364a, treffliche [= vortr.] 329a | ungenaue III226m; 11-igkeit III392a*, IV494m: unmittelbare (sg.) II 89e, 140e; III 25e, 39m, 45m, 49m, 50m, 289m: IV8m; unsichere III550a, 592e; unsre IV12m*; unterirbische IV117e, 133a, 188a*; ber B. unterworfen IV 217m; ununterbrochene IV 124m, 6me (vorzuziehn); Unvollkommenheit II 335a*; unvollkändige I 17m, II 321m, III 560a; verabredete [a. magnet.] IV 125m; vereinzelte [= einzelne] IV 126m, 161me; vergleichenbe III 590e, späte Beröffentl. IV 172m, vervielfältigen II138e*; viele [= Babl, Kille ufm.] IV (24m), vieljährige f. Jahre; vertreffiiche [= treffl.] I 485a; IV 28me, 111m, 327e; Wertzenge [= Wittel] II 400m* | wichtige IV 372e*, 387e*, 507m; [Wichtigheit] V 8a*: | wirfliche (sg.) III 38a, 280a, 9m, 292m*, 321e*, 382m (ver), 3e, 438e*, 503a; IV 20a, 33e, 217m*, 235e; wiffenschaftliche (sg.) II 103a, 190m; III 97m | [gr. Zahl] (= viele, Fille nsw.) IV 104a, 117e, 126e, 136e; zahlreiche I422e: | Zeit IV (172m*); zerstrente IV 161me, 193e; ber B. zugänglich IV 12m, 276e; zusammenhangende II 377a, Z-stellung IV 414e; Zustand III 588a, eines Zweckes wegen III 556m

*begnem II 347m; IV 40a, V 10e; B-lichkeiten IV 624m T Cap. Berard: a Crucis III 172am, Reifen IV 65a, Sonnenfinfterniß III 536m; Stern. ichnuppen I 399m, III 621e : de la Bérarde (franz. Dorf) IV 274e, Beranbung V20m, berauschend f. Wahn, Berchtesgaden IV512am (Weitungen) | berechnen [f. Cometen] 1424a, 111622e; -ct [f. Com.] III 165e, 644a: voraneb. III 584a,m; B-er (pl.) III 305 T Berechnung [f. mathem.] 1125m, 421a,e; II 352e, III 153m; IV 152m, 529m; ~ aut IV 152e, ~ sform III 487a, genane III 606m, Boranet. III 147a, ~ sweise IV 630m T pl. -en 1472e; III 302e, 3m, 445m; IV 152a, 169a | Berechtigung i. Getante, Menschengeschlicht, Menschheit] 1385m, II 281e | Beredsamkeit II 30e (u. Freiheit), 66e (hinreißende); berebt II 58a, 65e, 75m; III 28a, 204a, 466e : beregnet werben IV 159a | bereichert III 76m; B-rung [f. Wiffen] II 254a, 279a; III 75e T Bereitung II 250e, -cn II 150a (dem.); bereitwillig IV 482a : Ge. Carl Berendt II 412a ("Bernstein") | Berenice A. Haupthaar ber B. (Sternbild) I 157e; III 179m, 181e: Rebelgene III 326e, 348a | B. (ägypt. Stabt) II 204e : | Beresow (Dbi-That): Eidboben IV46e, 169m; Furche IV455e-6a J Berefowka V84a (That), Berefowski oftrow IV87m : | Albert Berg (Albrecht IV510a): Chimara IV 297am, 510a [530e-1], 1e (Saubichr., Plau): Gebirgearten IV 510a, 531e : [perf.] IV 297a, 510a, 530e; Reife IV 530e-1a; "Beget. von Sübamer." IV 530e, V 50e; Tolima V 50e (Abbitb.) | Bergäische Fabel (vom Ort Berga) II 408a, Bergamo III 623a (Umivohner)

Berge (ber Artikel wird bebentend durch den der Bulfane verstärft, welche nur eine Art sind) [j. Dom, bomartig, -förmig; Erde; Glocken, g-artig, g-förmig; Hitte, Insel, Kegel, k-förmig, Merkur, Mond, Saturn, Schnee, Schwefel, Sonne, Spit-, Venus, Wald, Welt] I352m, 5e; IV 239a, 474e; sing. Berg I7a [‡ Gipfel], 355ell, IV31m || Busüke [werden überall durch den Art. Bulfane verstärkt] (sing. Berg später*, compos. Berg-) [† Bergketten sind ein best Artikel, der mit dem Art. Gebirge verdunden ist]: -abfälle III502a | Abhang I350a, 386e; Abhänge I(344m), 357a (ichross); IV 239m (steile); -abhang IV 181e-2a: Absentung s. Beildens, *Pendel; Achsen IV 208e-9a, -adern s. Mond, an B-en I425a, Andentungen II 128e, -Anschwellung IV 507e; b-artig [s. Geskalt] III390m, 489a, 552e; auf (ben) B-en [s. Barometer] I332m, 365e,

424m, 5a; II 56e, III 482a; Aufsteigen [= Hebung ufw.] (vgl. OMeer) 1234e, -A. IV 335e; [Anfzählung] II 232m, IV [293m-4]; aus ben B-en V33a | -ban I458e, II384e; IV237m: -funde IV563m (Gesellschaft ber) : | -beamte IV 205m; Beschaffenheit, Eigensch. IV 41m*, 239a; [Beschr.] IV41m* | Befteigung IV389m (gefahrvolle); -befteigungen II 70e (wenig belehrent), III 73a, IV 349m T bergbesteigend IV 356m | -bewohner III 455a, Ablenkung des Bleilothe I 176e*; breunende(r) [= Bulkan] IV 298all, 371m*, 402m* | Centralberg III 496e, IV 403a; -berge III 504e (auf tem Mont) || Coloft IV 325a, 585a; Coloffe Sobne Berg 1238e, 320m; IV 610am T -colog IV 333a, 354e; -cologe I 310a; IV 418e, 431e, 571m T cologiale(r) IV 162a*, m* (219a, 312a), 529e* | -Commiffar IV 336e, 563m; conifde IV 567e, -corps (ruff.) I 437e, -bamme IV 362m, Dichtigkeit burch B. beftimmt IV (32a), Durchmeffer IV 31m | -ebene IV 32a (Bobe); -en III 451m (obe), 498a (bobe); IV 354a : | Eigensch, f. Beschaff.; Ginflug, Ginwirfung [f. Mblent., *Pendel u. a.] IV31me; -Einöben IV555e, einstürzen [vgl. -fturg V31me, Emporsteigen f. Erhebung; Entstehung I487m, II 392m; entzündete V64m; (auf) ber Erbe ff. auch Erbe II 509a; III 506ell-7a,e | fich erheben 1372a*, IV 269m | Erhebung (Emporfteigen) [= Bebung ufw.] 1234e; IV 269m (vor), 490m] - Grh. V 41am, -en IV 244m : | fenerspeiende(r) [= bp. Bulfane] 1209m, 217a (232m), 4m, 7e, 242a, 451m; III5m; IV 304m, 405m, 536a; V26m*, 60a, 64me (65m) |: Mannent V 59e, 61am, [63e-66a]: im Alterthum V63e-64m, im Mittelalter V64m-66a (65m,e) | fenrige(r) IV 400e*: in China IV 263a,e,e (Flammen) : | flacher III 510a*, Flammen aus B. IV 263e; -formen [= Gestalt] II 128me (spittige); IV 273a, 282e-3a, ib. (Wiederkehr, Ginfluß); Fürst [= Rinig] IV 315a; Fuß I 318m, am Fuße II 378e*; Gebirgsarten, Geftein: worans fie bestehn V 56e | -gegent [= -region] H 77m, 124a; -en I 364e; H 30e, 86m : -gehänge: sg. IV 264m, pl. II 94a (jchroffe); gehoben [vgl. Hebung] 1239m, 320m; von B-en gefrönt 1489e, IV 158m; [gemalt] II 127a, -geriifte IV 352e | Gefta It (en) [= -formen] IV (239a, 569e-570a) 585a* | Gestaltung IV 239a, -gest. I 356e : | Gipfel (sg. u. pl.) [vgl. Art.; f. Mont 138am, 469m; III342e; IV239m, 624m*; -qipfet (°) 1386e, 508e-9a; III70m, 494am; IV 425e: verwechselt mit ber Ebne 145e, bochste [f. noch Art.] IV 238e (Berhältniß zu den Gebirgstämmen), ifolirte IV 235m, Leuchten bei Racht V 56e, fichtbar III ? 70e, in ber Sonne III ? 384a, vielgestaltete IV º 236a, vulf. IV º 572e, mit Walb IV 239a, zugängliche IV 390e :| Gruppe IV (517ell), -en IV 595m T -gruppe I (357a); IV 298a, 525m; -en IV 596m,e | -giirtel IV 608a, -hauptmann IV 613m; Bebung [= Gr-beiliger IV 325e*, Heiligung II 101e | hobe(r) I 355e*; II 27e*, 60e*; III71a; V88a*,m, 89a: [Aufählung] I[41-42], IV 20m; fehr h. III412a*, ungehener b. f. Conne; die nicht Bulfane find IV [293m-4] T die boch fte n

IV [549me]; ber bechfte III 544e; IV 30m, 405e-6a : | Sohe [vgl. Art.] I 10e-11a, 167a, 357a, 475m; H 509a; HI 506e-7a,e; IV 31m (521m); Seben (°°) III 494m, IV 324a [-bobe (°°) III 546a; -boben (°) I [41-42], III 496a, IV 588m |: verschiedne Angaben IV 598me(e), auf der S. II 378e*, [Aufgablung] 1[41-42], wodurch bestimmt III 494a; große, ungeheure: auf Blancten III 494am, 537e; von ben S. herabkommen 1 9229a; kleine (geringe) III (546a), IV 30e-31a; Meffungen IV 390e-1m (öfter zu wieberholen), otympische 1356m, ber Berg mit ber Tiefe zusammen 1167a*, ungeheure f. große, Barianten IV 598ell; im Bergleich III 506e, 544e; Bergeichniffe 1°54a, ven der S. 1228m | -höhlen V32e; Höhlungen IV162me, 219a : | hölgerne 1295e, 469m; im Junern IV243ell, 490am; ifolirte(r) IV41m*, 269m; -falf I167a, 266m, 291e, 2a, 3m, 301m, 466mll, 7m; falt V 88m, -farten III 117m | + Bergketten find ein bef. Artifel, ber mit bem Urt. Gebirge vereinigt ift | -flüfte IV 330m; -fneten [= Gebirgefn.] (a. Corbilleren) IV 314m,e, 320e, 1all, 362amll, 507e, 547a,m, 553e-4a, 573m; Kenig [= Fürst] IV 284me; -frustall II 382a (Augiehung), III 200a | Ruppe IV (530a); -fuppe III 41m; -fuppen IV 521m, 585a (zwei): | Lage III 546a* | -land II 188e, 243m; -landichaft I 276m: | Lendten j. Gipfel; -lente I 445all, IV41m; -luft I 12e, 360m-1a; III 43a, 496a; Mächtigfeit IV 239a || Magnet: - Maje(n) IV 149e*, 208e-9a, m T - berg IV 55m-56a (nörtlicher), 171a, 209m, 210a; -berge 1427m; IV 171a [208e-210], 209am T magnetische IV [208e-210m], Magnetismus IV 208m-9 : | | -mann I 372a (Kleiß), III 71a (praftischer); bergmännisch I 166m, 419m (Arbeiten); IV 637e (Sournal), e (Ausbildung) : | Maffe IV 93e (greße), -en IV 219m (Berabstürgen) T -maffe IV 243e, 274e, 610e; -maffen IV 275v, 338e (vulf.), 378am, 605m | Mauer IV 285me*, aus bem Meere auffteigend 1 235m, -meifter f. Ober- 16 meffen IV525e (barom.): | Meffung [f. Mond] IV 390e-1m] -meffung (0) III (546a); -cn (°) II 508e, III 507a; IV 520e, 630m |: barom. [a. trigen.] IV 324a, II 414a; Barom. M. IV 390e, 525m T burd bie Schneelinie IV 521am T trigenometr. (and): meffen, gemeffen) H414a, 509a; HI509m; IV 354e (390e), 407m*, 528am; trigen. n. barom. IV 322a, 390e, 524e (Übereinstimmung), 8am I Unsiderheit IV 322a, öfter (period.) zu wiederbosen IV 0390e-1m || nachte IV 283a, -nabe IV 32a; Manten f. Wörter, -namen IV 562m; neue IV 348a, Öffnung 1234e, -paffe II 22e (befchr.) | Belarität IV 149me, 209; Bole IV 209m : | -rath IV 621m, 632e (Oberb.); ranchender IV 520a*, -region [= -gegend] II 489m, b-reich III 544a, -reibe IV 375a; -reifen 1353a, III 200a; Reflefform IV 239a | Riften II 483e: langer IV 283a, 585a; langgestreckter IV (555m) T -rücken II 28a, 573m: Achie IV285e, Haupt-B. IV285a | Schatten III 502m (lange), -schatten II 509a; -fdylipfen V44e, Edymatheit IV 239a; -fdyule i. Freiberg, Mexico -jee IV 525e; Seemuicheln, Seethiere auf B. gefunden I26e, 168e, 325me : Senfung (in B.) IV 219am, -ipite I 20e | -ftatt I 444a, IV 42a; -ftabtden

IV 183e : | -ftation 1353e, Stellung 1357a*; Sterne febn III 71a, e-73a; -îtrafie 1275e, -ftrom 1196e, -ftufen IV 338e | -fturz [val. einftürzen] V 44e; -ftiirze IV 526e, 574m] -ft ft em 1318e; IV 380a, 1e, 556m; pl. -ftfteme (*) 1320a, IV 554m: gehobence 153e, höbere IV 431m*, vuft. IV 431m*:1 Temperatur ff. *Temp. ber Bobe; vgl. OBarme IV 243eil (im Innern), -thal IV 599e, mit B-en umgeben III 509a (Läuber), Umrift II 92e, ungeöffnete 1234e; unvulfanische IV [293m-4], V 56e; mit Begetation IV 283a; [Berbindung, Communication mit außen] V 32ell-33a,m; Volum IV (20m), von ten B-en (herab) 1146e, vulkanische IV (268a) 364m, mit Wald bewachsen II483e, -wanterer II28m; Warme IV238e-9m (-Berbaltniffe), 9a (-ftrahlung), 241e (im Innern) | -waffer (f. *Waffer in Schlungen) 1447a [= unterirt. 28.], IV 498e (falte): Temper. IV 238a, 499m] -wert (# Grube) [f. Kohlen, Gilber; magn. Int., Reig.] (*) 1(372am); cin bestimmtes IV 112me, 180e, 499m; pl. -werte I 179m, 418m; III 71a, m; IV 113a: Gas-Arten II 384m, bech gelegene IV (94a), [in Ländern] ib., Luft IV 243m, magn. Int. ib., -Schule f. Mexico; Temper. [j. Warme]: ber Tiefe in boch gelegenen Bergiv. in Peru und Mexico IV 41-42a, 167a; tiefe(e) [[417-9a] 444a; IV (94a) 113a, 180e*; Warme, Temper. 1426e-7a : [Wörter in Sprachen (Ramen)]* IV 402am, 530e, 540a, 558me | -3 ng IV 280a, 465a; -3 iige 1317m, 111537e, IV 362e: | Zwillingsberg IV 549e, -berge IV 283a; Zwischenräume IV (219a) | -bergig II 82m

*Bergen (Norm.) II 277a, Bergerac II 386a | Heinr. Berghaus: "Annalen der Ertfunde" I 471m; "Hertha" IV 537e-8a, 549e; "physit. Atlas" I 471m, II 436m; phys. atlas II 514m; röm. Neich II 436me: Nic. Berghem (Maser) II 129m, bergig j. hinter Berge | Berichte II 187a, 309e-310a, 484m; III 230me [Mangel]; -terstatter (pl.) II 187am | berichtigen j. Ansicht, -end II 506e, B-ung j. Ansichten: | Claudio Berguardi II 378e-9a | Bering (Veit of. Vitus; † 1741): ~s-Ansic IV 392e, 6all, a (undust.) | Meer von B. IV 392e; ~e-Meer IV 306a, 394e, 6a (Karte), e-7a (Insichte tarin) | ~e-Straße I 307m: nordössel, von IV 88a, Reise IV 522a, Sübsee IV 451m, übergang der Bösser IV 397m

Berlin I436e, 7a,m; B. Berliner (*) III 384e, 442a: Abstand IV 302a | Abstantia IV 302

Gallerie II 128a, 9e; geogr. Gefellichaft IV 566m, 597e; Sobe I 481e, Sorigent III 146m; in, zu B. III 426m; V 115e, 6e; isotherme Linie III 452e | magnetisch IV147e-8a: Abweichung IV 190(a), 2m: Beränd. IV 197m,e; ftüntl. Beränd. IV117me: Beobachtungen [f. A. v. Humboldt] I [436m-7m]; Jutens. IV 98e, Borig. Jut. IV 186a; Störung 1427e; Ungewitter ff. übr. A. v. Humboldt] IV [125e-8] 8m, 9m, 197m,e || Mineralien-Cabinet IV 560e, 628a, 631a; V 36a; Min. Samufung IV 366a, 466m, 470e, 480am, 592a, 620e] Museum [a. Gemülte, gooleg.] II81m, 131e: Rupferstiche u. Hautzeichu. II 129e, 131e; IV 546m*, 566me (Rugendas): Nordlicht IV 147e-8a, [Ort babei] IV 186a, [Berf. ba] III 384e, plujifal. Gefellichaft III 539m, fl. Planet entrecht V [115e, 6e], Reife nach IV 108m | Sterne II 332e-3a; III 146m, 210m; -fdnuppe III 606m | -warte III (296e, 515a), IV 190a: Refractor III 80am, 84m T Temperatur I 347a, 365a, 481e, 2a; III (452e): -Bech. 1407m* : | Universität: Humboldt's Berlefungen I ©. Xa, V89m*; Witterung I479e; Beit [b] III516e, V107-115; zoologisches Museum II519me

*Bermuden II 326e | Bern I 423m: Brunnenwaffer IV 501m, natur= foridente Gefellich. IV 173e; Sternwarte IV 75a, 199e : Bernal Diaz f. Diaz. Bernaldez (ober cura de los Palacios II 304me) II 475e-6a (reyes cathol., Columbus), Eduard Bernard IV 154m (\$ ntel) | Bernardin de St. Pierre (Jacq. Henri) I 409e; II 66e, 67m-68a, 106e: chaumière indienne II 67e, 125e; études de la nature I 375m; II 67e, 125e; Matur= ichisterung II 35m, 65me, 67m-68a; Paul et Virginie I 41a, 67m-68a, 125e : | planes de S. Bernardo j. Guanaxuato | Bernhard von Chartres Il 281a | St. Bernhard (ber beil. B.) von Claireaux: ber St. Bernhard (Berg) (ber große B. IV95a, 111m): Sobe IV111m, Sofviz bes beil. B. IV 182m (magn. Juteni.), B-Rloster I 354m; magn. Inteni. IV 95a, 111m: Gottfr. Bernhardy: Dionyfius Perieg. I471e | Eratofthenes III 98m; "Eratofthenica" III 131a, 195a : griech. Litt." II 104e, 9m, 448a; "röm. Litt." I 107e | Bernizet IV 387e (mit la Pérouse, Bustan von Amatica), Jacob Bernoulli II 341e | Bernstein I 435me, 469a; II 163m. 409e [410m-2a], 410e, 1eli: Meinung ber Alten II 411e-2a | Angiehung 1194e, 435me; II 381e-2a, 517ell-8a,m; IV 170all: ~&fraft IV 50e: -baum I 298me, 469a; II 411e-2a; gegraben II 411me, gerieben IV 50e; -banbel II 163am, 411all; Barg II 411e, -barg I 298m-9a (8e); -Infel II 410e-1a, -Infeln II 396m; -tüfte II 409m, -füften II 215a; -länder II 162e, 6e, 9a [410m-2a]; [Natur, Wefen] II 382a, 473m; Pflanzen im B. I 298e-9a, am Ural II 411e | Beroë (in Sprien) III 482a

*Berth: Bussan von Bourbon IV 291m, 410e; Pierre Berthier: fünstl. Mineralien I465m, V71e; Berton I419a (Jordan), Graf B. I473e-4a (twies Meer); Bertran-Geslin IV 487m (Schlammbullan); Bertrich (Eisel) IV 276m, 9e, 281a, 518a,m (Bat); Bertuch I456m ("geogr. Exhemer.")

berufen (= berühmt) 1364e, 418m; II 509a; III 482e, 604a; IV 334a, 395e, 409a, 532a: vielber. II 436e, IV 363a T beruhigend III 458e; B-ung: über Beränderungen im Weltall III [457am, e-9a] 8m,e; Smittel IV 624m || berühmt: von Dingen II50m, 290c, 5a, 305a, 314e, 379m; III80m, 156m, 171a, 4a, 286m, 302a, 330m, 7e, 9a, 362e, 407e, 562a, 621a; IV 52m, 216e, 263m, 4a, 297a, 314a,m, 339a, 381a, 392e, 418a, 436m, 442a, 492a, 3m, 517m, 523a, 530a, 542a, 559a, 607m, 638a; V28a, 30e, 53e, 65a; von Berjonen II 50a, 72a, 128a, 130m, 208a, 257e, 320a, 486a, 506a; III 50m, 71e, 72a, 93e, 154a, 165m, 210a, 268a, 413a, 468m, 484e, 497a, 537m, 568m, 577m, 9m, 623m; IV 19a, 33a, 53a, 169e, 218e, 220e, 340m, 8a, 398a, 572e, 587e; V15m, 34a, 54a, 62a, 80e, 87e T altber. IV 621a T Berühmtheit II 303a; III 317a, 334e; IV 247a, V 41m : | | bas Berührte II 399m | Berührung [f. Gebirgearten, Geftein, Rorper, Metallel 1478a; 11134a, 594a; IV490a: ~ eflacen 1279m, innigfte 11122m, in B. schen I 23e | Bernil V71e (fünftl.), pl. -e I 263a; Berytus (Beirut) II 407a | Joh. Jac. Berzelius (1779-1848): "Jahresbericht" I 407a, 473m; 11156e; IV 632a, 640e; fatalytifche Rraft V 11am; Meteorsteine ct. Aërelithen I135m, 6m; III613a, 6a, 624m; natron Spodumen (= Digotias IV 620a) IV 619all; Syenit IV 481a, 640e; Bulfane I 450e *befaet f. Sterne | Befchaffenheit ff. Natur, phyfifch u. a.] II 141a (natürl.), V20e; pl. -en I67m (stoffartige) T sich beschäftigen mit etwas II297e (ernsthaft), b-t II 231m (vielb.), B-ung II 87a (wiffensch.) T Beschauen III 346e, b-end [f. Aftronomie, Natur] II 41a; B-er sg. II 93e, pl. II 330m; b-lich II 33a (Hang), 333m; B-ung II 25e 7 bescheiben III 13a, B-heit III 554e (eble) T beschiffen II 305e (Riiste), 478me (Meer); -t II 102m (vielb.), 478m [Meer]; B-ung II 203m, 304a, 6m : Beschleunigung II 348e (beim Fall) | beschränken 139e (sich gegenseitig); -t [f. Ansicht] 1189e, tas B-te 117e; B-theit I 7a, 31e, 204e (örtl.); II 398m (Bewußtsein ter B.); B-ung II 90a (ërtliche) | beschreiben [f. Linicn] II 189e-190a, 291a, 314a, 5a; III 628e [mathem.]; das B. II 21e T beschreibend [f. Darstellung, Dichtung, Gebicht, Namen, Naturgeschichte, Naturfunde, Poefie, Wiffenschaft] 134e; II 13a (Clement), 39m, 58m,e, 106a, 117a, 390e, 466a (Werf); bas B-be II 64m T Befdreibung ff. Land, Landschaft, physisch u. vieles a.] II 25m, 63a [73], e, 116m, 121e, 6e, 187a; III 97m; pl. -en (*) I 233a; II 13a, 63e, 291a: anmuthige II 24a*; bichterische II 73am*, 123a; Lebhaftigkeit III 337a, Localb. II 108m*; malerische II 12m, 77a, 104e, 121e, 133e*; objective IV 143a, phantastische I 242a* T beschrieben III 570a (nicht), 610e (wohlb.) | Beschwerben II 275m, Beschwören II 417e | beseelen II 218a; -t [f. Gestirne] 1194e (werben), II 372m [von Sachen], III 17a; B-theit III 17e; B-lung f. Magnet : Befen I 106e, b-artig III 567m; befiegt II 253a (Bolfer); befingen (etwas) II 102m, 256m | Besit sf. Welt] II 397me, III 152m: alleiniger II 265a, alter III 163a; -nahme II 397a,e; B. nehmen von etwas

II 211m, ser ist nur ein Theit] II 399a T besitzen II 149e (und bedrechen) || bas Besendre [vgl. allgemein] III 371m, 628a: Berallgemeinerung I 68m, III 10a: | Besendung (= Insolation) IV 239a, 243a | Besorgniß I 19a, 218ell; III (458me) 630am; pl. -nisse I 21me, 118m, 9a; III 457a, 542m T bespötteln I 427m, II 414e; Bespottung IV 171a: | Besprechung IV 261a; Bessarion (Cart.) II 289m, 502m

Fried. Wilh. Beffel [vgf. A. v. Humboldt] I108m, 390me, 1e; HI 177a, IV [152-3a]; auch gen. ber (unfer) (große) Königsberger Aftronom I 154a, II 496e; III 273e, 411m, 512m, 555a; IV 152a; biefer große Uftrenom III 45e | Just : Merctithen [vgl. Sternichn.] I 128me, 403a; III 573m; Angiehung 1153a; Arbeit(en) III 80m, 151e | iber Aftronomie III 555am (Borlejung); fundam. astron. III 154m, 196m T über aftren. Beobb. III 555am, "aftr. Untersuchungen" III 286a | Bewegung I 149e (Geschwind.); Bradley III 154am, 196m,e; Brief III 555-6m | Cometen 1 390e; III 58e, 562e, 577e-8a (Schweif): Durchfichtigkeit III (567a) 582m T Comet von 1835 (Halley'fder) I 108a, e-9m, 110m; III 45me(e), 56m, 58e-59a, 108e | Schiefe ber Efliptif III 453e | Erbe: Abplattung [Figur] 1174m, 421a; III 495a; IV [30] 151e, 161me (über bie Resultate); Dimensionen ff. auch Figur | IV 21am, 152e | Figur (u. Dimenfionen) IV 150e: Arbeiten IV[152-3a]; 1te Arbeit (1837) IV151e, 2a, mell, 3a; 2te A. (1841) IV152e-3a; Refultate IV 152a,m, e-3a : Orteverand. im Innern IV 20m, Berandt. IV 151a | "Flinth und Ebbe" 1476e, Gedachtnifrede f. Encke | Gratmeffung [vgl. Meridiangr.] I 420a, IV 150e (mit Baeyer: "Gradm. in Oftbreußen"); Untersuchung von G-en III 380m, 495a; IV21m : Sebung bee Bodens 1472e; Beliemeter III 80m, 274a, m, 296e; J. Herschel III 555a, Rörper IV 156e-7a (in einer Flüffigkeit), Rrankheit III 267e, Leben III 555a; Licht: greßer Rann III 41a, 54a; "über Maaß n. Gewicht" I 472e, IV 156a; Magnetienmes III(45m) 56m, Mars III512m (bezweiselt f. Abplattung); geogr. Meile III 380m, IV 22e; Länge e. Meridiangrade IV 21ell-22a; Merkur III 491me, 537m; Lange bes Meters IV 153am; Ment: feine Strablenbreching n. feine Atmofph. III (500e-1a) 542m; Neptun III 555a (ven B. geahndet), Newton II (394a) 520m; Benbel, -Berfuche 126a. 58a; IV 26e, 156e-7a (Correction, "Länge bes Secundenp-s"); [perf.] (vgl. Leben) III 45e, 80m, 83a, 267m, 8a, 555e | Planet: unbefaunter B. jenseit bes Uranus III [555-6m] 5a, 6a; -en III 555me (Bewegungen); planetarifche Störungen 1414e, III555-6m : Bolarfraft III45me, 56m; Procyon III 268m, 270a, 619m | Saturn III 524a (Abplattung, Durchmeffer), 552m (Righr): Ringe III 525e, 6m; 6ter C-strabant I 103a, III 463a T ber 61te Stern im Schwan 192m, 153e, 388a; III 273e-4a: cique Bew. III 267a. 273e-4a, 284e; Entsernung III 287e; Parallare III 274am, 5e, 285e-6mll: Schwere IV 156a; Sirius III 268m, 270a; Sonnenfinsterniß III 411m, -fustem 1414m (Bew.) | Sterne III 177a: veranberliche eigne Bew.

III 267a,me, 284m; -catalog III 155e-6a (Plan), -e III 266a (Bergleich.) | Deppelfit. III 81a, 296e, 7m (eigne Vew.), 302e (Valn): beren einer drufel III [267e-8] 8m, 9a: | duntte III [267m-8] 8e, 9a, 619m; Entfern. f. Parall.; Größe III 191a,e; Parallage, Entfernung I 160m; III 271me (2me), 285m; -[duntpen [vgl. Aërolithen] I 132me, 404a, 5m; III 592e; bei Tage besobachtet III 83a, Jahl III 191e || tabulae Regiomont. III 92a, 196m; nach f. Tore III 268e, 286a | Uranus: Arbeiten n. Ferfchungen III [555-6m], Arbeit(en) III 555m-6a (6a); Planet jenfeits des U. III 555a: | Borlefung III 555am, Westphal II 496e | Jenen-Beebachtungen III 154e-5a,e (191a), e, 2a, 7a; zonae Regiomont. III 197a: | Juhörer III 555e

Beständigkeit (= Constanz) [f. Formationen, Klima, Temperatur] V73e | Bestandtheile sf. demisch 1135e (lette), 219m, 281m (Haupth.), 1m; sg. -theil 1370a: Bestätigung III 551e-2all | bestehend IV 82e (für sich b.); bas B-be I119m, III 630a: für fich B-bes II 45e : besteigen, B-ung f. Berge, Gebirge I bestimmen IV 26e (mit Genanigk.), -bar III 10e | beftimmend 1356e, 111379a, IV 282e: sich selbst 1368a, mitb. 1117a; bas B-be I 371m T bestimmt III 431e (sicher); B-beit II 291m; III 15m, 278e T Bestimmung If. aftron., Clemente, Gebirgsarten, mathem., Ort]× () III 15e, 551e; pl. -en 11210m; III 147e, 280ell, 492a; IV 18m, 125m: abjelite IV 546a, Erfüllung II 268a, seinere III 76e; Fundamente IV 146e-7a, 545e, 568e; genaue II 361e; IV 35m, 143e, 227a; Grundlagen IV 245m, neueste III 533m, specifische IV 482a, ungenane IV 245m, wundersame II 247a: || Bestreben ff. Beift] 11174e; IV 11e, 488e: eifriges 111266e, emfiges V7a; eruftes II 73m, IV 220m T Beftrebungen [f. Geift, geiftig, naturwiff., pretifch, wiffenfch.] I 68mell; II 82a, 164e, 210a, 255a, 6e, 303e, 398m, 481e; III 64e, 80e, 213m, 272e, 292m, 344e, 7a, 596e; IV 63m: Cinheit II 238e, 397e; ernste III 261a, gleichzeitige III 534m, gliickliche II 383m, bechste 1386a || bestritten IV 334m: vielb. ed. viel b. 1378e, 385m; 11 179a; III 62m, 73m, 84e-85a, 601e : betaften 1142a, III 594am; betänbend IV 265a, B-ung III 477e | Beteigeuze [= a Orionis (III 171a) vter ber rechten Schulter (III 218e)]: roth, röthlich III 103a, 171a, 2a, 218e; veränderlich III 132e-3a : Jean de Bethancourt V 64e-65a (erobert bie Canarien)

Betrachtung [f. gcelegisch, fesmisch, Natur, Welt, wissensch.] I 371e, 386a; II 96e, 164a, 301a, 367m; III 131a, 143m, 156e, 165m, 282e, 322m, 462a, 572e-3a, 588m, 626m, 7m; IV 4m, 5a, 31mlle, 33e, 40a, 214a, 228e, 235e, 252e, 288a, 303e, 5e, 370ell, 589a; pl. Betrachtungen (*) I 431e; II 99m,e, 139m, 143e, 8a, 181e, 232m, 284am, 319a, 363e, 372a, 435m, 473e-4a, 4~3m, 6m; III 9a,m, 20e, 26m, 34e, 49m, 53e, 93a, 100e, 4m, 166m, 196a, 207a, 257m, 277a, 289m, 324a, 374m, 6a, 441m, 9a, 458m, 542e, 6e, 551e, 593m; IV 34a, 50m, 217a, 9m, 233m, 353e, 474m, 6e, 509e, 521m, 565a, 578m, e-9a, 599a; V 28e-

allgemeine: sg... III [323-4m, 352e-3m, 430e-1, 463e-4m]; IV [78-79a] 96me, [148]; pl. III 14e; III 216m, 227e, 316e, 463e, 514a; benfende (sg.) I5m, 21m, 31e, 79m, 119a; II 136e, 8m, 144e, 218m; III 10a, V5e; cinfache II 4e, empirische I68am; ernste I140e*, 373m; III 144m, 352e; IV 253m; fragmentare I377e, großartige I18a, gründliche II 322a*, sich der B. hingeben II 39a; historische (pl.) II 141a, 252a, 398m; ebsective I 367a, II 5e; scharssunge (pl.) 1440a, III 29m, IV 494a; sunsiche I 367a, theoretische IV 215e*, Zetal-B. I 301m; vergleichende III 420am*, 439m, 460a*; ~éweise II 213a, wichtige III 261m*, zerstreute II 66a*

*hetrichfant IV52e; Betrug II339e, IV299e; Bette f. Fluß, Lava, Strom; Bettelmünche IV493e (hubbhift.), Bettenfeld (Gifel) IV276m, Bettingen (hei Saarlouie) I419e; Betulineen (= Birken) I295a, 377a | Beudant (François Sulpice, 1787-1850): géologie I407a, 470m; voy. en Hongrie IV617m, fünftl. Minter. I465m, vuit. Mühlsteine IV614m, Name Truchyt gebraucht IV617m: Bengung f. Licht, Constantin von Beust I464m, Bentelshiere I290a, Bevalet IV206a | bevölkert II223a, 269e: Gegend I382a (h. werden), Jusel II166a, sparjant IV220e, von Thieren I370m Bevölkerung II301m, 339m | bewaltet I357a; 1V574m, 587e; bewässert II14e (reich), 189a

bewegen [i. ferth.] I141e, III97a (die Wiffenschaft), IV 16m T sich b. [i. Wasser u. viele Art.] III166e; IV 145m, 157a, 536m: alles III233a, in einer Curve III611e; retirent, translatorisch III629e; wimmelnd I155m: || bewegend I70e, 224m; III13m, 30a; IV 232a: Kraft I222a, III596e; IV 157a, 305m, 537a; Kräste III4a, 11e, 587e; IV 536a, V4a; Princip I435e, Thätigkeit IV 50e I ein B-tes I151e, tas sich selbst B-te I368a: || bewegt [i. Clectricität, Clentent] I326m; III69m, 379m,e; IV 7a, 157a, 222m: alles III409m; allb. II160m, 257m; IV 11e; sanst II97e; vielb. [i. Leben] II158m, 315a, 359a I bewegt werden I141e, 151e I das Bewegte II60e; III157am, 488m: zwijchen dem Unbewegten III427m: || Beweger III13e: || beweglich [s. Clentent, stüssisse, Gesist, Ephären] II465ell, III155m, V47m: Bist I374m, Körper IV 49m I das B-e I82a; B-keit [s. Sprache] I371m; II217e, 253a, 364m; IV 51a

Bewegung [i. Anziehung, Beben, Declination, Electricität, Erbbeben, Erbe, Gebanken, Geift, Geister, Gestirne, Gewässer, Hinnel, Störper, Kreis, Mond, planetarisch, Planeten, -spstem, rotatorisch, Sonne, nipstem, Sphären, Sterne, Thiere, Wasser, Weltscreez B. (nicht phys.) [s. Geist, Geister] sg. I438m; II170e, 266m, 364m [einer Zeit]; pl. II219e, 221a, 396e [A. (phys.) sg. I56e, 73e, 94m, 101m, 151e, 6a, 169e, 173m, 200e, 210m, 220m, 5e, 240all, 257a, 376a, 436a; III4m (13e), 14a, 15me, 29m, 33a (36m), 37a, 44m-45a, 68e, 73m,e, 84a, 165e [233a], 304am, 425a, 456me, 572m, 621m, 5e, 6mll; IV9am, 33e, 78e, 144m, 199me, 213am, 360a, 561e; V20a; plur. Bewegungen II261m;

III 13e, 35e, 304m, 495a, 625e; IV 9e | Jufake fand jur Beb. B.] (plur.*, compos. Bewegunge-): absolute I 151a, alles B. s. *Himmel, -arten III44m, außerord. IV54m*; berbachtete III298a, 311e; Berechnung III 551e-2a Beschaffent. III 439a, Beschlennigung I58a; sich selbst bestimmente 1386a, 487e-8a; um bas gemeinsame Centrum III 424e-5a, C. ber Bew. [= Mittelp.] I214m; in geschloffenen Curven III 289me, Dauer II249m, birecte [= rechtläufige, W-D] III572m, brebende III45m | eigene [= mabre, wirtl., fortichreitente] (f. Figfterne, Sterne; Senne, angebiet, anfthftem) I 150e, 4e; III 232e, 297me; Eigenbew. [f. Sterne, Doppelsterne] III 297m : | elliptische III 290a; Erklärung, erklären [# Urfach] III (311e), IV 7e*; wodurch erregt III 626m; - Ericheinungen III 625e, 6e | fich fortpflangen IV (114m); K-ung 1219m, II 326a, IV 491a : fortichreitende [= eigne] (f. Erbe, Firsterne, Sennenspftem, Steine) II 139e, 140m; IV 59m, 148m; frei(e) II 352e, 506m; IV 107m; geiftige II 208e, gerablinige III 500e, Geschwindigkeit [= Schnelligk.] I 149e | Gesetze II 211am (343a); IV 8e-9a (Forfchen nach Gef.); Gesetmäßigkeit IV 5e : gleichförmige I 62a, Gleichmäßigkeit I 212a; Größe I 155me*; Grundfraft III 21m, -fate III33am; immerwährente [= perpet.] I(444e), fleine IV 199m* | Rreisbew. III 282e-3a, 598a; -en II 351e-2a, 282e-3a (Centrum) T freisförmige II 485e · | -lehre 157a, 58m, 66m; IV 8a, 220a; meffen, gem. III 625e; -mittel II 71e (Bervellf.), Mittelpunft [= Centrum] III 466a; Mittheilung 1211m, III 15e; -Nerven II 229m, ofcillirende 1314n*, von Westen nach Often [= birecte, rechtläufige] III572m, Paralleliemus 1437e*; periodische II 374m; III 22a*, 81a; perpetnirliche [= immerwähr.] IV 9e-10a; Phänomen(e) ber B. IV 193m, 223m; Quellen ber B. [vgl. Urqu.] III511e, im Raume IV150m, rechtfäufige [= birecte, W-D] III 572m, auf B. reducirt III 24m; relative 193e, 151a; III 330a | Ridy= tung III 266m,e, 572e; -Richtung I127m : rückläufige (Gegentheil von birecter) [f. Cometen] II503e, 572me; gegen Rube I140e-1a, IV156e; icheinbare [vgl. nach Weft] I 150e, 327m; III (12a) 35e, 270e; Schnelligkeit [= Gefdwind.] 1327a, III 84a; um einen Schwerpunft III (282a) 371e-2a; ichwingende III 45m, 58e; in sich felbst gegründete III 304am, sich störende III 4e. Substratum III 597a; tägliche III 97m, 158m (D-W); ber Theile II 356a; translatoriiche [i. Erbe, Planeten, Conne] 1184a, 212m; III 58e, IV 221e-2a*, V 35m*; überall I 155e, III 233a; unbefanute III 551e, ungeregelte III 619a, unregelmäßige IV 129e; Urgued III 12a | Urfach [± Grffarung] (f. Auzichung) III 23e, 33m, 44m-45a; IV 7e*, 9e-10a, 494me: Beteregeneität ber Stoffe III 626m, Stoff II 348e T Ilvjachen V 35m*, -Urf. IV 199me | verstärken sich IV 199m*, verwickelte III 61m*, mahre [= eigne] III 270e; [ber Weltforper, Simmelef.] II 351m-2a; III 22a*, 23a* | von Often nach Westen [= tägliche] II 325a, 352a (himmel): [ber Simmeleforper, icheinbare III 12a, 158m | Wiebertchr 1148e*; wiebertehrende III 127m, IV 104m*: winnmesnde I 155m-6a (am Himmes), 368e; wirkside [= cigne] I 150e, 4e; [Birkungen] V 12me, zitternde III 87m

Beweis III542me; pl. -je () 130a, 85a; II316am; III22e, 401m: directe III372m*, [Mangel] III278e, materieller IV25a, negative III532m*; finnlicher II358e, III90e, IV157e; -fiellen II501e, III28a; ftrenge II390e* I beweigent III171a: || bewohnbar [i. Erbe, Länter] II276m, 287a, 307a, 405a, 462a; III48e, IV195e, V58a; bas B-bare II79m, B-feit III46m] Bewohner [i. Abenbland, Continente, Mend, Planeten, Stätel] pl. I355a; II266e, 313a; sg. II32e I bewohnt [i. Erbe, Bell] II94a || bewüllt [i. Simmel] I208a || bewundernd III375m; bewundernswürdig II324a, 347e, 362a, 378m, 383e; III4m, 21e, 94a, 151e, 295m, 318e, 320e, 353a, 442e, 454e, 530a; IV5e, 74m, 78m, 251e; V8a | Bewunderner III18a; -mig I14e, 20m; III157m, IV5e || Bewunftsein [i. Mendeheit, Belt] III41e: Erwachen I4e, frohes III 10e, historisches II402e, inniges III25m, 3mm B. fommen II194a

*Bex 1461e | Beyrich (Heinr. *Ernft): Gefäßpstanzen in bevonischen Schichten I293a, 468a; Geniatiten I(287a) 466am, "rhein. Übergangsgebirge" 1466am: | de Bèze III590e-1a (ind. Reisender, Zodiacallicht) | bezeichnen [f. Weg] II144m, 5a, 316a, 323e-4a; -end II73m, 233m; B-ung I393me (durch bekaunte Worte); II141m, 264m [Beziehnug: pl. -en (*) II158a, III628m; IV17m, 115e-6a: allgem. III281a, genetische I56a*, höhere III464a, innere I55a, innige II83a*: | bezweiselt IV74m (viel 6.), V33am(m)

*Bhagavad-Gita (int. Get.) II 17m, Bhagavata-Purana II 110a, Bhascara II 454am | Bhatti II 117a; Bhatti-kâvya (int. Get.) II 117a, III 539e : | bhikchous (Mënche) IV 493e, Bhilla (int. Bott) II 195m, Bhote-Mehals (3nt.) I 484a

*Biafra (Wüüßte Afr.) IV 100m: Bucht IV 377a, Busen IV 102e, Gelf ven IV 550a (Einschnit): Aziz Ben-Hakem Biamrilla (Chalif) III 150am | Joh. Bianchini (Aftr.) II 295e-6a: Alphensinische Tasen ib., Mondberg III 510m; Thierkeis III 422a, 465m, 473e, 3e-5a (4m); Venus III 493e, 538m | Andrea Bianco: Karte II 319e, 462a; IV 53e, 133e; magn. Abw. IV 53e, 133e; Bariations-Linien IV 133e | Bibel [vgl. biblish, s. Sertnaginta]: Bitberb. II 5a, [Bücher bers.] II 133all..., -Übersetungen II 440m: la bible (Gebicht) II 294e | bibliographisch II 420a, IV 169e | Bibliothet (= Büchersammlung) [s. Alexandrinisches: seine bestimmte, in Örtern] II 456a, 460e, 491a, 503a; IV 532a, 586e-7a; pl. -en IV 586e-7a [Austähl.] -far II 208m, 465m; V 17a; -fare II 208a | bibliothèque [s. britannique] universelle I 421m, 5m, 485a; II 517e; III 357am, 411m, 547m; IV 200a, 498m | biblisch II 49e (Austänge), 346a (Serupel); bichir (Fisch) I 48e | Biddle: über Cabot II 482me; "Cabot" II 475a, 482m: Bidwill IV 422m (Bussan Ren-Seelande), Biegsamseit I 378e

Biela's Comet (b.n. nach dem östr. Handtm. Wilh. v. B.), der Biela'sche C. (innerer... III 568m, 570me, 584a; ven knzer Umlanfszeit III 568m) A. allg. I24c-25v, 89m [113e-5a], 4m,e, 8e, 131a; III [568m-9] 570me, 584am!: Aphel III 570e; Elem. III bei 571e, 584m; V 118e; Entdedung III 377m, 584am; Geschichte III 584am, Namen III 584a; Umlanfszeit III 568m, bei 571e; V 118e; nech ingetreint III 568e; Wieder-Erschiening III 569e; Wiederfehr III 558e-9a, 584m; Zeichnung III 569a: | B. Theilung III 568e-9a [568m-9, A. 582e-3a], 584m; V 6e: zuerst bemerkt III 568e; Erzählung des Hergangs III 568e-9m, 583a; beite Theile III 583a, Zeichnung III 569a [beide Cometen III 568e-9m, 582e-3a]: der ältere III 569ml!; größere III 569a, aml!; steine(re) III 568e, 9ml!: Berzschwinden III 569me; der neue III 568e, 9m

*Bielefeld III17a [Parj. ba], bianenterbartig I239e, Bienewitz = Apianus | Franz Biese: "Philosophic des Aristates" I390e, 441m; III28e, 29m, 55ell: | bistat IV 163a | Bistartion III185m, 6e: von Fisisson I 53e; II419e, 420m; cincs Gebirges IV 435ell, 595a: | Bigerus s. Bastenius; Big horn (Berg der Rocky Mountains) IV 436a, B. h. river (ans den R. M.) IV 596e: Bissenian (Pss.) II 91e

Bild [i. Bibel, Complementar-, Farbe, Gallerie, Gofdichte, fosmijd, Liben, Licht, Planet, Schatten, Conne, Sterne, Thierfreis, Trug, Beriacal-] A. (wirkl., gemaltes) (O) [j. Farbe, Licht] II 78e, 80m; IV 402e (cincs Bulfane); pl. Bilber II 77e, 82a, 126e, 8m] B. (beim € ehen) ... III 111, 2m, 3e-4, 9-123m; pl. Bilber ... III 114m, 120m-4a, 133e, 203a,m T C. allg. II 41a, 71a,e, 231mll; III 69m, 101e, 7e, 155ell. 312e, 347mll, 395e; IV 6a, 55c, 163m; pl. Bilber 1150m, 94e, 121a, 267a; III 40m, 67e, 106e, 162e, 352e | : Infake (zu allen Bed.; babei 21.0) [plur. Bilter*; compos. Bilt-, biew. Bilter-]: annuthiges II 20a, III 437e; auregende II 189.*, sich auflösen II (93a); Ausbehnung III 113e-4, 202m-3m (2e); begrengen II 145a, bas belebte II 73m, concentrirtes III 67e, barbieten 1217a, Deden III 396a*; einformiges 1265a, IV 8e; empfangen II 3e (burd) bie Sinne), entwerfen II 212e, ernstes II 101m, farbige III 394e*, ans ter Ferne I 208m*, freundliche I 7e*, großes II 231m, -hauerkunft 1274m; beitre (pl.) II 10m, 12a, 19e, 101m; biftorifche II 081a*; Sutenfität [= Starfe] III 108m*, 537all; lebenbiges II 244e; lebenefrische (pl.) II 69a, 72m; liebliche II 10m*, bilblos III 162e, Dit. II '85e*; im Polarijech (pl.) 1392mll, III 108m; reflectirte III 379me*, reiches III 373m, -jäulen III 338e (ichene), Cerschrift IIO161a; Sinne f. Ormpfangen, finnliches III381a; fich spiegeln 138m, ~ersprache V10e; Stärke [= Intenf.] III 120a,e; Umriß III 68m*, 537a, 543a; Ungleichheit I 111m*, verbellständigt III 347m, -zeichen Hol61am, zusammenfaffen in ein B. 1199m, zwei HI101ell* bilben f. Darftellung, fich b. 164am; B. 122a T bittent [i. Grafte,

Runft] H265e; V23m, 57a: | bilblich H265e, H67m (Darstellungen),

V66a; Bisbuisse II 82ell : | bisbfam I385a, II 48m \ B-keit [s. Sprache] II 178a, 237a: geistige II 246e, 7a

Bildung (= Cultur, + Civilifation; = Entstehung) ff. bevonisch, Gebirgearten, Beift, geiftig, Geftein, litterarifd, Meer, National-, plutenifd, politisch, filmisch, tertiär u. ä., Bolfer, bulfanisch, Weltforper] A. geogn. (= Formation) ... V40m, 59am, 73e; pl. IV461m, 620m; V40m, 87me | B. allg. (actio, gergu. u. = Cultur) I5a, 7a, 265e, 6e, 299a; II 217a, 239e; pl. Bilbungen I 163e-4a, 286m; IV 251e, 485m, 575a | : Bufate (zu allen Bed.) [plur.*, compos. Bilbungs-]: -Achsen V 87m | alte II 156m, 171a; altefte V 66e, 68e-69a*] -alter IV 519m || auerg. f. unorg.; Elemente II 146a, 213m, 4a; fich erfetent I 63e*; b-fabig II 403e, B-feit II 219a; -folge V 94m; Fortschreiten I 21a, -fdritte I 166a; -gang II 107e, gelehrte II 302e, Gesammtheit I23e*, -geschichte I379a, -gesetze III 588m, höhere 1377e, Reime II 173a, mechan. [= Entstehung] III 575m; neue IV 257m*, -re V 69e; organifche I 83e, V 87m* | -proce & I (377e) 464m; IV 217e; -ceffe I 259m, III 219m, IV 14e, V 23m: | Reichs thum I318a*, fratere IV 620e | Stufen I4a, III 6e | -ftufen I9e, 292e: verschiedne II 77m, 266e | - justeme f. Gebirge, -trieb III 23e, -typen 1373e, Übergang III 14m*, unbefannte 1369e; unerganische V87m*, anorg. I(292e); untergegangene I285e, Beränderlichfeit IV 450m*, seine vermischte] II 184m, verschiedenartige I271m*, -weise IV 479e | -wissenschaften II 230m; wiffenschaftl. II 261a, IV 134m T - Zustand II 251m (eines Bolfe), -Buftande I261a

*Bilin (Böhmen) I157a (Pelirschiefer); Biliner III41m (Schiefer), IV 567a (Stein): Bilk V117a (9 fl. Planeten entrect); Bill Williams (Neu-Mer.) IV 438e (mountain), 9a (fork); la Billardière (Jean Julien de, 1755-1834) IV 421m (Sübsec-Inseln: geogn.), e (Neu-Brit.); Steno Bille III 216m; Billion III 41m, pl. -en III 129a; Bimbach s. Fuchs

Ֆimēstein [i. Pompeji, Vefur, Zumbalica] IV[279e-281m] 349m [364-7m, 449-450m], 450m [481m-4m n. A. 641-2a; 485m-6a], 577am, 8am; V65e-66a; pl. Bimēsteine (*) IV366a,m, 449e, 450a || Հունա Արջանի IV 364m, 5me || Arten [‡ Ֆефаф,., Ֆефапьтрейе] IV [482], Art IV482e; Art bes Bortonmens IV364me [հ-artig II39me, III618m, IV359e || -Afфe IV423a | Anebruch (Ernytion) IV366e-7a (7a), 7m; -A. IV280e-1all, e, 367a, 407e: | anegeworfen [vgl. Dutt.] IV280e; Bänte IV364m,e | bet eden [vgl. -Decte] IV472e; unit B. betedt IV(333m) 381e, 442e, 483am, 4a; -Betedung [i. Pompeji] IV569a, V30m: | Begriff] IV450m, [Beimifchungen] V40am*; Ֆефафfen (Arten) IV279e-280a, 1a, 365me, e-6a, 450a, 484m, e-5a*; V25am* | Beftanbtheile (vgl. Beimifch., Einfch.) IV365e, 6a, 449e-450a*, m, 476e [482 Anfsähl., Berfchech.], 2e (jehlenbe), 5e, 578a; [als Beftanbtheil] IV344a, 364a; V25m (36e), 38m] Bilbung,

Entstehung IV 366mell (Art), 450m, 476e, 483m (Ausbruch); -B. IV 484a [5m-6a Humboldt's Auficht], 5e, e-6a (Brecefi) : aus Obfibian IV [481m-2a Aufichten, Untersuchung barüber], 1e-2a (Zweisel barüber), 4e-5a; ohne Dbj. IV 483e, 4a, 5e] Blode IV 365m; -Blode IV 269a, 365a] Breden IV 365e (pl.), 641e (sg.); -Br. (pl.) IV 280me, 364m, 519e, 574m || -Bruch IV364e; Briiche IV365m,e | -Briiche [= -lager] (f. Zumbalica) IV 364m, 5a, 6m: nuterirdische IV 365m (7m, 477am), 482m, 3m, 6a [-Cenglomerate IV 282a; -Decte [bgl. bebeden] IV 349m, 569a; -Chue IV 162m; Eigenschaften f. Beschaff., Natur | Ginschliffe IV (485me, 639m): Berichiedenartigkeit IV [481e-2, A. 641am] : | Entstehung f. Bilbung, erfaltet IV 364e; Fafern, fafrig IV 365mell, 484e-5a; fehlent, Mangel [f. Gegenden, Bultane] 1V 483-4m, 5m; V 30me; -Reit IV 568e-9m, -Relber IV 483a; Feljen IV 364me | [in Gegenben (Borfemmen)] IV [279e-281m] 2a, 349m, 357e, 364am [4-7m], 5e, 6e-7m, 375e, 397a, 411a, 2me, 420a, 2e-3a, 438e [482m-4m], 577am, 8am, 641me, 2a*; V 38me, 40am: fehlend, Mangel, fein IV 344a, 427a, 560m* T Gerölle IV 367a; - G. IV 269a, 356e: einst geschmolzen IV 364e, - Gürtel IV 569am, b-haltig IV 449m | Biigel IV 367a, 578am (aus B.); -B. IV 422e-3a, 641me : | -Regel III 70e, Lager [= Briiche] IV 477am (unterirt.), leicht IV (359e) | Mafie: große IV 280am, 366e-7a, 483am; ungeheure IV 364e] -Maffen IV 333e (483m) || im Meer IV 313m, Namen f. Pompeji; Natur, Wefen, Eigenichaften IV 65e-66a | [Auten]: ju Banten IV 367m; Baufer, Statte baven IV 364e-5all, 577m T gu Obfibian [a. Bilbung]: Affeciation IV 482a [3-4m], 5me; Trenning (B. ohne D.) IV 482a [3-4m; 3e], 5m,e: -Duabern IV 577m, - Ränder IV 358e, b-reich IV 364a; -Cand IV 349m, 350a; V30me | Schichten IV365m, 375e, 412me; -Sch. I64m; IV 333m, 365a; V 38me; -@didyt IV 472e: | -@dutt IV 365m; aus Exalten [a. Bulf.] IV 269m, 367m; -Ströme IV 509a, -Theile V 36e; treden IV 280e, V40a*; -tuff IV 569m (-Schichten), geogr. Berbreitung IV 642a*; Borfommen f. Gegenten, Art | aus Bulfanen ausgeworfen [vgl. Gl.], ausgestegen; von B. beivorgebracht (IV 450m*) IV 284m, 5e. 318a*, 333a, 348m, 407e, 441e*, 9me*, 450am*, 484a, 5m*, 537m, 549a, 601m, 634e; V25m, me, 40a*; bei D. . . . IV 483am; in D. 1245e, 396a; II 109a; IV 351m*, 361m*, 4m, 5e, 6a, 449a, 482a, m $[e \parallel -4m]$, 3a, am, 578am; fern ven B. IV 366e-7m, vor ben B. (aus Spalten) [vgl. OSpalten] IV 333e] B. fehlend in, bei B. IV 417a*, 427a, 483a, 4am; B., bie feinen B. answerfen IV578a, V38m | Bulfan mit B. vebedt IV442e] B. nicht bult. IV 269a,m (aus Spalten) | im Baffer V 28e-29a

*binar (\$\pm\$ Doppelsterne): Sterne III 289m, 292a; Sternsyssene III 298a \Text{ System III 291e, 6e, 362a, 371e; System III 299m, 303m : || Binbemittel I 282a; binbenb II 75a, 179m (Krässe); III 29a, 379m : || Binnen-: -lanb IV 407a | -meer II 226e, 7m, 306a; IV 557e (tl.); pl. -meere I 343m,

370a; IV 243a: | -jcc IV 400a | -waffer (pl.) I 168e, 217m, 227e, 296a (ber Borwelt), 348e; IV 455a [in Gegenben], all; sg. I 396a | Binecular, binoculo II 511m; biographie univ. II 427a, a (2te Anga.)

Edouard Biot (Chin.) II 417e: Aërclithenfälle [= Sternfchn.] III 594me; "Chine" II 403a, Chinesen III 454a | Cometen I 107e, 116m, 583m |: dinefifche II417e; III148me, 561me, 577me: Richtung tes Schweifes III 563m, 581m; verbundene III (570m) 583m T comète de Halley III 577me | Magnetnadel in China IV 169e-170a; Ma-tuan-lin III 221a, 2a,m, 583m, 594e; [rerf.] III 148m, 221a, 604m; dinef. Sterne III 148me, 193e, 222a,m, 4a; dinef. Sternfchurpen I 133a, 405e; II 417e, III 604m; [Tot] III 604m | - Jean Bapt. Biot (Phys. u. Aftr.) 1412a, 421e, 2e, 433m; III 64m: Aërelithenfall III 610e-1a; astronomie physique I 397e, 414a; III 453am, 485e; IV 153m, 4a, 5e, 6m; Crepufcular- I 125a, 397e; Schiefe der Effirtit III 453am (4m), 485e; Abplattung ber Erbe I 424am; IV (26me) 154a, 5e; Kallfraft I400m.e; Angiebung ber Gebirge IV (23e) 153m. observ. géodés. IV 156m, Licht II 370a, Luftfahrt mit Gay Luffac IV95m, lumière III110a; Berand. ber magu. Intenf. 1432e, 3all; Meridiangrad in Frankr. IV 22m; Bentel, B-Meffungen 1424m; IV (23e) 26me. 27e-28m, 31e, 153m, 5e, 6m; [perj.] IV 28a, V 26a; [Reifen] IV 28a, Schall IV 227m, Sothis III 171m, Sternschnuppen 1412m; Wärme 1425m, 482e; Zediacallicht III588a

Bipartitien III558e, Sam. Birbeck IV623a (Pepecatepett), Thom. Birch III306m (hist. of the royal soc.), Biritau (Berg im Altai) j. A. v. Humboldt | Birfen (= Betulineen) I45m, II92m; sg. Birfe (): Alpenb. I11m, Arten I43m, Bejdv. II113m*; -walb II464a, Wälber I374a; Zwergb. I45m: | Birmanen j. Barm.; birnenjörning III186m, 351e; Birt III243e (a Cassiopeae veränberlich); Birutfehikaffa (Jujel int casp. M.) IV69m (magn. Beob.), 139am (Linie ohne Abw.) | Biscainer IV563a, Biscaya II305e, veta Biscayna s. Regla susseller II270e, 286m, 294e, 344a, 459m,e; IV244ell, 5a, 299a, 537a; V87e; bischöflich IV335m

Gust. Bisch of: siir Bisdung auf nassen Wege V95m; Borsaure IV (256a) e-7a, 509m, 510a; Chthonisethermen I446a, Dradsenfels IV 620m; Faltung ber Erde IV578m, Dicke der Erdrinde IV (369m) 579m; "Fichtelgeb." IV 208e; "Lehre. der Chem. n. phys. Geologie" IV 165a, 499e, 502a,m, 9m, 510a, 637m, 8a, 9ml, 642a; V94am; Ginnmer IV 637c-8a (Entstehning), Bisdung des Granits V94e-96a (Rose gegen B. für s. Bisdung auf senerstiss. Wege), Haidberg IV 208e-9a, Rohlenstess I (227m) 445e; Leucit IV (479me) 639m, Leucitephyre IV (476a) 637m; Lömenburg IV 620e-1a, Nen-Salzwert IV (36e) 165a, Ansbesch der Dbsidiae IV (485a) 642a; [pers.] IV 499e, V94a; gegen Bisdung des Quarzes auf senerstiss. Wege [vgs. Bist. auf nassen W., Granit] V94am; warme Questen

IV (244a, 9m) 499e, 502am; Schmelzversieche IV 489a, 580am; gegen die Ultraplutenisten V94e, Uralit IV (479a) 639m; Bullane I 450v, 5e | Bä.me IV499e; "Bärmelehre" I 445m, 6m, 450ell, e (engl.), 5e, 9e, 472e, IV 489a, 579m, 580m

*Bishop III 227m (Sternwarte), Bismuth = Wismuth; Biscu (= Büssel) II 488e-9a (in Amer.), 9a,a (Velf mit gezähmten), a [Buckelechs]; Bisthum II 271m; bithynisch II 162e (Küste), Bithynium (Pentus) II 162e | bitter [s. Weer]: B-erbe I460a, B-spath I 276a; B-seit (bibl.) II 233m | bituminës I469m, IV 248e: Geruch IV 259e, 263a, 274am, 510e: | Bjarnafell (Berg II) IV 247e, Bjarne Herjulsson II 457me (sieht zuerst Amer. 986)

Black II 388am (Luft) | Cap. Blackwood: Karte IV 586m; Jusel St. Paul IV 411e, 586me | Blacu (-ew) III 226m; Wilh. Blacuw (cb. Blacu) (ter Bater) II 329e (Himmelstarte), III 347a: | Blagden I 396e (Henertugel), Blagodat (Berg im Ural) IV 209am! (Magnetberg), Blainville s. Ducrotay, Blair Athol IV 31e; Blake* I41e [int. Berghöhen], Cap. Blake IV 400e (Incoga-sima); rio Blanco (bei Henipe) IV 462e, 3a | Blanpain: Cemet III 5e, III 572a | Blansko: Meteorstein (ct. Körelith) I 136e; III 613e, 5m, 6a: | S. Blas (Mex.) IV 592m | Blagen (auch in compos.) III 508a: b-artig III 568a, aufgetriebene [Erbh.] IV 337am; Blafebälge (= Bulfane in Lybien) IV 347a, 536e, 567me; unter ber Erbe IV 370e; b-förmig [s. Hägel] I377e, 453e; IV 271a, 340m,e, 616m; -ränme I 134e; IV 251e, 484m | blass [s. Glass] IV 392a (Gestein) | blass s. röthlich; compar. blasser III 520e, 1a

Blätter B. (versch.) II 131e: biese Bt. f. Kosmos, radirte II 129e | A. (ber Pfl.) [vgl. appendientär] I 246m, 344m, 359me; II 69e, 91m,e, 113m; sg. Blatt (*) (anch in comp.) I 55a: -Abdrücke IV 324e, -bildung II 303a; dürre II 94e, 435m; falbe II 35m, sallen II 29e | [Form] I 294a, II 87a; -form I 374m: | -gefäße II 92a, [sehr greße] II 189e-190a, Grünstoff III 379m, -rand II 284a, Nanichen II 97e, welchem Stamm sie gehören II 56a, blättertreibend I 155e, Berdunstung ans der Oberhaut II 284a: | Blättchen III 615a; blättrig I 263m, IV 376a, V71m

blan (‡ violett) [s. Ferne, Indigo, Licht, Luft, Sterne] III 118e-9a, 331ell, 395e-6a: -ängig (Bölter) II 220e, 240m, 437ell, 460m (in Amer.); Farbe III 135m, -gran IV 257a; -grün III 144a, 173m; Tage III 300a I Blan [s. Himnel] III 118e-9a, 129m, 299a, 309a, 331e, 417e, 539a; IV 144e: tiefes II 38a, 96e] Bläve [s. Himnel, Luft] II 329m (buntle); bläntich III 173a, 504e, 542a; IV 350a (gran), V 47m

*Blei B. (Fisch) I373a | B. (Met.): Chlork. I245m, -bacher III30a, ber Drehmage I424e, Gewicht II386a; -loth I176e, II469a; Orphation II385e-6a, Schulelzbarkeit V94e-95a, verkalft II387m, in Bulkanen I245m | bleiern V94e | Bleiben I35e (kein); bleibend II188e, B-bes

II275a: | bleich f. Sonne | Blende I281a | blenden III223m (die Angen), -end f. Licht; Blendgläfer III144a, 309a, 383m | Blendlinge I491a, Blendungen III101e | Herry de Bles (Civetta gen.; niederl. Maler) II 129a

Blick [j. Frau, Meer, umfassen] II233ell: allgemeiner IV413m, beschräften II399m, burchbringender II302e, scharf eindringender V17a; sich dem B. entziehn III215m, dem B. entzogen II310e | erweitern II25e; III75e, 304m; erweitert sich II60m, 171a: | der serne I386e, flüchtiger II279a, frei II181a; gehestet auf II112m, hesten auf II137m; ruht auf II181a, schweift I83m; senkt sich I386e, II29a; tieser II74e; wersen auf II239e, 279a; IV413m | — blind s. erblinden, Glaube; Blinken s. Sterne

Blitz [i. Trachyt, Bultane, Zeus] I198e, 204e [363-4a], 440a, 3e; III 445a; pl. Blitze (*) I199a [363-4a]; III 415e, 623a,m: (comp. Blitz-)-ableiter III 68m, -ableitung II 417am (im Alterthum); Arten* (bei ben Etrustern) II 169e, 418a; B. unb (niit) Donner, vom D. begleitet IV 142e*; V24am*, 49mll; vom B. burchlöchert IV 592a; Electricität II 383m, electr. IV 612e; vom B. entzünbet II 13m; bei ben Etrustern [a. Arten, -schauer] II 169e, 417m-8a; serne III 90a*, Menschen u. Pferbe getöbtet V24a; Herabziehn II 417me*, Herverlecken II 417e*; frachend II 68a, b-108 III 144m, -röhren IV 592a, -schauer (ber Etruster) II 169e, -strahlen II 417m, [Ursach] IV 536e, verglasend I 362e-3a; [Wirkung] IV 592all, 612e: || blitzen I 363e (nie), blitzend s. Flammen

*Block [j. Eis, Fels, Kalk, Stein, Anklane] I426a [Felsk.] ||. pl. Blöcke B. (versch.) II 157a | A. (von Gebirgsarten, Gestein) I 261e, 396m; IV 269a, 356m, 7a,m, 363mell, 6a, 510a, 8e, 567a, 572e; V 44m: ausgestoßene IV 641a, Hebung IV 360e, in B-en IV 479m || Blom I473a (Steigen von Schweben); blond (Bisser) II 220e, 240m, 421m, 437e-8a; bloß gesegt IV 281e; Jules de Blosseville IV 64e-65a (2 Neisen), 102a *Blue mountains (Dreach) IV 440a, 598m | blissen st. Fflanten II 131e

ենց gelegt IV281e; Jules de Blosseville IV64e-65a (2 Neisen), 102a *Blue mountains (Dregon) IV440a, 598m | հեմիշու [ք. Գքնույգու] II131e [Գքւ], -епь [ʃ. gelb, Gewächse] II64m :| Blum V71e (հմուքււ Mineratien); Carl Ludw. Blume IV(264m Giştbanın), 514a (Rumphia) || Ֆ1 и и е и [ʃ. Ֆиньег] (апф сотр.) II52e, 102e, 121m, 131a; sg. Више (*): mit Ֆ. հебгайз III455m, Farben III169m (379m), der Götter II37am, große II114all; Kesch I55a, Kescheinschnitt I19e*; b-tehlartig IV344e, 480m; -fronen III169m, -lese ʃ. Anthologie, -liebhaberei II106m, sich öffnend n. schließend II283e, b-reich II34a, -sprache II43m, Stanbfäben I19e*, westen II114a, zarte II91m || Joh. Fried. Blumendach (1752-1840) I286a, 382e-3a (Menschenracen) || Ֆ1 и t: von Bisons II489a, Entschwärzung II387a, aus Mund n. Nase IV355a; b-reich III542m, 607a; -thiere I373a, ~strepfen III172e] blutig f. Sonne

Blüthe [f. Cultur, Geift, Ingend, Aunst] B. bilbl. [f. Zuf.] II 201e [einer Stadt] (sg.*); pl. Blüthen (A. ber Pfl.) (auch in comp.) I55a, 83e, 155e, 295a; II 35m, 57m, 63m, 91e: (auch bilbl.) -alter II 7m (ber

Menichheit), mit B. bedeckt II 10m | Duft II 18a, -buft II 58e, buftende III 379m : ebelste II 230e, [Farbe] III 379m | Form II 87a, -form I 874m | Fille II 91m, -fille I 10e : [gemalt] II 85a, bes Hinnels II 29a, höchste II 337m*, -freis II 14e, männl. n. weibl. I 298e; b-reich I 355m; II 32a, 67e, 87e, 91a, 96a; V 80m; welchem €tamm sie gehören II 56a, -stanb I 373m (auß ber Luft fallend), -stengel I 155e, vielfarbige II 91m, welsen bahin II 9e, -wellen II 20a, zarte II 252e | -zeit I 482a, II 265e, IV 225m: bes Lebens II 124e | großbliithig I 360e, II 89m

blutig f. Blut, Blynie (Infeln, Theil ber Menten) IV 395e-6a

*Dena Beatriz de Bobadilla f. Columbus; Boccaccio II 58a (Edhäfer-reman), 288e (vor), 9a (claff. Litter.), a [perf.]; Bochara f. Bokhara, Bochica (Botfchika) III 482e | Ded : Fell I 252a, II 20e T Böck IV 67e (magn. Intenj.) T Bödden (hoedi; im Fuhrmann) III 186a

August Böckh [a. A. v. Humboldt] II 105e, 436a, 502m: Atenissäten II 130e-1a, Antichthen III (425am) 4762, Chrenos. II 403m; Cesmogenie III 437e, 477e; in ten Studien von Daub n. Creuzer III 477e-8a, Inarima IV 535e; corpus inscr. graec. I 77a, 397m; zódnog V 15m-16a (urfpr. Bet. n. Abseitung), Lysis II 502m, Metalle an Planeten III 470a; "metres. Unterfuch." II 403m, 9a; Nemäischer Sime I 408m; [perf.] IV 508e; V 15m, 60e | "Philolaos" I 62a, 76a, 505a; III 465m, 476e, 7m,e; über Philol. f. Plat.; sein Beltspitem II 350e, 421e-2a: | Pindar II 105m, 422m; Pithecusen IV 535e-6a; Planeten nach asten Ansichten III (437a) 470a, 7m | Plato III 27e, 437e, 477ell-8a; de Platonico syst. et astr. Philolaica II 505a; III 27e, 465m, 477m | Pluton V 60e, 86e-87a; Plutos V 86e-87a: | Präcessien II 436a, Proclus III 470a, Sophocles II 500m (Senne), Typhon IV 508e, Vitrus IV 449a; aste Bestimsteine [vgl. Philolaos, Planeten] II 505a, III 465m

Böcking II 109a (Ausonii Mosella), paramo de Boconó (Benez.) IV 557m Joh. Elert Bode: der B. jche Cemet III 30m, 340a; "gestirnter himmel" III 442a, 483a; "astren. Jahrbuch" I390e, 415e, 483e; III 58a, 196a, 262a; Nebelssec III 349m; [perj.] III 384e, 441e, 2a, 530a | Gesetz der Abstüde der Planeten [i. hr. Titius] II 513a; III 441e, 2a | , 3e, 483a; "von dem neuen Hamptsaneten" III 483e: | Senne, Sennenssec III 1884m -5m, 6a, 411e | Sternbister III 199m; Sterne: [einzelne] III 180a, Jahl III 192me: | "Uranegraphie" III 192m, Uranus III 530am

Boben [i. Cie, europäisch, Geschichte, heimathtich, heimisch, bistorisch, Jupiter, Krater, Lustmeer, Meer, Mond, Deean, See, Bulkane, Wald. B. (uneig.) II 73a; III 7m, 289m (fester); A. (eig.) I321m, 344m, 385e-6a, 446e; II 254e; IV 224a, 252m; V38a, 73e-74a, 88a, 90a,m || Jusüke (zu allen Bed.) [compos. Boden-]: abhängig vem B. 1376m, 8m || ausschwellen II 20e | Ausschwellen II v158m, e-9a, 240m, 273m, 435a, 596am; pl. -en IV 159m || ausschwellen B. 1157a, Ausschwellen IV 359a;

Auftreibung, auftreiben IV 271all, 3m, 336e-7m; aufwühlen III 608a, Ausmabl II 100e, ten B. bededen II 92a, beneten 1359a | Beichaffenheit [vgl. Eigenfc.] I(454e); II(49e) 50a, 129e (242a); IV45e (513e), V73e-74a; -bejdy. 1423m, IV28m: | -befit 1430am, Bewegung IV223e, -bilbung V66e, Cultur II 489m, [Eigenschaften] (vgl. Beschaff.) IV 40a, eigner I 40m, Ginfluß (auf anderes) II 431a; erbebt I 213a, 6a, 223a, 4m; IV 216m, 231am (Monate lang) | Erhebung [= Bebung, Bibe, Erbib.] 113m, [317m-320 fentrechte]; IV 221a, 270e: ihr Einfluß, was bavon abhängig ift . . . II 378e; IV 110am (m), 1e | -Erh. IV 110m | erhitet sich IV 497m, Erhitzung IV 181e T Erhöhung [= Erhebung] (vgl. *Land) I 375a; IV 110a, 159a; -Erh. V 6e : Erfaltung II 378m | erfchüttert IV 224a; E-ung 1222e, -en IV 231e : Erwärmung 1334e, II 284m | ergittern (sittern) IV 231am (Monate lang); Erz. I 214a,e; IV 230m : | Kaltung IV 352a; fester 1125m, 351a; II146e (157e), III289m; feuchter V 79m; -flache 1169e, 482e; III611m; IV35e, 338m (Gestalt), 435a, 616mil; V35m, 43a; Form [= Geftalt] IV244m | fruchtbarer II200m; F-feit II 38m, 270m : an ben B. gefeffelt I16e; II 37a, 90a; gefroren IV 46e (ung.), 47e; gehoben I 284e, IV (271a) | -geftalt IV 431m(e)-2 (1e, 2a): [bef. Art] IV (432e, 5am)] Gestaltung [= Form] II 44e (Ginflug), 186m, 193e, 214e; V(43); -gest. I 352e, IV 593a (Ginfluß) : | hebt fich [vgl. gehoben] II 20e, IV 336e-7a | Sebung (Steigen) [= Erb. ufw.] 1472me, 4e; 11224a, IV270e-1a; pl. -en 1310e (fleine), 1m | Sobe [= Erhebung] 1352a, IV 158m; hoher IV 158e J Ratte IV 46ell-47a, falter IV 46e: frantbebedt II56a, [eines Landes] II 42a; toderer III 608a, IV 513e; b-los f. Hypothese; bem B. nabe 1334a, 365e; Nivean 1313e | Dicillation(en) [= Schwant.] 1225m (314a), IV495m; ofcillirend 1314e (ohne Erdbeben)] Schichten I 175m (bichtere), -ich. IV 271a : Schwanfung(en) [= Dicillat.] IV 221a, 495m | Senfung 1311m, II 224a, IV 221a; -f. IV 610m :| fichrer f. fester; Sinten 1472m, 4e; föhlig 153e, Steigen f. Hebung, 240am (252m); V79m (88m); -\mathbb{T}. I447a, 482m; IV43m, 166m; man trant tem B. nicht 1224e; trochner 1284e, 343e; IV31m, 278a; V35a; unbewegl. I224m, Unebenheiten II170a, Uppigkeit II56a, -veränderungen IV216e-7a; Berhaltniffe II32e, -verh. I352e | Barme [Temper.] 1182a, 228e; -wärme IV 39e | w-leitend IV 46m] -ftrahlung 1340e, IV 235a; w-ftrahlender 1338e | -wechfel II 253a, zerfpaltner 1454e, gittern f. ergittern

*Carl Bodmer II 132a (Zeichnungen für ben Prinzen Maximilian zu Wied), bodo (Jususchieh.) I 488m; Boethius: Geometrie II 199a, 263m; Bogdo-Oola (Gebirge Juner-Usiens) IV 384a

Bogen [i. Inseln, Licht, Meridian, Parallel, -kreis] (pl.*) A. (versch.) IV155m [Drucks., pl.] | B. (phyl., Gestalt) I 141e; IV 205e*, 403a:

flacher III 506m; h-förmig IV 343a, 392e, 599a; senchtende(r) IV 143a, 5m*: | C. (mathem.) III 107m,e; IV 18e, 127m; pl. Begen (*) (auch comp.) II 453m: beschreiben IV 127e*; eingetheilt III 117a, Eintheilung [= Theil.] IV 187e; im B. [a. Minnte, Secunde] II 413e, IV 594e; Krimmung IV 18e, -fr. IV 27e; -linie II 152a, Messung I423m | -Minute III 265m, 272a; IV 594a; pl. M-en IV 127e, M. im B. IV 127a | -Secunde III 265m: $\frac{1}{10}$ III 76e, 272e; von S-en (pl.) IV 64m*, S. im B. IV 126a | Theilung [= Sinth.] III 60e, -theilungen III 266e

Bogoflowski (im Ural) I 272e, 460m; IV 45e-46a, 45e (Breite), e-46a (unterird. Gié)

S. Fé de Bogota (1360a, 485m; IV110e, 180e; senst bieß Bogota: 1215e...) (Stabt; bech and Land u. Hechene): Breite 1485m, Erreben von Caracas IV496m, Felt mit Masieconten-Anechen 1292m | santuario (Capelle IV180e) de N. Señora de Guadalupe IV94e-95a, 180e-1a: Föhe IV110e, 181a; magn. Intens. IV94e-95a, 181a; m. Neig. IV10e [Hechene [Hechene] 1467e, III482m; IV235m, 275m, 527e-8a, 534e, 542am [556e]: Größe IV556e; Föhe IV542a, 556e; Lage IV556e, ber Ruiz V27e-28a: Hechene [Hechene] IV166e (Uhsall), 226a, 306me; Föhe (ter Etatt) I360a, 485m; IV110e, 180e, 275m; magn. [a. Guadal.] IV110e (Reig.), 180e (Intens.); Plateau [Fochen.] I361e; IV496m (hohes), 556e; Regen I360a, 485m; Temper. I485m, IV166e; Tolima sichtbar IV527e-8a; Getöse von Bultanen gehört IV226a, 306me, 534e, 542am

Gust. von Boguslawski (Schn, geb. 1827): Sternschnuppen bei Horowic II33am, 399a, 405e; III621a I von Boguslawski (Vater; Palon Heinr. Ludw., 1789-1851): Comet II427m; Comet von 1847 III578me, 580m; Schön III112e; Sternschnuppen I398m, 403e; III592e: Berieden III605a,m; "Uranns" III262a

Peter von Bohlen: Caucafus II419m, IV 507e-8a; "taš alte Jutien" II415m, Paratieš II133m, ritusanhâra II117ell

Böhmen (Lant) I226me: Becken II509a (geschlessen), [Berg ba] IV111a, [baher geht.] II497a; Gestaltung II508e, 9a; magn. Unger. IV132m | [Örter ba] I417e, 8m, 468a, 470a; III584m, IV113a; [Örtlichsteit] IV567a: | Stennschungen III621a, unmwallt IV615a | B. Böhme (sg.) III225e | C. böhmisch III223a, 4m: Gesellschaft der Biss. III127m | Mittelgebirge IV341m: Basalt I460e, -kuppen IV636e; [Berge] IV477m, Beschreibungen IV636e, besucht IV637e; Gebirgsarten IV462a, 477m, 636e; Ruppe IV637e: | Phenolithe IV637m, scriptores rerum Bohem. I399a

Joh. Fried. Böhmer II 452e (fontes rerum Germ.), Bohnenberger j. Lindenau

hohren: auf IV 263a; mit bem Geil 1417a, IV 263a; Geilbohren [f. China] IV 513am (in Gur.) T Bohrer [Erbb.] IV 165a T Bohr -: - Methobe

IV 513m, -versinche IV 37e-38a | — Bobrloch (*) I416e, 7a, 426a,m; IV 36a,e, 37a,e, 165a, 8m; [bestimmtes] ... IV 492me; pl. Betriecher 179m; IV 48m, 44m, 243a | : [Ansiähl.] IV 165me, beim Errbeben IV 492me*, hoch gelegen IV 37a*; Temperatur eb. Wärme (bes. ber tiesen, in ber Tiese; vorz. Zunahme) [vzl. tiese] I[426-7a]; IV 34a [35m-40a], 35m, 36e-37a, 44m, 165me, 8am | tiese, Tiese [a. von Temper.] I[166m-7m, A. 416e-9a] 416e, 7a, 9a; IV [35m-40a, A. 164e-6a] 35m!, 37all, 165m, 243a: in China IV 262e-3a, geringe T. IV 38a*, größte relative IV 94am: | Basser IV 35m, [Bustanb] IV 35m

*Otto Böhtlingk: Sakuntala II 114e, 127m : | Cap Bojador (NWAfr.) II 163e, 6m, 414a (Bergeb.); Bojardo II 53m, 121am | Bokhara (auch Bochara II 255m, 9a): Breite I 395a, III 195me; Errstüße I 220a, Höhe I 395a, Lage ib.; reine Luft, Himmel I 122a, 395am; II 259a; [Ort babei] II 255m, Sternschungen I 122a: | monte Bolca (bei Berena) II 389a, V 62a; Boliven I 411a, III 622m; Bolivar I 476am (Nivellement)

Bolivia (= Spern, ob. Pern I 42m) I 42m, 167m; bolivisch (°) IV 549e (Prov.): Andestette [= Cordil.]: 2 Ketten IV 432a; östliche IV 293m, 437alm; veränderte Richtung IV 549e-550a, Zusammendung IV 554a: | bober Berg I 167m, höchste Berge IV 293m | Cordistere [= Andest.] IV 547me: östliche IV 453e, 529m: | Ebne IV 530a, Exped. I 42m, vult. Gestein IV 437am, Hochstene I 484e, Muschel-Bersteinerungen IV 294a, [Örter] id.; Provinzsen IV 1847e, 9e°, 550a; Schnecgrenze I 46am, Trachyteseel IV 549e | Buttane (i. serner bei *Peru) IV 547mle, 8m, [9m-550m (Unsähl., mit Nache. usw.; ven N-3, ven Tacora an)]; sg. Bustan (*) IV 292e: ausgebrannter IV 453e*, besucht IV 302a, Entsernung von der Gruppe Chili's IV 547me, Gebirgsart (vgl. G) IV 633e; Gruppe IV 549e, e-550a; wo feine sind IV 293m, 437a; vulkanleere Strecke IV 547me, 550m (dis Chili); -Reihe IV 321a, 550a; Reihen-B. s. bei Peru; veränd. Richtung IV 549e-550a; süblichsser* IV 386e, 547m

Grafen von Bollstädt II 283m, Albert von B. = Albertus Magnus ||-Bologna II 344a: Centet I 144e, bet. Garten II 85a; in, zu III 337e, V 64m; Penvet II 393m; IV 24e, 25m; Univerj. II 448m | Belognejer Schule II 82e Bolor (Gebirge Inter-Aj.) []. Thian-fehan] II 188a, 402a; -Kette () II 176e: hinef. Nachrichten IV 380m, shneitet ven Hindu-kho II 241m*, = Imaus IV 608a | Kosyurt 11. B. IV 507m (-Spstem, Berbindung), Kusyurt-B. IV 382a (Meridianstette, durchjety): | Kuen-lün durchjety den B. IV 379e; Meridian-Gebirge IV 379e, M-fette IV 608e | Mustag genannt IV 607e: bed. Schneeberg IV 607e||, darans ist Mousart sür den IV 176e*

*Bolfcheretski (Kamtichatta) IV 391e, lago di Bolsena (im Albaner Geb.) IV614e; bombax II 189m (-Bäume), IV258e | Bombay II 443m, III 212e: engineers III 310a, bot. Garten II 315m; [Sujel babei] IV 76a, 193a |

magnet.: Abw. IV 119m, 193am (fründl. Beränd.: unregelm.); Lage IV 193m; magn. u. meteer. Shiervaterium IV 76a, 193a,a (observations): Bilger IV 382e-3a | Bemben (von Gestein) IV 280a, 293a, 519m: vulfamische IV 375a, 477m: laguna de Bombon s. Taal, Cap Bon (Ufr.) II 152m

1) George Bond (1848 Gehüsse an d. Sternw. zu Cambr. B. St.): Nebel der Andromeda III 180e, 1a, 211a, 316a, 7e, 362me; [pers.] III 180e, 316a] 2) Henry Bond (c. 1676): Streit mit Beckborrow I 439e, II 483a; IV 58m, 202a; Länge durch magn. Juclin. I 439e, IV 58m; Nebelssecke III 48am, 325m, 330e, 362e : 3) Will. Cranch Bond (Dir. d. Sternw. zu Cambr. B. St.) [ehne Zeichen ist W. C.; chne Bern.: Dir. d. St. zu Cambr., zu Cambr.]: Neptun III 554a (Masse); 1^{ter} Strabant entbeckt III 426m, 535a, 556me: Orion-Nebel III 337m, 8a, 365e, 6m; [pers.] III 527e (Saturnsring III 525me) (3^{ter}), 7e (Beschaff.); 7^{ter} Strabant entbeckt III 204a, 426e, 460e-1a, 528a

*laguna de Bongbong f. Taal; Bonin-Jufeln (bei Japan) IV 401m (vulf.), 4a (eine vulfanische), 4a; Bonite (Schiff) III 109e, IV 65a | Bonn III 190e: foff. Banm I 298a, bei IV 453e; [Berf. ba] III 602a, 7m, 620e; Sternmarte III 84e, 146a, 234e, 259e, 620e; IV 227a; 311 II 50a, III 155a T Charles Bonnet: contempl. de la nature und überf. III 442a,a (Weltgebaube), 3a, 483a: in ber überf. Titius Anm. über bie Abstände ber Planeten III 442, 482a : | Aimé Bonpland [a. A. v. Humboldt]: Sternichnuppenfall von Cumana III 612am, nach tem Pichincha III 69a; Sammlungen IV 466m, 640m | Bonplandia IV 539m | Bontems III 80a, Boorendo f. Borendo, Boos (Gifel) IV 280a | Bootes (Sternbilb): Deppelsterne babei III 298m, rechter Jug III 326e, Homer III 159e, Nebelgene III 326e | cingelne Sterne: α III 642a (reth), γ III 141m, ε III 139e; ζ (Deprelftern) III 301a,m; n III 140m : | Felix Booth IV 65e (Roften einer Reise) | Boothia felix (Jufel im arct. Amer.) 1307m, IV 99me: hier liegt ber nördl. Magnetrol IV99me | Böotien II160e; bectifch II8e (Sangerfdule), 175a

Franz Bopp (Etyniclegieu*): Ather* III42me, 54am; Himnel III 208am*, Kosmos I77me*, Nalus II116e; [perj.] I77m; III468m,e; Canefrituanien ber Planeten III[468m-9*], glossarium sanscr. V65m, Cenne III 208am*, Vulcanus V65m*, West I78m*, Juder II401me*

*Boppard IV504m [Ort babei] || Bor IV495a | bersauer [i. Natreu] IV256a,e, 7a; Bersäuer IV256m-7a, 267a, 495a, 509me,e (-Quellen) || Borabora (Insel bei Tahiti) IV425m, Beracit III399m, borassus flabelliformis (Palme) II425m, berasjauer IV523a | sidera Borbonia (Seumensseche) [ugl. beurbenisch] II361m; III383m, 409mell; berbenisch [ugl. beurb.] III409e: | Borb II(470a) || Jean Charles Borda (geb. 1733, † 1799) [a. A. v. Humboldt] IV86am: Neise nach ben canar. Inseln

| II374a; IV86am, 111am; Şujīrumente IV26e, 157e | magnet.: Şutenj. I432m, II374a; IV60e-61m (Bertienjie), 86am; Reigung: auj Şöhen IV111am, 2a; in Şaris IV108a: | Manujer. IV111a; Reigungs-Nabel IV86a (113e-4a, 172a); Einfluß auf Reijente IV61a | Pic von Tenerijfa IV111a: Mejjung IV524e-5a, 5a (Gurthum) || Bordeaux: Lage I481m, [Drt tabei] II519e; Şenbel I424m; IV28a, 31e; Schwerfraft I422e; Zemper. I342m, 7e, 350m, 481m; Wein I481am: | Bordj (Laut) II402a, Boreas II421m (ven σρος abgel.): Boreel II355m, 6a, 507m ; Pet. Borelli II355m, III77e (Dbjective); Borendo pass (Şimal.) I42a (Boor.), 484a; Borenius I421e; Borghetto (nörbl. v. Rem IV631e) IV472m (ausgebr. Bulfan), 631e (Leucit) | Cart. Stefano Borgia (1731-1804) [vgl. Veletri] II359a, III485e-6a; museum Borgianum f. Veletri: | Bornemann (Chem.) IV459e (Gae), 512e (macalube), 523m (Volcano)

Borneo II 86e, 204a; IV[405e-6, A. 584m-5a]: wenig befannt, befannte Theile IV 405e | Berg IV 405e-6a; höchster Berg ib., 585a: | centinental IV 405m | Gebirge IV 406m; ~efette IV 406e, 585a: | geogn. [vgl. Miner.] IV 405e-6; Giara maggiore IV 405m, 584me; Geld IV 584e; sehr größ IV 584me, Größe IV 584e | Inser IV 405e; IV 405e; IV 584e; sehr größe IV 584me, Größe IV 584e | Inser IV 405e; IV 405e; IV 584e, 5a; küße ser Willanen): | Karte IV 584e, 5a; küße ser Wille sehr Liv 102m; Beeb., Etation IV 76m; Linie ohne Uw. IV 138m, 203m: | Miner. [vgl. geogn.] IV 406am, 585a; Nerdspiese IV 102m, NBKüße IV 405e; Insert IV 393e (Richtung), Richtung), Richtung, Süchstung, Süchstünger, Scheiner, Suchstung, Suchstützer, Suchstung, Suchstung, Süchstung, Süchstung, Süchstützer, Suchstung, Suchstung, Süchstung, Suchstung, Suchs

*Bornholm (Injel) I473e (steigt); bersauer, Bersäuer s. Ber; Borspener II431m | Bory de St. Vincent: voy. aux îles d'Afrique IV410m; Bultan von Bourbon IV(410e) 585m, V46a: Borysthenes II163m

*Hößartig III577m, Boscampo 1274m | Bo-schan (Bustan in ter Mantschurei) (oter Ujun-Holdongi IV 457a) IV [456e-7m]: Außersiche IV 456e-7all, außgebrannter IV 456e, Fluß tabei IV 457a; Lage IV 456e, 7all; Verne vom Meer IV 457am; Schlacken IV 456e-7a, 7a (-Higel): Boscowich III17e (Naturschre) | Boschop (Bosse, in Lapland, Hinnarsen) I 440m: sanger Ausenthalt (Statien) 1206m, 313m, 440m; Schwansungen ves Barem. I 336e, Breite IV 205a; Nordsicht(er) (beeb.) I 206m, 440m; IV 146e, 205a, Ge; seandin. Neise IV 205a, Statien s. Ausenth., Temper. ter Tiefe IV 38e | S. Miguel (de) Bosotlan (in S. Salvador) (viell. S. Miguel): Statt IV 543a | Bustan ven IV 310a [543a]: neuer Außbruch IV 545m, entzündet IV 352e; Lavastr. IV 352e, 542a; nech thätig IV 545m, sehr th. IV 543a; schener Trachptschel ib. | Bosporus II 77e (übergang ter Perser), 126e (Bild); Bosra (an der spr. Grenze) II 244m,

Boffekop j. Bofekop; bostan [j. tauk-i] II43a (Sadi's Gebicht) | Boston II270m: Breite II458a, [βerj. ha] III505m, philos. journal IV528m, €ternjchn. I130a, jiihl. von II457e; Temper. I353e∥, III485m ↑ Boswellia (βfl.) II444a: B. serrata II443m; B. thurifera II242e, 443m, 4a

Botanif (= Kränterfunde, Pflanzenfunde) [f. Araber] 1375e, 457me, 490m; II 251a, 315e: erst für Arzueimittellehre II347m; die beschreibende I S. VIe-VIIa, 39e, 55e; II 92e, 96a, 239a; [Gegenstand] II 136e; Geschichte II 56m (in Span.), 239a, 347m (464a); Hilfsmittel II (95e), [eines Laudes] I 468a, der Könner II 229e-230a; [Schriften n. Berf.] I 468ell, II 288m; spient. II 96a, Unterricht id.] B. Botanifer: sg. I 20a; II 98a, 443m; ein bestimmter II 255a; IV 69a, 220e, 528a,m, 610e; V 34a, 63m; pl. (°) I 376e, bestimmte IV 565e: ausgezeichneter IV 528a, der beschreibet I 19me; einer Exped. IV 528a, 548e: [E. botanisch: Abbistungen II 88a, Ferschungen IV 538m | Garten [j. Berlin] II 229e (im alten Rom), 256m (bei Cordora), 315m (bei Bombay); pl. Gärten II 84e-85a, 130am, 1me, 229ell [der Alten], 480e-1a (in Mex.): | Interesse II 87a, Kennzeichen 1284a, Sammsungen IV 640m, Studium II 95e (Hilfsmittel), Werte II 193a, Bergsiederung I 293m

*Bete II 105m, IV 457m; Lieut. Boteler IV 377m (Camerun), Jan Both (Maser) II 129m, Bothe IV 620a (Trachyt tes Siebengeb.), bothenischer Meerbusen I 313e, Botschika s. Bochica, Botta IV 381m (djebel Tir), Giov. Bottari V 64me (vulcani), le Boucher IV 601a (sousrière de la Guadeloupe) ||- Bougainvillaea (Pst.) III 540m | Bougainville: magn. Reig. IV 61e; Reise I 474e, IV 64e; Westumsegsung IV 61e

Pierre Bouguer (meift mit Condamine gusammen genannt, vor C.): Reise nach t. Uguater I 422m, [Begleiter] III 144a | Chimborazo IV 31e, 570e: Ablenkung ber Lothlinie burch ben Ch. IV [162] : | Haber mit Condamine I 422m, Cerbilleren IV 314e (2 Retten) | Cotopaxi IV 292e, 570e: Unebruch IV 574e; Bimeftein-Brüche babei IV 364m-5a, 577a; Sobe IV 529m, Schnee mit Bimsftein IV 574m; Baffer V30e, 52m : Licht [a. Sonne] III 101a, 133e; binne Luft I356m, "optique" III 114e; Bentel IV31e, 156am; [perf.] III70m, 319e; Simmel Peru's III 88a, 144a; Pichincha IV 568a (Erhebung), 570e | Quito: A. Statt IV 529m (Höche) : 1 B. (Prov., Hochebne): Arbeiten IV 319e; Grabmeffung [vgl. Meritiangrad IV301e, 364m; Hochebne IV520e, Inschrift IV526e, Marmortafel 1422am, Meridiangrad [vgl. Gradmeff.] IV22e T Bulfane: lange campirend IV 570e; Sobenwinkel, Meffung, Stationen IV 391am; 2Baffer V 28e-29a, 51e | [Rubm] IV 319e; Sangay IV 292e, 301e; Seben III70me; Licht ber Sonne III396e-7a, 8a, 496am; figure de la terre IV 162a, 568a, 574e, 7a; V51e, 52m; Tropenhimmel III 88a, Tungurahua IV 526e

Bouillaud f. Boulliau | Boulliau (bie richt. Ferm, auch Boulliaud

III 244e; wenig richtig Bouillaud III 20m, 338m, 362m): Nebel ber Andromeda III 181a, 338m, 362m; astron. philolaica III 181a, mira Ceti III 244e-5a, Galilei III 20m: Bouquet II 451e (histoire des Gaules) Bourbon l'Archambault IV 502a (Sänerlinge) || Jufel, île Bourbon IV [410m-1a]: hichfte Berge IV 410e; geegn. ib., 586a; Lage IV 410m, [Neile] III 318a | Bultan ven B. [vgl. Salazu] IV [410m-1a] 585m: Aiche IV 411a, Anebrüche IV 410e-1a, Flanmen V 26a, Sestein IV 629m; Glaefähen IV 411a, 7m; Hiche IV 291m, 410e, 585m; Lava IV 410e-1a, thätigster IV 410m | vult. IV 410e (Thätigst.), 586a (Jujel) ||— benubeniiche Gestirne [vgl. borb.] Borbonial II 361m

Jean Bapt. Bouffingault [i. Acosta, A. v. Humboldt]: Acerban V31e, iiber Acosta [vgl. Art.] IV 166e; Andes [a Erbb., Temper., Buif.] IV 534e (Reife); Antisana IV 561e (cb er Lavaströme gegeben?), 572am (Erfl. tes Strems gegen Pinantura); Aguater [a. Temper., Bulf.] IV 40am; Caracas V96e-97m (Tagebuch ber Reife), 96e (beiße Quellen); Chemie IV 602am | Chimborazo IV 162e: Bau, Erhebung IV 490e, 572m; Befteigung IV 490m, 572me [Stelle], m [mo gebruckt]; Ebne IV 241m : Corbilleren f. Andes, Quellen; Cotopaxi IV 529am (beinabe erstiegen), a (eine Bebe, Meffung), 577e (Geftein); Cumbal IV 471e; économie rurale 1478a,m∥, 481a, 5m; IV612me [Stelle], V(31e) | Erbbeben IV216m: in ten Andes IV 495me, von Neu-Granata 1214e; Urfach IV 218e-9m, 223a, 490am, 5me, 572m : Feuchtigkeit 1360a, Gas [a. Bulf.] IV 510e (Analyje), Geologie IV 602am, Gewitter in ben Tropen (Säufigt. und Precesse) IV (460am) 612me, mit B. Hall IV 529a; nach Humboldt an benfelben Stellen, fiebt baffelbe X [i. mebr. Gl.] ... IV 246a, 360e, 491e, 502m, 577e | Luft 1333a, 477e-8a; II 388m, IV 458m; - Temper. I 182m. 427a : | magnet. IV 67m (Beebb.), 189m (Ubm.); Mariara IV 246a,m; V96e-97a; Marmato IV189m (621e), sierra de Merida IV557m, Meteorsteine III 613a, Sammling von Mineralien IV (621e) 8m., Moya IV491e; Ren-Granata f. Erbb., Bulf.; Bulfan ven Pafto IV525e, Bulfane von los Paftos IV 604m; [perf.] III 72e; IV 40a, 218e, 265e, 360m, 510e, 529a, 572e, 628m; V80e; Pflanzen [a. Sticksteff] 1372e, Bulfan ven Puracé IV 604:n: Pusambio ch. rio Vinagre IV 250e-1all. 502m | beiße Quellen 1229a, 447e; IV 246am, 250e-1all: ber Cerbilleren IV 501a,e, 2e | Quindiu: azufral, Schwefel, quebrada IV 265e, 514a: Quito [a. Bulf.] IV241a (Temper.), Regen [a. Sticksteff] 1485m, Reife(n) [f. Acosta, a. Siltamer.] IV 534e (572e), Schriften 147me, Sterne III 72e. Stickstoff burd ben Regen ben Pflanzen mitgetheilt IV (460am) 612mo | Silbamer. ff. Reife, Temper., Bult.]: (Reife) an vericbieb. Stellen IV 40m, 67m (218e) | Temperatur [a. Ruft]: ber Andes 1354e, invariable IV 166am, in Giibamer. 1447am I burch bie Temp. ber Tiefe in ber Agnator-Gegend bie bes Orts bestimmt IV [40; m]: invariable

IV 166am ||, e || Thermometer eingegraben 140am, IV 237me; Tiefe f. Temper., Bulfan von Tolima IV 604m, Trachyt IV 265e | heiße Quellen veil las Trincheras IV 246am, 8e, 501a,e; V [80m-81m, A. 96e-97m] 80e: 2 Beden [a. Temper.] V 97am, Tagebuch ber Reise V 96e-97m | böhere Temper. V79a, 80m,e, 81a: Temp. ber 2 Beden V81m, 97am | Trepen f. Gewitter, Bulfan Tuqueres IV 525e, Turbaco [von ihm nicht befucht] IV512m (Baffer), [Berdienst] IV602am, viajes f. *Acosta, rio Vinagre = Pufambio | Bulfane IV 602am: ber Andes [vgl. Gubam.]: Unsbruch IV 495m; feine Anficht über ihre Entstehung, Erhebung IV 219am, 490me, 572am, 604m : am Agnator IV460m, Ginftilize IV572e, Gutstehung u. Hebung [a. verbin Andes] IV 360am; Gas, Gas-Arten u. ihre Bestandth. IV 460m, 604m (Analyse), 613a; Hebung [f. Entsteh.] IV 572am (nene); Neu-Granada's 1445e, IV 490a; ven Quito IV 241a, 480m, 604m; Stoffe IV 490a | von Sübamer. [vgl. Andes]: Siche IV 292all, Mangel ber Lavastr. IV 572me : schmelzende Wasser IV 241me | Wisse IV 614a| (Tradbtftiide bom Sangay)

Bouffole (= hp. Compaß) [f. Declination, Inclination, Klaproth] II294m, 468mll; IV69a: Ablenkung IV71am, mit ber B. aufnehmen V53m; chinef. IV52e, früh in chinef. Wagen II225m; Erfindung II144m, Richt-Gebrauch II225m, [zur See] II336m, Variation I431a, mit ber B. vermeffen I430m

*Alexis Bouvard (geb. 1767, † 1843): Cemet III 584a, Luftbruck I 478e; Mend I 421m, Ungleichheiten des Mondes IV 24m; [perf.] I 392a; Uranus: Störungen durch einen unbekannten Planeten, -tafelu III 555a: val del Bore s. Ätna | port Bowen (B. arctischer Hafen II 337a) IV 96e: Barenn. Schwank. I 337a, Lage IV 119a; magn. Uhw. IV 119am, 191e-2a: Bowring III 563a (Cemet) | Rod. Boyle (1627-91) III 24a: Bentley I 76e, puenmat. Chemie II 384a, Luft II 387m; Newton III 23m, 33e | Lienk. Boyle IV 404a (Unikan bei Hermosa)

*Brabanter Mönch II291a, Bracamoros f. Jaen, lago Bracciano (im Albaner Geb.) IV614e, 631e; Braccini V38e (Wasser aus Bulkanen), Brachmanen (Th.) I286e, Brachmanen f. Brahmanen; Bracir-Juseln (= Uzoren) II295e, IV52a

James Bradley II54a: Aberratien II358me; III90e, 91m, 125e, 7allm, 154am; Gefchwind. des Lichts III91m, 128a; Rutatien III279am, 306m, 453m; [perf.] III272e, Pound III523m | Senne I414m; Transslation des Sennenshyftems III279, 280a, 7a | Stern(e): -beckachtungen II54a; III154am, 196m, 265e, 7a, 272e (280e, 291m); -catalog III196e (266a); Deppelst. III291m, 308a; Ortsveränd. II371me, III279me; Parallage III306m, -Bestitionen III266a: | Telescope III78me, Uranus III153e, works III127a

*Brahe f. Tycho | Brahma II 118e (-Religion), 198a (-Anbeter);

IV 325m (Sit), 7e (Bebent.) | Brahmagupta (ind. Mathem.) II 221e 438am, 454am: | Brahmanen II 39am, 115e (-Caste), 198m (gelehrte), e | Brahmanen II 198m,e, 439a; sg. -ne II 198e-9a | Brahmine I 299e | brahmanish II 41a, 203a; III 209e: | Brahmavarta II 432e, Brahmine f. Brahmane | bratish IV 282m | bramido IV 534a (eines Bulfane), V 53e; -os sf. Guanaxuato] IV 300a: Sangay IV 533e, 4a|

Brand (= Fenerebrunst) [i. Erte, Stern, West]: -berg II419a, IV508a; -selb [= -sanb] IV304e, 600e; bund Fenerusseln III608am, -geruch IV(585e) || -sanb A. (in Ital.) [= phlegräische Felder IV304a, = Phlegra IV304e] (s. Puteoli) IV[304] 534e, 600e-1a: Fener IV600e-1a|| T. phrygisches IV535m,m (Typhon); in Lydien IV536e [-tänder V58m-59a || -stätten I226e (der Verwelt), -wunden IV408a || brandig s. Öl

Brandenburg II 509e (marchese di); sidera B-ica II 357a, III 355a *Heinr. Wilh. Brandes: Halfraft I400me; Gehler's physit. Wörteth. II 514e, III 116m; Luftpiegelung III 116m | Sternschungen II 27a, 394e, 6e, 9e, 400me, 3e, 4m; III 592e, 604e (Laur. Strom), 5e (Periode), 6m (Arbeit), me (Hohe): | "Unterhaltungen" I 396e, 9e, 404m: | Chrn. *Aug. Brandis: Anaxagoras V 20e-21a; Aristoteles V 19am (Grsahrung), 20m (Gegensätze); Diogenes von Apoll. III (595e) 618m, Siemente V 20e, Neophytos II 456am | "Gesch. der Philosephie" V 20m; "Griech. Röm. Philosephie" I 77a; II 435m, 513m; III 27e, 618m; V 19am: | "rhein. Museum" II 418e, III 27m; Bablen II 456am

Brandstäter (Franz Aug.) III 624a (Scythica), Brandung II 105a Brafilien (= portug. Amer.) II 61a, 85me | B. brafilianisch (anch *), brasilisch (*) III 562a | : Cabral II 302am, Cap II 328a*, Cemer I 410a, Diamanten I 278e; Entrechung II 84e (-en), 302, 334e; III 562a° (Sreise); Gebirgsarten I 278e-9a, Gestalt I 309m, Helländer II 85m | Küste [b] (a. magn., Nord) I 191m, 3e, 435m; II 54m (Beschr.), 85e, 302m; Küsten IV 93m | magnetisch der Küste IV 66a, 67e, 92m: Ügnator IV 100e* (afr. Knoten), Linie ohne Abw. IV 136e-7a, Linien IV 100m; Magnetnadel I 193m: | Nordsüste I 430e, [Ort, Örtlicht.] IV 100m, Pslanzenreich II 132a; Portugiesen II 85m, III (346a); Provinz I 359e, IV 92a*; Reise(n) II 85mell, 129e-130a*, 328a; III 252mll, 351a (562a), 577m; IV 66a, 67a; Sternschungen I 404m, Übersicht II 132a, Unabshängigkeit II 88a

Brassen 1315m, 329a, 454al | | braun [s. cassee-, gelb, schwarz] (B-kehle, bräunlich s. bes.): B-grau III 398m, graub. III 520e \cop -reth IV 342e, 621a; rethb. IV 371e: | schwärzlich b. V 34a | Braunau: Aërostith III 608a, 623e-4a; Meteoreisen III 614a \cop Brauntbobsen (= Ligniten I297e) 1297e-8m; sg. -kehle () I 292a, II 411e: Atter IV 281me*, Flora s. Pfl.; -Fermatien I 295a, IV 324e; -Gebirge IV 620ml, m (Aster); sin

Gegenten].. IV 281me; Fflanzen ob. Flora I 297e-8m, 470a; -Schichten I 297e: | frünnlich III 310a, Braunsberg I 132m (Sternschn.), Braunschweig III 30m (Herzog), Brava (caprerd. III) IV 301a

Aug. Bravais [n. feine Begl. (Martins, Lottin) IV146e, 8a (= commiss. scientif. du nord: f. Nord), 205am]: Barem. I336e, 479a; Behrsteher IV165m; Fanthern IV95a, 111m,e; Luft I360e, 479a | magnet.: Ither. (mit ber Höhe, auf Höhen abnehment) IV95a, 111m, 182a; Neig. in Höhen IV111e-2a; intens. du magnét. terr. ib., 182a: météor. I441m; Montblanc IV95a, 111me, 274e, 518a; Niveau I313am, 473e | Nordlicht (bef. in Laplant) I205a, 440m, 1m; IV147e-8a, 205am: Bechb. I440m, IV146a; fein Geräufch I205a, IV146e; Höhe ib., 207m; Krene IV205e, Lichtbegen IV(206e-7a); Einfl. auf Magnetismus IV147a, e-8a, 208m; auf tie Magnetnatel I206a; Ort IV207e; gr. Jahl I205a, 440m: caves de l'observatoire IV39m, "patria" IV165m, Regen I485a; feantin. Reife I313m; IV65a, 205am; Temper. ter Tiefe IV38e, 165m

Bray-head (Frlant) V 69m | Breccien [f. Bafalt]: 6-artig IV 45e-46a, Knieden-Br. IV 461m

brechbar (= refranzibel) [f. Strahl] III 539all; B-keit III 169m, 417m (ter Strahlen)] Brechung (= Refraction) [f. Licht, -firahlen] IV 219e: beppelte III 64a, Deppelbr. V 10all; ~&-Index III 93me, ~&-Berhältniffe III 13e; ~&vermögen II 514a; III 51e, 59a, 123e; ~&winkel III 93e

*Brechet IV 233a (Wärme tes Menschen), Brechung s. bei brechbar, Brégny (bei Gens) IV 36e-37a (Behrlech); Breguet III 81a (Uhren), 130a (Dreh-Apparat) | Brei [s. Erbe] V 35e: b-artig I 452a, IV 232m: | Breisgau: [Berg ba] IV 479m, 518e; Breislak IV 603e-4a (Selsatare von Pezzueli)

Breite [f. magnetisch, Mont, Sonne, Sterne, Bollmont, Zone] A. (gewöhnl. Bet.) 1351e, III 15m (im Anetrud) ||- B. (geographifche) [j. Gl.; # -grab, -freis; vgl. latitubinal] I174m, 354m, 5e; II300ell, III 145m, IV 22a; pl. Breiten (*, and) in compos.) I 422m, II 458a, IV 553e | Jusake: abhängig von ber B. f. verändern, Ginfl.; abnehmende I 203a, ähnliche III 388e*; unter allen* I 316e, IV 585m; - Ungabe III 368e, aftren. IV 23e*, [Aufzählung, Nennung mehrerer] IV 22; -Beobachtungen 1423m, III 144a | Bestimmung: (allg.) IV 236m, 569a (burd) bie Sonne); ber B. zur See [i. magn. Reig.] II 296am , 321e-2a; III 346e T -Best. [i. *magn. Reig., OMagnetnatel] IV 593m; -en 1428me, II 254e, III361e, IV 171m || correspondirente IV 62e*, unter einerlei I 309m; Einfing [vgl. verantern] IV 39e-40a, 240m; eingegrabne I 422m, -Entfernung IV 101e; Fehler IV 594a,e; Function ber B. II 322e-3a; geographische [\$\pi\ \text{Breite} \] 1335m, 353m,e, 5m; 1194m*, 210m, 296a, 323a, 333m (beftimmen), 378e; IV 22a, 158e, 238e*, 240m, 580m, 608e | gleiche IV 28e (Drter): in g-en* [vgl. -freise] 1341a] unter g-er II 150a; unter g-en*

1342e, 424a : | cin Grab B. f. Berand. b. Marme et. Temper., 0º IV 21e. 45° IV21e (23m) : | - grab [= Barallel, B-grab; ± Breite, -freis] (j. Ment) 1354all,m; II 171m, 6m; IV 154m; pl. -grate (*) 1342m; II 238a, 487e: Abhängigk. davon II 194m*, alle II 266e* | unter bemielben IV 431e; u. benf. *1317e, 342a : | geogr. II 515m*, III 485m; unter gleichen 1342m*; jeter, jegticher 1248m, 353e | Meffung 1175m, IV (153m, 5e); -en IV 26am*] -Meffinig IV 25a; -en IV 21a, 24m : | nach B-en I 358m, Temper. Unterschied III 485m | verschiedne (pl.) II 312e, 3e, 327a; III 71m, 256e; unter v-en V73m : [viele] IV27e* : [(pl.): hohe [a. nördl., fübl.] 1328m: in hohen 1208a, 344a; IV 144a, 234e T höhere I 15m, 321e, 7m; II 64e, 458a; IV 93a: in h-ren I 479e, IV 143m T hëchfte II 373e* | | unter jeter III 450c, IV 346m; -freise [Dreite, -grat] III 388a (gleiche); burch die Magnetnadel bestimmt I(185e-6a) 428m-9m (9a); messen IV 608e | mittlere (pl.) I289m, 339e, 470e (*): in in-en I344a, 6a; IV97a, 116a, 121m, 3a, 143m T nietere (pl.) I 327m, II 458a: in n-cn IV 120e] nörbliche (pl.) 1358a; II 332e, 375m: burch + (plus) ausgebr. IV 100m, 178a, 183m; in n-en I 346a, 413a; II 487a; III 132e, 343e; hohe I (421m); II (271a, 304a,e) 9m (458me, 488e); IV (65ell) T cines Orts II 284a, 421e; IV 26e; von Örtern I 481me; Ortsbr. I 226e, III 88e; -en IV 62e: zur See f. Bestimmung, Sinus ber B. IV 27a | fübliche (pl.) 1328m; II 329e, 375m; III 151a (große): burch -- (minus) ausgebr. (sg.) IV 92a, 136e, 178a, e-9a,m, 180a, 3e-4m,e, 202m; hehe I(369e), II309m (374e, 488e), III (185a, 346a); IV (67a) 74e (75e, 99e), 118m T füblichere (pl.) H176m, 329m; H1351m | machängig von der B. H1257e, IV580m; unsere (pl.) I 182a, 229a; II 333a; unter einer B. III 146e | -Unterschieb 1428ell; II393m, 458a; IV150e; pl. -e III493m; ll-e IV39e, 87a] was fich mit ber B. verändert, tavon abhängt, Ginfluß [vgl. Ginfl.] 1434e; II284a, 322e-3a, 378e, 483m; IV154me, 8e (Mima), 238me; Beränderung IV 103m Tverschiedenc (pl.) II 94m: in v-en I486m, IV 47m; unter v-en 1305e, 326a, 353a, 375a, 432m; II 298e, 463e; III 450a; IV 25a, 31a, 67a

*Breithaupt IV 618e-9a (Digcklas) | Frhr. v. Breitschwert: "Joh. Keppler" II 505e-6a, 511a | Bremen: in, zu III 426mI, V 108aII; Sternsschutzen I 126m, 130e-1a; III 606e-7a, 620a: | Bremiker III 532e (afat. Sternsarte), 583e (sein Comet); Brenck'ay IV 630a (Chimborazo bestiegen) brennen III 621m, 4a; IV 447e-8a, 536e; V 45e: [in Bustanen, vultanist] (s. and Bustane) I 247a, 253m; IV 448e, 508m | Brennen [s. Flamme] II 419m, IV 508a | brennen [s. Berg, Schwesel, Bustane] III 624a; IV 509m, 585e; V 45e: Körper II 386e, 7e; III 547e | brennsar [s. Gas, Luft] II 285m: Stesse V34e; Substanzscen I 147m, IV 216e: || Brennsse [s. Gas]: -gläser III 107a, -frystalse ib.; -sinien III 67m, 166e, 202mII; -material V 34e | -punt [s. Chipse] I 61a, II 285m (Lage); III 60e, 112m,

121e, 2m, 3m, 4a||, 134e, 202m,e, 3m, 303e; -puntte III 121m: | -friegel II 355m (von Gis), III 564e | -freff I 209e-210a, 277m; IV 448a, 461a (in Gebirgsarten); -freffe I 46a: | -weite III 77m,e, 78e, 80m, 81e, 244e

*Breslau: stimbl. Beränd. der magn. Albw. IV 190-1a (1a); [Perl. da] II 465m, 498e; III 112e; Sternschumpe III 606m, -warte III 112e: | Brest V 78a (Meerbecken, Ort dabei) | Bretagne: geogn. I 461a, II 410m; Gestalt I 308e, Halbusei II 410m; Klima I 348a, 350e: | bas-Breton (Spr.) II 460e; Bretter IV 261e, b-artig II 130a; Joh. Breughel (Maser) II 85a, 129m

©ir David Brewfter II 380m, III 64m: Etectricität II 382m, Erbe III 519m (Gestalt), Kältepele I 439me; Kepler II 506e, 512e-3a; Brechung ber Lichtstehlen II 506e, III 417m; bunkle Linien III 62e-63all ||- magnet.: Äquator IV 187a; Sutens. IV 180e, 2m; Stahlnabeln IV 64m | treatise on magnetism (1837) I 429e, 436a, 9e, 440a; IV 64m, 72a, 180e, 2m, 7a || martyrs of science II 501e, 6e, 510e, 1e, 2e-3a | iiber Newton III 519m, IV 155am; life of N. I 420e; II 484a, 514mll, e, 8m; III 34all; IV 155a, m: | Besavisation II 370a, e, 514amll; Schunchstehl II 360am, 511e; Thermometer II (380m) 517m

*Bernh. von Breytenbach (Reisenber) II 69m, Brian IV 293e-4a (Hindaya) | Briançon (Franke.) IV 274e: [Berg babei] I 278e, IV 517e: | Säulen bes Briareus (= Mecrenge von Gades) II 180e; Bridgman's-Insel (im atl. Dc.) IV 375e,e (vulf.) | Briefe [j. Philosophen] II 121me, 5e; Briefe wechsel II 286e, 429a: | Brienz IV 111e (magn. Reig.), Matthäus u. Paul Bril (nieberl. Maser) II 129a | Brillen: Erfinbung und früher Gebrauch II 464e-5a, 508m; -macher II 355m,e, 507m,e; -Steine V87am: | Brinkley III 273m (Parallage), Brioschi IV 615e (Schlackenfegel bes Besuns) || Sir Thomas Brisbane: magu. Berb. IV 75e, Pendel IV 28me, [pers.] IV 191m | Sterncatal. III 154m, 196e; fühl. Sterne III 196e, 252m, 284ell; Sternwarte IV 75e, 191m || Bristol I 287m [urweltl. Thiere]: Kanssente II 276e, 320a

Britannia Baconica III 588e | Britannien [bas afte] (= Zinnfand) 1490me (Bevöff.); II 167a (Tyvier), 214m (röm. Reid), 409m, 415e; bibliothèque britannique III 478a, IV 498m; britannijd II 409e ||- Briten (‡ Engläuber) I 340e-1a (in Norbam.), IV 57e (Edifffahrt): || britifd II 163m, 506e; IV 173a | Sufén [= Greßbrit.] I 227a, 468m; II 65e: [geogn.] IV 372e-3a, 633a; magn. IV 74am||, 186e; survey IV 156m; Buffane, buff. Epuren ufw. IV 372e-3a: | magn. Statienen IV 103e, 4a; Mufenm I 43a, II 479e-480a; Regierung IV 65am: || british [j. review]: association I 439a, III 27a: catalogue f. Sterncat.; meeting, Berjanuns Imngen [a. Belfaft, Cambridge, Liverpool, Oxford, Sabine] I 439a; III 321a, 363e, 7m, 548a; IV 487e; proceedings IV 179e, 180m; report . . . III 550a, 2e; IV 70m, 74m, 164e, 176e-7a, 487m,e, 579m; Sterncatalog (catalogue) III 154e, 196a, e-7a, 235e, 240m; Berfamunf. f. meeting: | navy [j. J. Herfchei] IV (170e), North-British review II 506e

Brito (Nicaragua) IV 308e; Brochant V 70m (Schweiz gergu.), B. de Villiers 1462m; de Brock IV191me | Broden [von Gebirgearten] (f. Trachyt) IV280m | Brocken (Berg bes Harzes): Granit V77e, 95a; -Granit V 84me; Sobe I 418e; IV 30e-31a, 523m [im Bergi.]; Licht reflectirt III 70a | Brockes II 68e, Herm. Brockhaus II 114e (Sakuntala) | Brohl IV 519e; -thal (Gifel) IV 280mlle, 2a; V 25m (Trag), 40a: | Brom V55m (b-haltig), Bromelien IV286me (b-blättrig), Bromo f. Tengger, Bromolimni (Methana) IV 621a, cerro Broncofo (bei Perahan) IV 566e || 1) Adolphe Brongniart: früher Zustand ber Erbe 1226e-7a, 445e; Berfteinerungen 1468a,m 7 2) Alexandre B .: Palaontologie II 390e, Ediefer 1272e, Berftein. 1286am 7 3) B. V72e (Formationen nach Berftein.) | brenzen I 395e | James Brooke (Rajab): Borneo: Berg ta IV 406a, Porphyr IV (406a) 585a; B. und Celebes IV 585a: Rarte IV 584e T Brorsen: innerer Counct III 377m, 570me: Aphel III 570e, Neigung ber Bahn III 572m; Elem. III bei 571m, V 118m T Broughton: Bai IV 398m, Berg bei Korea IV 403a, Ohofima IV 401m, Saghalin IV 583a; Cap Br. (auf Jeze) IV397m : John Allan Broun: magn. and meteor. at Makerstown IV 191m, 2m; Brouffeaud IV 23m (Meffung von Längengraben) | mount Brown (alter Bulf, Ren-Calet.) IV 442am; Rob. Brown (Bet., 1781-1858) I 368e (Molecular-Bew.), 468a (Congo): W. G. Browne (afr. Reift.) I 124a *James Bruce II 444a (Myrrhe) | Bruch A. (bei Gebirgsarten) I 271a (gleichartiger), IV 366a, V 95m (-fläche) | B. (grithm.) [= Fraction] III 175e [jehr kleiner]: -theil I 353m, -theile IV 459a; -zahlen IV 30e] pl. Brüche (= Steinbr.) [f. Bimsftein] 1275m, briidig f. Stabeisen] Bruchst iich (= Fragment), pl. -ftiide (*): A. (versch.) pl. III 576a; IV 408m, 534e; B. (einer Gebirgsart): sg. IV 345e, 519a; pl. IV 360am, 519e, 572e; V 34m,e I C. (einer Schrift) III 409m, IV 382a* | Bruchium (Stadtviertel Alexanbria's) II 205e, 6e (Biicherfamml.), 434e (Bibliothek); Bruchstiick u. a. f. Bruch | Briide A. (eig.) III 569m (b-nartig); B. (bilbt.) [f. Licht, Bolfer]: ber Cultur II 154a; b. h. bas Erbbeben hemmend I 219me, 444e : Albert Brudzewski (Mfr.) II 344a; Brué IV 545a (volcan de Amilpas), 554m (Humboldt's Rarten ber Cordill.); Brugmans IV 60me (Erb-Magnet.), 174m (Wiemuth) | Carl Bruhns: innerer Comet Tuttle-Bruhns V 118e (Elem.), 3 innere Cometen (von ihm berechnet) V 118e; [perf.] IV 104e] feine 3 Zufätze zum 3ten Bb. bes Rosmos V 104m-5a (über fie): Elem. ber inneren Cometen V 104m (iber fie) [118], Babn-Elem. von Deppelfternen V 104e-5a (über fie) [119]; Bahn-Elem, ber fleinen Planeten: über fie V 104m, 6-7m; Elem. V [108-115] | Briillen (= Gebriill) IV 300a (nuter= irb.), brüllend I224e; Brunck II 105e (analecta), Brunn IV606m (Plinius: Register, Vitruv) | Brunnen [j. Fener, Reffel, Naphtha, Salz, Baffer]: sg. III (115m), pl. (*) |: artefijche(r) I 27a, 416e (445m); IV 35m, 237e-8a: [Aufzähl.] IV 165am; Temper. ober Wärme-Zunahme I181a; IV 165e,

237e-8a, 458a; tiefe, Tiefe IV165e; Wärme I179m, 231m, 425e; IV [35e-36, A. 165am]: mit Eis IV235m*, -geister I384me; graben IV167am, -graben IV45e; Kecher. [s. Island] IV501m (Name), sühler II34a, [an Orten] IV459e, Temper. IV35e || Brünnow III bei 571e|| (innere Cemeten berechnet); IV488e [perf.], e (Huth) || Asoster S. Bruno f. Stephano || Giordano Bruno II282a, 463m; III[17m-18m, A. 30]: Fürsterne III478e-9a, Knabe II295a; [Seben, perf.] III30, 418e; Lullus II295a; Martersted n. Leiden III18a, 30am; [perf.] f. Leben, Scheiterhausen III418e; [Schrift iv. ihn] II503m, III30a; [Schriften, Werte] III17m, 30a; Seune III418e-9a (Netat., verschieden Lichtstäfe), neuer Stern III30m || Joh. Brunowski: Stern im Schlangenträger III225e, 9m; Brunstzeit II428e, Brüssel [vgl. Bruxelles] IV38m [Temper. der Tiefe], Brusstesseinunungen V30a|| académie de Bruxelles: dulletin I405e, IV165e; mémoires III543a, 605a; IV64a: | Joh. de Bruyn (1620-75) II515a, Brynjulssen II458me (Runenstein), Brydgen I27e

*de Buat IV 156e (Correction des Pendets), Bubastus (am Nit) II 204m ||
Buch III 544a |: -druckerfunst II (279m): in China II 465me; Ersindung II (279m, 286a) 289e, 349e, 465me: | das erste gedruckte griechische II 289e, 465m; Juhalt II 145me, seltues II 124a | -staden II 465a, III 424m: [als Abkürzungen] III 593a, sür Planeten III 474me; -schrift II [160e-2a] 1a,e, 7a; sür Sterne III 105, 135e, 244a, 254; -Berwechstung II (415m), IV (590m): | Tadel II 145me: || pl. Bücher II 165e (171a), 274m: Absseche II (286a), -druck ib., Gegensatz zur Natur II 233m | -sammlung [= Bibliezthef] II 192e, 434e; -en II 206e: | -schan II 62a, -Berstärung III 454e

Leopold von Buch [a. A. v. Humboldt] 126m, 257m, 276e, 446a; IV [466me, 515me, 6m] 617me [633-4]; V 90am | Jusage: Ammoniten n. ä. 1290e, 2a, 466a | Antefit IV (467e) 618e: zuerst gebraucht IV 475a, 633, 4a, 6a: Antisana IV 571e-2a (hat Lavaströme), Astroni IV 616a; Ätna IV 631m (-Geftein), 3m (Gebirgsarten); V 45e-46a (Mammen); Azoren [i. Pico]: Geftein IV 424a, 590e; "barometr. Windrose" I 479m; in ben "Abhandl. ber Berliner Afab." 1457e, 8a, 461a, 3e, 6all, 7a, 470a, 9m; IV 410a, 515m, 585m, 618a, me, 633all, 641e; Binnsftein IV 367a (in Chili) | Briefe [a. geognost.] IV617me: ans ber Anvergne IV515e, 617e [im 2ten Be. ber Reisen] || canarische Inseln: barrancos IV 330e, 559e; Bejchr. IV 604e, Quellen IV 498m; seine Reise bahin IV 466m, 515m (1815) I "canar. Infeln" I 448e, 452m, 4a, 8a; IV 515m, 559e, 604e: Machtrage IV 368e T "Hes Canaries" (vieles über Bulfane) I 450a, 4a, 5a, 6e, 463a; IV 517m, 523e-4a, 6a, 590m: frangof. Musq. IV 633e-4a, fr. Uberf. IV 538a; über Bulfane (im Anhang IV 604e, Bufațe IV 633e-4a) IV 538a, 545e, 552am, 8e, 560m, 571e-2a, 8am, 580e, 4m, 634a; V 55a | Conglemerate I[282, A. 465e], Hebung ber Continente I312e-3(m), Degenhardt j. OHumboldt | Deutschland [a. geogn. Bech.]: geognost. Systeme 1474e-5a,

II 406m; Reijen [a. geogn. Berb.] IV 515e T Dolomit 1275e, 6e; II 128m (-fegel); "Del." I457e: puy de Dôme IV617me; Domit IV470m, 617mell (Rame gebrandyt); Erbe [a. Barme] V 90am (Bilbungegeich., Schöpfung) | Erhebunge-Rrater III 509e; IV 271am, 427m [515me, 6am], 5me (jchon 1802), 6am (in ben phlegr. Felbern) (407a), 585m; "(über bafalt. Jufeln n.) Erhebungscratere" 1448e; IV 475a, 515m, 617a (barin Rame Tradyt), 633 : große Felsblöde 1470am, Formationen V 90am (Entfteb., altefte), in Frankreich IV 466e, Fusi-jama V (41a) 55a | Gebirge 126m (Hebung) | Gebirgsarten 1457e: pluton. V 70a; Ilmwanding 1(273m) 461a, 3e; vulf. G-art (Namen) IV 467me, 618e:|| geognoftifch [f.º Deutschland] 1474e-5a |: "geogn. Beobacht. auf Reifen in Deutschl. u. Stal." IV 515me, 617m,e (2ter Bb.); auch gen. "gergn. Briefe" 1282 [Stelle], 462m, 3e, 4a, 5e, 475a | Gueif 1273am; "Gneufi" 1457e, 8a T Granit 1458m, V 70a; "Granit" 1458a : Sebung f. Contin., Gebirge, Injeln; Himalaya 147a, A. v. Humboldt [f. iibr. Art.] r. Degenhardt IV316a | Injeln: bajalt. j. Erhebungscrat., Hebung I 454a; Richtung von J. n. Ländern IV 421am, 590m J Stalien: Reifen [a. geogn.] IV 515e, Reise vor Humb. (1822) V 90a : in ben "Jahrb. f. wiff. Kritif" 1457e, 461a; Jorullo IV 347e: hornitos ib., 567e; Sura-Fermat. IV 632e, Rulffteine IV 316a, Karften IV 617me (Briefe, Brief an), Klima (von Rüften u. Innerem) 1347a, Rreite-Format. IV316a, Länter f. Infeln | Lava IV 359m; Mangel ber Lavaströme: in ben Andes IV 571e-2a; auf Sava IV 331e, 560m : Leben [vgl. perf.] IV 466me, 484e, 515me, 633m | Luzon IV (405a) 584m, magn. Ungewitter f. A. v. Humboldt, Mauna Loa IV 526a; Bulfan Maypu IV (367a) 552am, 578am; Reije burch Norwegen unt Schweben (Scandinavien 1473a) 1312e-3, 473a; IV 466m; Nofe f. Borphyr, Dbfibian IV484e (Söhlungen); Palma I235m, IV616m (caldeira); Graf Pencati V90a; [perj.] (vgl. Leben) I473a; IV196m, 347e, 466e-7a, 479e, 523a, 618m, 633a; V90a; Bulfan ven Pico IV (373e) 580e; Pompeji IV 449m, 450a; Porphyr IV 617me (Donnit gen.), 8a (Humb.), me (Nose P-Art) | Duellen IV 234m, 498m, 500e: Giufl. Des Regens IV (234me) 505e : Reifen [f. canar. Inf., Deutschl., Stal., Norw.) IV515me, in Rom IV466e, "Gebirgsformationen von Rugl." 1466a, Scandin. f. Norwegen | Schweben: Reije f. Norm.; Steigen I312e-3a, 473a: Siebengebirge IV 618me (Gebirgeart), [Sonberbarfeit] V 90a, [Tob] IV 618m | Tradyt: Begr. IV 633a,m; Name gebraucht IV 617a; eigentl. Tradyte IV 472e: "Trapp-Borphyr" IV 617e, Tyrol 1462m, Umnack IV 517m | Vefuv: Afche IV 344am; Auswürflinge IV 279m, 519m; Bimeftein IV 569m, Furchen IV 560am | Bulfane [a. Iles Canaries] 1245am, 257m, 448e, 450a,m, 5am; IV318a: ber Andes IV633e-4a (gleichart. Bilbung), period. Ausbrüche IV 410a, Begr. IV 318a, Bilbung IV (407a) 585m, Central-B. IV 368e; Central-Amer.'s (auß Humb.'s Arbeit erweitert) IV (310a) 538a, 545e; Darstell. IV 368e, Flammen V 45e-46a, Gebirgearten [= Mineral.] IV [633-4]; von Jara I 450a; IV (326a) 331e, 558e; Kamtschatka's IV (347am) 387m, 9a, 392a, 523e-4a, 567e; Mineralien [= Gebirgearten] IV 466m, ber Philippinen IV 404e; Reihen-B. I 249me, 452m; IV 303e, 368e; Schristen IV 466ell, 515e; strablensvrnige Spalten IV 331m, Wasserte I (256e-7a) 456e, teine Zahl IV 604e-5a [vulkanisch schriftspart || innere Wärme IV 234m, Werfe I 347a, Windrose schriften.

*Arn. Buchelius II130m; Buchen II92m, 464a (-wast); Biider s. Buch, Buchholz (in der Mart) III386e-7a, Buchsdaum-Kehse IV9m, Buchstaden s. Buch, Bucht [j. Hafen, Susel] II57m | Buchtarma (Fl.) V97e | Buchtarminsk (im Attai V70e) I262a, 273a, 441m: [Berg dabei] V82m; Festung I273a, Segraben V82e; Granit I262e, 273a: -sessel V82e, 83e; am Irtysch V82e, 83e; Weg V83e: Will. Buckland (1784-1856): geology I465e, 7a, 8m,e, 470a; Iurustat IV632e-3a, superpos. of strata ib.; Thäler IV250a, 275a; [urwests. Thiere] I290a, 465e] Bucklandit V77m

Buddha [f. Wodan] II 99e, 114m (Erscheinung, Zeit); III 469 [475-6m], 5am, 6m: || Bubbhismus [f. Intien] II 442me, IV 493me: mach China II 248a, Einstuß II 142m, nach Europa? II 442m, Site IV 493m, Berbreitung II 442e [Bubbhisten II 99e: Ursachen ter Erbeben IV 493me, Hiller IV 245a, -Mönche II 273e; Mongosen II 240e, 442me; Rat IV 493ell bubbhistische Continente I47e, Geistliche IV 493e; Klöster II (102e), IV 50m (Erbanung); Länder II 103a, Litter. IV 493m, Missionare II 70m, Mönche IV (493e), Bisger II 466m, Priester II 253am, Reiche IV 493e: || Budha (Mersur) [vgs. Mittwoch] III 469, 476m: zweiselhafte Iventiät mit Buddha IV 476m; Planet ib., 490e] budha-våra (Mittwoch) III 475a

*Budskerud I473a; cabo del buen Successo II476m, cerro de Buen Tiempo = mount Fairweather | S. Buenaventura: (im Chece) IV534am, (beim Popocat.) IV349a, (an b. Sibsee) IV302a | bahia de S. B. (Ren-Gran.) IV554e, hacienda de S. B. (bei Mariara) V96e || Buenos Aires IV161e (Pampas), 524a [Schrift]; laguna del Buey (bei Robles) IV554a,a (ans ihr ber Magbalenensch.); Büffel (= Bisen) II48e, 191e (inbischer), 427e | Buffon (George Louis Leclerc comte de) I347m, II67a: [Charatterif.] II66, Klima I347m; époques de la nature, histoire naturelle II125e; Raturschilb. II65me, 66; Geogr. ber Thiere I375e: | Buga IV555m, Buhle II130m ("Gesch. ber Philos."); Büshe [s. Malerei] II78m (Lanbschaftmal.), 93m (Berzierungen), e (~ntechnif); Bujalaroz II471a, busolische Dichtung II[12m-14a ber Griechen]; Bulle II112e, 318a, 338e (von Luther verbrannt), 481am (3 über bie Demarcations-Linie); Bulliald (Centralberg im Mond) IV615e, bulto IV335e, Buna-sima =

Bonin-Infeltt, Charles Bunbury IV374m (Madera) | Bund [f. Pythas goreer]: ber alte: A. (gew.) II89e (zw. 2 Diugen); B. Schriften bes alten Bundes (= Testam.) II45m: Naturschift, darin II [46-49a, A. 119], Wechenstage III471me: Bundelkhund II443m, Bündniß II75m (breier Wissensch.), Alex. v. Bunge (geb. 1803) IV456a (Gobi), Bunipa (Neval) I43a

Chrn. Carl Josias Bunsen: "Ügyptens Stelle" usw. II 402e, 6e, 444e; Ansänge ber Gesch. II 402e: || *Rob. Wilh. Bunsen (Chem.): Batterie I440m, Gas s. Bulk., Geologie IV 602am; Geysir IV 247a, 8am,e, 501a || Island: chemisch IV 257m; Gesteinsbild. IV 510m, 610e, 2a; Schlammquellen IV (257a) 510m; Tuff IV 427e, 591me: | [perf.] IV 248a; V 46a,m; Duellen IV 248e (9m), 250m, 7m, 502a,m (in Aachen); Säule III 397m, [Berbienstel] IV 602am | Bulkane IV 602am: Gas-Arten IV 459m, 612a; V 46m; Schwefel IV 602m, Schwefel-Wassertoff usw. V 46-47m

*hunt s. gesiedert, Buonconte s. Monteseltro | Bura (Buris III 579e, 583m) n. Helice (Städte in Achaja): Untergang durch einen Cometen [vgl. Achaja] III 570a, 9e-580a, 3am; Untergang IV 225a: | Burchell III 252m (siidl. Afr.), mil (Stern), mil (Brasil.)

Joh. Carl Burckhardt (Aftr., 1773-1825): der B.'jche Comet [= Lexell'jche] I117e-8a; III 564a, 6am; Mend 1389m, 421m; IV 24m (Unsgleichheiten); Sternberb. III 154e J Joh. Ludw. B. (Reisender im Orient, 1784-1817): Bustan von Medina 1256m, IV 381a

*bureau des longit. f. Paris || Burg: b-artig V81e; -berg (Eifel) IV479m, 518e, 631e; feste II28a | Bürg: Mont I421m (-taseln), III24m (Ungleichheiten) | Burgbrohl (Rhein) IV280m: || Bürger pl. II234m, 405a: -frieg II159e, III69m; -meister II360a, -zwist II88m | bürgersich [i. Freiheit, Gesittung, Ordnung, Stunden]: Cinrichtungen I37e, II265m; Gesellschaft II339m || Burgos III623e; Burgund I295m [Örtzlichsteit da], II81m (Herzog); Buris = Bura

Joseph Burkart: rio de Balfas IV345m, Granit ib. | Jorullo IV340m, 566a||: Ansyng ans Ansogorri IV563a; Gebirgsarten IV340m, 566a, 7a; Granit IV345m, hornitos IV342me (Beränd.), 6 Higgs IV347e-8a, Lava IV567a | Mexico 1) Land: Höhen im nörd. M. IV433e, 593am (623a); "Reisen in Mex." IV563a, 6a||, 7a; 2) Statt IV623e (Höhe): | [herj.] IV340m||, 623a; Popocatepetl IV623a

*Burke I20m (das Ethabne) | Sir Alex. Burnes: Bokhara: Breite III 195e; reiner Hinduck, Luft I122a, 395am; Sternschu. I 122a; travels into B. I 395m, 445a: | Hinduckho II 188m | Burnet II 391a (geogu.) | Burney: Tasman's Tenga Insel Amsterdam IV 587e, hist. of voy. in the South-Sea ib. | Eugène Burnous II 447e: Bhagavata-Purana II 110a, 4m; Cancasus II 419m, Mêru IV 558m, Ptolemäus II 440a, Turan II 119a; Yaşna II 119a, 402a, 440a: | Chrph. Burrus IV 171e (Seefarte, Linien gleicher magn. Uhm.); Burseraceen (Hss.) II 443m, 4a;

Burung-agung (Յոծո) IV471m, 560e; Ghislin v. Busbeck II466a (Ձնուռո); A. L. Bufch: ©օսառոնգե III91e, 128a; Ծայգենքուրց III364a, Ծորգեց II25m

Bufchmann (Joh. Carl *Eduard) [* beb. Ctymelogien (jo weit fein Name beigefett ift)] V [16e-17]: Alanen bei Firdufi 1491e, Ameije 11422a*; amerif. Sprachen [a. W. v. Humb.] 1469m (Renner), V17me (eigne Arbeiten); Sprachen bes füboftl. Afiens [vgl. malan.] V 17m, Ather III 55m*; "aztekifche Ortsnamen" IV 532e, 540a; "Spuren ber aztek. Spr." IV 594m; Cotopaxi IV 577a*, ethnogr. Untersuchungen IV 532e, Gerste II 440m*, geogr. Namen Guatemala's II 532e | Alex. von Humboldt: Anhänglichkeit V17m | Roemos: Abschluß (Epilog) V [99-105], Beiftand V 16e-17m; Register: über es V 105me, 6m; Ginleitung V [125(127)-160], bas Reg. V [161 bis Enbe] : | Wilh. von Humboldt: gemeinsame Arbeiten über amerik. Sprachen V17m, Beiftand V17a | "Rami-Spr.": Beistand V 17a, Fortsetzung V 17m | Idjen (jav.) IV 562a*, Magnet (mex.) IV 170m*, malay. Sprachstamm [vgl. fiitoftl. Afien] V 17m, mer. Sprache [vgl. aztef.] IV 170m, Ometepec IV 540a*, Paradies II 133am*, Perote u. Coffer (mcg.) IV 569e-570m*; [perf.] I469m, 491m; V [16e-17] 17a,m; soyate 1469me*, Sprachforscher 1491e, Tengger (jav.) IV 562m*, Tiger II 422a*, Timpanogos (aus ber Utah-Spr.) IV 594am*

*Buschmänner I383a || Busen A. (nat.) I16m, II147e (bes Wilden) |
3. (tes Meers) [s. iibr. Meert.] sg. I235m; ein bestimmter II457e;
IV427m, 9me; pl. (*) I310a, 324a, 343m, 4a: -serm II404e; b-sermig
I309e; II32m, 153a; greßer II306am, IV429me; b-reich I347a, vier
I471e* || Busch (W von Herat) II132e, Buspa-Thal (Himal.) I484a,
Büßer s. indisch, Buspredigt IV274a, Juan Manuel de Bustamante
IV563e (Jorullo), büstenartig III364a || butt IV440m, 598m; la Butte
s. Montmartre | Buttes IV598a: three B. IV439m, 598all, a (Lage,
ausgebr. Bult.): || Aug. Buttmann II106m (de Dicaearcho) 7 Phil. B.:
"Musem der Alterthumswiss." [s. iibr. F. A. Wolf] I456m, "Mythologus"
II517e-8a, Scorpious-Scheeren III198m, Sternbilder III199a || Busus
II24a (beschnittener), Buyiden III343a, Buys-Ballot: wärmende Krast
ber Senne III(401am) 419e; Manuel Buzeta IV522am|| (diccionario
de las islas Filipinas), Buzjani s. Abul-Wesa

*Lord Byron II 67a (Dichtungen), Byrun II 453m || Byzanz (= Conftantinopel, eström. Reich) I 442a [Erde.]; II 218e (Hankste des röm. Reichs), 235a (in) | Byzantiner I 492a | byzantinisch: Kunst II 80e; Schriftssteller II 227a, 420m; III 565m; Styl IV 531a, Zeit II 14m (Dichtung)

(5

*Ca da Mosto s. Cadamosto; Nic. Cabeus (1585-1650) IV 58m (Länge), 171m (philos. magnet., Breite burch die magn. Neig. bestimmt); cabildo 1444m, Cabinet s. Minerasien

*Seb. Cabot II266m,e, 320a: berührt bas Festland von Amerika II320a, Anghiera II299e, Geheinmiß IV54a, Labrador II304all; Länge II321am, 482m; IV54a; tein Leg IV56e; magn. Abw. II321am, IV54a: Linie ohne Abw. II320a; [pers.] II299e, 321a, 482me; 1th Reise II320a, 2th R. II304e-5a; Geschwind. des Schisses gemessen IV56e, [Schrist über ibn] II475m; sterbend II321a, 482m; IV54a; Ted II482m, Zeitalter II266e T Pedro Alvarez Cabral: Entdecknigen II84e, 278e-9a; nach Ossindien geschickt, aber nach Brasilien verschlagen II302am!, mit Barth. Diaz aus Bras. nach dem Bergeb. der guten Hessingen III577m T Juan Rodriguez Cabrillo II266m: Entdecknigen II311m, nach der Sübse II303e, Ren-Calif. II268e

*Cacao 1349e, 354e (-wäster); Cacciatore I41m (İtna) | S. Pedro de Cacha (Besivia) IV321m: Bustan babei IV453e,e (sern vem Meer): | Caccique s. Cazis, paramo ven Cacota (Ren-Gran.) IV557a | Cacteen I374a; Cactes II130a, c-ășulich I293e | Aloysus Cada mosto (Alvise Cada Mosto III360a, V65a) III360: Reise Bust. II314m, III360; Esephanten-haar II314m, 491e; navig. III360m, [pers.] II314m, Sib-Pelarstern III360; Senegal III360a, V65a; Bagen III360me, neue Best II491e: | cadena de la popa (Leg) IV56me, Cadet III612a (Metecessein); Cadix I217e (Meer beim Erbs.), II332e (Etern); Cadlud IV238am (ladera de), 618a (Etraße); Cadmus: [Ethul.] I78a, V15e-16a; Caen III611a (Benersugel); Caesaris thronus (-os II331a) (Eternbith) II331a; III174m, 209a; Cassa II 466a, 7e; Casse (I350a, c-brann IV497e; Cagnoti III154m (Eterncatalog), Caguan (Ks. Ren-Gran.) IV556m (in ben Imazenensis.), Caille s. La Caille; Cairo I342m (Temper.); II260e, 292e (Suben), 6e (aftren. Echnle)

*Calabozo (in ben Llanes): llanos (Graffinen 1215a) ven C .: Geteje vom Bulfan von St. Vincent 1215a; IV496e, 600a; Weilyrauch II444a ||-Calabrien: Erbbeben 1212m, 222m; IV 216e, 9e, 220m, 1e-2a: Borgange 1V 491e, V 35m; Wirkungen IV 445m : [taber gebt.] II 289a, [Ort ta] IV 219e, von Sicilien getrenut I 448e, Berfteinerungen II 390a T calabrefijch III 30e | Calamarca (Bolivia) IV 530a | Calamita (Borgeb. auf Ciba) 1273e; Calamiten (Pfl.) 1293a,e; el (il 11322m) calamitico (magn. Pol) II 322m; IV 55e-56a, 171a: | Calandrelli III 273m (Barallage); volcan de Calbuco (Chili) IV 553m, mil (Höhe); Calcination II 518e, Calcinm III 617a: Calcul, -ul [f. analyt.] I 67m (bem C. unterwerfen), Calculator III 269a | Calcutta: afiat. Societ. IV 376m (Afiche), geolog. Bejellich. V45a; in III 172m, 253a; journal I 483m, me; oriental magaz. II 445a; caldaria II 130e | Francisco "José de Caldas (Humboldt's Reijegefährte): Bogota 1360a; Bustan von Purace IV 292m, 526e; stirbt für bie Unabbang. IV526e, Tolima IV528a (1806 gemeffen): John Caldecott IV166amll (Temper, ber Tiefe in Indien); caldeira [f. Corro, S. Miguel] IV 580e

(= Erhebunge-Krater): bestimmte IV 616mi | Pedro Calderon (de la Barea): bas Leben ein Traum II 63am, Naturschilt, in seinen Dramen II [62e-63] 125m; ber standhaste Prinz II 63me, 125m: | Caledonien I 490e (Bewehner), II 214e [rönt.] || Calender [j. Ügypter, Chiapa, Mexicaner, Pernaner]: alter IV 500a, astrolog. I 411a, -Cinrichtungen III 480e, stänfischer II 509m, gregorianischer II 509e; Kirchen-C. I 129a, 403am; -tage I 364e (berusene), -Unterschied III 354e, -Berbesserung II 347m (schützt bie Sternstande), Bervollkommung III 455a, -Berwechselung II 509e, [bei verschiedenen Bösseru] III 455am; -wesen III 455a, 475e || Calico II 450e-1a, Calicut II 292e

California: Alta C. = Neu-Californien || Californien B. j. Neu-Californien | II. in der Bed. ven Alt-Calif. (Alt-Calif.*; auch Unter-Calif. IV 439e) IV 439e*: Beschaff. II 309e (dürr usw.), Cortes id., [Gesch.] id.; Halbert id.; IV 429e, 439e*; Küste IV 440a*, Landrücken [= Gebirgekette] IV 439e*, Mission IV 440a*, Schristen IV 440m; Butkane IV 429e, erloscherer Butkan IV 440am* [californisch: Gebirge IV 443e, Meerbusch IV (440a)

Calippus (Berg im Ment) III 506m, 7m; Callaeci (Belf) II 410a | teō Callao I 428e eter C. de Lima () I 428e (Hafen I 428e*, IV 229am): Breite I 428e,e*; Ertbeben [j. hp. Lima] I 214m, IV 228e*; Hechene teß C. II 489me, S. Lorenzo (Hife gegenüber) IV 229am; magn. Neig. I 428e, e*; IV 72m||*; ungehenre Bellen IV 229am; | Callaqui (Bulfan Chili's) IV 553a | Calliope (22ter fl. Planet) V 116a: Elem. V 110me; Entbeder V 110m, 7a; Entbedung V 110m | Callifthenes: alg. unb bei Alex. b. Gr. II [193-4a] 3e, 430m; Comet III 578e, 9e-580a; Eternbeeb. II 196me, 431e-2a: | Callifto (Ment teß Jupiter) II 357m, 510a; calluna (Hfl.) I 43e, Calmar I 313a (Hebung); Calpi (Derf am Huß teß Chimborazo) IV 162e, 241m, 480m,m [Berg tabei], 572a (Hebung ta); Calton-hill IV 38me, Calquienen (Hh.) I 286e | Calypfo (Hamet) V 116a: Elem. V 114me; Entbeder V 114m, 7a; Entbedung V 114m

*Diego Cam (Cão V 65a): Whilfte Afr.'s II 278a, III 174e-5a, V 65a; Ecciabrt IV 119e, V 65a \ Camaldoli (bei Neapei) IV 365e; Camaldolicher II 468a, III 344m: Camargo I 411m; Camarines (Habingel bei Luzen) IV 404e, 4e-5a (Unifan da); Cambalu II 478a | Cambay (Ind.) II 203a: -Goff IV 202e, C. gulf IV 138m: Goff den Camboya II 414e, Cambray II 286m (Bifchof) || Cambridge A. (in Engl.) III 321a: british assoc. III 341m, 357m; IV 74m, 198e; St. John's college III 534a, magn. u. metect. IV 76a, Manufer. I 403am; [Perj. da] III 534a, 549e, 554e; philos. soc. I 470m, III 553m \ B. (B. St.) [f. Bond] III 95e, 426e, 549e: Lünge III 95a; Refractor III 338a, 366m, 525m; Stevine. III 80m, 180e, 337m, 535a || cambrifc: Meer I 299m; Schicken I 266m, V 69m: venta de Cambury (bei Trincheras) V 80a | Cambyfes (Kön. v. Perf.): Cinfall in

Agypten II 179a, V 49m; Zug zum Ammon V 49m, frieg. Untern. II 172am : Cămentirung (= Berkittung) I 281e-2a; camera obscura II 508a, Camerarius III 223am (nener Stern); Camers ſ. Solinus; Camerun (Aſr.) IV 377a (Gebirge, Fluß), am (hoher Berg); caminartig IV 531all | Luiz Camoens II [58e-61, A. 122m-4a]: os Lusiadas, Luſiaten II [58e-61, A. 122m-4a] seil, 122m,e, 3m: beſ. Naturgeſilhſ, Naturſdhſth. ib. (59a,mll, 60a, 122me,e); über das Gebicht II 61a,e; Ausgaben II 122e, 3am; überſ. II 123a: Orta II 315me; [perʃ.] II 59me, 61e, 122e; Zeitgeneʃʃe II 311e | Campaldino II 52m (Schlacht), islas de la Campana (bei Chili) IV 551a; Thomas Campanella II 282a, III 30e | Campani: Dfjective II 366m; III 77e-78a, 319a: Campanien IV 513e [Schrift, campanifc IV 269a (Feʃte Iant); Allan Campbell: Karte von Chili (bei Gillis) IV 553e, V 54m; Pet, Camper (1722-89) I 286a, campo [f. gigantes] bianco ʃ. Lipari

Can s. Chan, Canaan II 245m [Volf ba] | Canada, canatisch () IV 147am: Erbbeben I 443a, sübl. Grenze IV 70m, Jäger* IV 65m (598a) | magnet. I 438e, IV 70m: Frene* [= amerikanischer] IV 88e-89a, 90e: Jutens. IV 90e, 179am; Intens. IV 88e, Ungew. IV 132m | Nord-E. I203a, 6a; nörblichise IV 88e; Norblicht IV (147am): | Ober-E. I197a, Pstanzen I294m; Seen I217m, See IV 87e*; Temper. I 342e || Canadian river IV 437e | Eanal (sg.*) [s. Ansbruch, Damps, Fluß, Nil, Zusübrung I324m [bestimmter]; pl. Canade II 201e, 389a: bes Mönches* (im Choco) IV 555a, Netz IV 19m, offne IV 497a; unterirbische II 243a; IV 418m, 503e; Berstopfung I 254m | Canara (Land in Ind.): Küste II 203a, IV 413e

gran Canaria (eine canar. Insel) IV515e (Erhebungs-Krater), 639e || canaris sche Inselne [s. L. v. Buch] (s. einzelne), auch die Canarien (°) V64e-65a: bei den Alten II [412e-3] 3e; über sie der Weg nach Amerika II 163e-4a, 181m, 277a, 317am; Anschwennung II 484e; Araber II 254m, 446e; Ansählung] I260e; Beschr. IV 604e, Einwohner IV 299a (Orseille); einzelne [Ansählung] I260e; II 165e, 300e, 414a; IV515e; Entbedung [s. °Phönicier] II (446e); Erhebungs-Krater I237m, IV 515e (deri); evobert V64e-65a°, Evoberung IV 639e; Exped. s. Reise, Gebirgsarten IV 481e, Gossistrom II 484e, Inselsyndpe II 413e, [Rage] II 164e (Entsern. d. Aser.), magn. Beodd. IV 61m, Landung fremder Menschen II 484e, Meridian I327a, Rame II 413am, Orseille IV 299a | Phönicier II 163e-4m: Entbedung II [164e-6m] 5m, 6a: | Producte I347e, Regen II 483e; Reise (Exped.) II 374a; IV 86am, 112a (466m), 481a, 622a; Bussae I (237m); IV (277e Lavassume), 329a, 330e (barrancos); V64e (Kenntniß); Länder im Wessen geschn I83a

*Cancadora II447m; Graf v. Cancrin I437e, IV69e-70a; Candide (Schiff) IV146me, Candis II401e; Caneto (auf Lipari) IV364a, 567m; Paß von Cangallo (bei Arequipa) IV549a, Canigou (Berg) IV95a; canis f. Hund, c. venaticus f. Sagdhund; cañaverales IV335a, caño f. Macareo,

Seb. del Cano f. Elcano | Canoas: (Begota) III 482e, (bei Mer.) IV 350mll; sierra de las C. f. Jorullo: Canonicus II 361m, 514e; III 383m, 409e Canopus (Stern) I416a; II 328m, 486am; III 143e, 209m; pl. brei Canopen (00) III209m, 345, 9e-350a: Canopo fosco II328m; Glanz I416a; III 253all,m, 6e; 1ter Grege III 102e-3a, 138m, 253a; Lichtftarke III 132a, 3e, 8m, 142a; Namen II 331a; III 97e-98a, 174e, 209m, 343m; Position III343me; Sichtbarkeit, wo fichtbar II332e, 3a; III143e, 174me, 210m; Stern babei III 314m, ohne Strahlen III 167a, weiß III 103a : | Canct II 478m, pl. Cancte II 484e; Canovai II 488e | ter Cantal (Unbergne): [Berg ba] IV481a, cone du IV372a; Gebirgearten IV378a, 461e; [Ort ba] IV470m; Tradyt IV461e: -Arten IV469e, 470m; Buffan-Gruppe IV 454a, 607am : Thomas Cantipratenfis II 286a | Canton (John, 1718-72): magn. Störung n. Norblicht IV 125e; Temper. IV 79e, 80a T B. Canton (Stadt): Araber II 454m, Gebirge in MB IV 584a | Canzacoli (bei Bredazzo in Tyrol): Cafcade und geogn. 1274m; V 68a, 90a : | canzon= artig II 62e, Canzonen II 121a

*Cao = Cam, Cap [f. ben folgenben Ramen; f. Borgeb. ber guten Heffming 1328a [allg. n. unbeft.], Capac-urcu = cerro del Altar, Capacität [f. Warme] IV 458a (~8-Berand.) | Capella (Stern im Fuhrmann III 205m): Comet tabei I 392m, III 563a; gelb III 103a, 171a; 1ter Gr. III 138m, 275m; Licht I 111m, 392m; III 108e: -ftarfe III 132e, 8m, 142a; -verant. III 254e, 262a; Ramen III 205m; Parallage III 275m,e, 6a; reth! III 170e-1a, 205ell T Martianus Mineus Felix Capella (III 466a; jenft Mart. Cap.) II 350am: Gestalt ber Erde IV 161a; de nuptiis philos. et Mercurii II 350a, III 466a; [perf.] II 350a; Planeten III 422me, 465e-6m; Stern III 209m; feine Unficht vom Weltgebaube II 350am, 503e; III 422me | Capellen IV 531a, van der Capellen (japan. Meerenge) IV 402a; mons Caphius (bei Berona) II 121m | Capillar-Angiehung II 342m, IV 17e; Capil= farität III 22a; IV 9m, 10m : Capitel IV 299e [geiftl.], Jul. Capitolinus II 470me (Pertinax, Wegmeffer); capitulacion II 481m,e; Capian I 105m, III 588e | Capocci: Sonnenfleden III 386e-7a; Sternfcmuppen I 130m, 404m : | Cappadocien II 27m [Ort ta], IV 291e [Bulfan ta]; Balthafar Capra II 509m, capricornus f. Steinbod | Capua: Riifte IV 449m, phie graische Felder IV 448m; Tuff IV 279m, 419m : Capuciner II 511m, III 117a (-Mind), IV 565am; Capula (bei Paticuaro) IV 638e | capverbifde Infeln [vgl. griines Borgeb.] IV 295m; [einzelne] IV 301a; sg. Infel (00) IV291e, 301a: Stanb I335a, -regen I373me; Bulfane V64e, weftlich von II481m T Caqueta (Fl. Neu-Gran.): in ben Amazonenfl. IV 556m; Bufing IV 453m, 548m : Carabaya (Pern) IV 321m; Caracalla II 229a (unter), 429m, 438e

Caracas A. Stadt: Entfern. IV 496m | Erbbeben IV 246me, 599e: Ausbehung IV 496m, lange fortgef. ib., Bulfan St. Vincent als Ursach

IV599e-600a; E. und Zerstärung IV 496m, 599e-600a T Erdick IV 496m: Getöje [vgl. St. Vincent] I215a,e; am rio Guayre IV 110e; Hilloe, 180e; magn. IV 110e (Reig.), 180e (Intenj.); nördl. daven IV 110e | silla de C. IV 110e: steiler Abfall IV 94e, Hilloe; magn.: Intenj. IV 94e, 181e; Reig. IV 110e: unifturz [= Zerstör.] I222m, Butlan ven St. Vincent [vgl. Erdb., Getöje] III 496e; Zerstörung [vgl. Umsturz, Erdb.] IV 496m, V 96e: | B. Provinz: Bergstett I377m, Küsten III 496e | Küstenfette I 261e-2a, IV 599m, V (78m): Berbind. mit der östl. Eerdisser IV 556m, Gebirgsarten IV 599m, Granit V 78m: llanos III 589m, Tagebud einer Reise V 96e-97m, That III 599e, [Topegr.] V 96e-97m

*Caradoc-Sanbstein V 90e-91a, Caraiben I 260m; Caramanien II 203m, c-nisch I 231m (Kiiste); Carangas (Krev. Boliviens) IV 549e, 550a || Caras vanen: -hanbel II 162m, 7m, 202e, 255m; vor den Herghyhsen vorbeiziehend II 213m; -straße II 244m; -straßen II 201a, 246a, 250m | Caras vanserai II 201m || Caravele II 301a, 476a; -en II 478e | Carbet: pitom du C. (Berge auf Martinique) IV 601a, sault du C. (auf Gnabeleure) V 26m | Hieron. Cardanus II 473m-4a, III 196a: Columbus II 473me, Werestithensall bei Crema III 623e; Gewicht II 385m, e-6a; opera II 473m, 4a; III 623e; paralipomena III 196a; [reis] II 473m; III 151m, 623e; "problem.", "phyl. Krobleme" II 473m-4a; neuer Stern III 258m; sübl. Sterne III 151m, 196a; de subtil. II 474a, Tycho III 258m, vita II 474a, 3cit II 508a | Carbinal II 140m (beutscher), 286m, e, 7a, 9m, 359a, 360m, 2a, 465a, 8a, 497e, 502m, 3a; III 30e, 407e, 8a, 9a, 486a: -Eugenden II 486m, e; pl. Carbinale II 300a: | Will. Carey (1761-1834) II 457a (cingales, 3ahlen), Cargados Carajos (Bant bes ind. Decane) IV 413e

Carguairazo (Bustan in Duito) V[29-30a, A. 51e-52m]: Abbistung IV520m | Ajchenregen V29e-30a, 51e-52m; -schlamm V29m, 51e: | Ausewürse V51e, Bimsstein babei IV483am, in der westl. Cerdister IV314e || Einsturz des Gipfels I243m, 456e; IV284a, V[29]: Bergünge dabei V29me, 32m J Krater-Einsturz V29me || Erdhagel V29me, 51e-52a; Erdstüße V29e; Fische ausgeworsen I243m, V32m; am Fuß V29m, Gegend V29m, Gipfel s. Einsturz; Höbe IV284a, V29a; Kethseter V29m, 30a; Krater [a. Cinsturz] V30a (noch unversehrt); schalige Massen V29me, 51e-52a; Deppel-Phramide IV284a, schalig s. Massen Schlamm-Ausewürse [vgl. Asset) 1456e; V29m, 30a, 51e-52a; früher thätig V29e-30a, Zerstürnugen V52a

*Cariaco (bei Emmana): Gegenb IV 514 [geogn.] | Gelf von C. IV 514m: gelb gefärbt IV 266m; Naphtha, -Quelle IV 266m, 514, am (aus Gimmersschief) | Carien II 429m [Ort ba], cavifd II 152a (Küste) | Caripe I [447me]: Hobbe ib., Kloster 1447m, Missionen I 43a

Carl ber Große (ber gr. Kaiser) II 113a: Lebensbeschr. II 113a, [Secretar] III 413a, Uhr II 451e-2a, Zeit II 112e T Raiser Carl V (ber große Raiser

II 55a, 61e) II 470a: (in Beziehung auf die Entbedung Amerika's *) Alvarado V 52am*; in Bezieh. auf die Entbedung Amerika's II 55a, 61e; Cortes* II 309a, 480e; sein Cosmograph IV 133e, Durchfahrt II 309a*, Falero II 488a*, Hof II 299e; Lehrer II 321m, IV 54e; Magellan II 488a*; Masaya* IV 297me, 533a; in der Schiacht bei Mühlberg III 416me; Wappen* II 479me, IV 533a

*Francesco Carlini: mont Cenis 1424m, Dichtigkeit IV 32m, gerbät. 1423m, Grabmessung IV 23m (26a, 155e), Montblanc 141m; Bendel 1424m, IV 31e; Belarstein III 116m: S. Carlos del rio Negro I 432ell | Carlsbad: heiße Quellen IV 500e, C-er Sprubel IV 501m: Carls-Ciche (sibl. Sternbild) III 351am (Roblenjack darin), Carlstadt II 463a

*carmiuroth III489e, Carnbee f. Melville, isola di Carnello (bei Arpinum) II18m, Carnot IV 12e-13a (Princip), Carnuntum II411m || Carolina II273m: Nort-C.: Linie chue Abw. IV 141me, Ansiebler I342a, Litteral IV 141e, Seefahrten II164m, Bolf II460m | Süb-C.: Linie ohne Abw. IV 137a, Hybrarchus II519e, Litteral IV 137a || Carolinen (Pst.) II96a; Carolinen (Insen: in ber westl. Sübsee, in Micronesien IV 588am) I 191e (Meridian), IV 409m (Zusammenhang)

Cartagena A. (in Span.) 1399m | B. Cartagena de (las) Indias (in Nen-Gran.): Safen IV257e-8a, 261m; Infel babei III499e-500a, magu. Beob. IV 102e-3a; [Ortlicht. babei] IV 257e, 8a, 261m T C. Brov. Cartagena (ib.) IV 511am (Salfen) : || Cartago A. (in Cefta rica): Boch. ebene, Bobe IV 538e; Bulfane babei IV 307e [538e-9m (brei)], 545m; Bultan dabei IV 306a, B. von C. [= Irafu] IV 307e T B. (in Neu-Gran.) IV554e [Ort babei] | Carteret IV421e (Nen-Britannien) | Carteron: Letronne III 197m, 8e; Planeten III 468a, Thierfreis III 197m, rech. zodiac. III 468a: | Cartefius = Descartes | | Carthago I 448m; II (160m) 178a, 415e; B. Carthager () II 163e-4a, 270a, 412e, 3e; C. carthagifch (9): Araber II 251m; Colonien II 174m*, 8m; Freistaat II 202m*, Griechen II 172e, Gründung [a. Tyrus] II 422e, erste Handelsstadt II 178m. [Lage] II 152e, [Länder unter C.] II (412e), Macht II 170eo; Phonicier, phonicifche Colonie II 162e, 3m, 4a, 170e, 8a, 180a; heiße Quellen I231e, 448m; IV 244e-5a, 500me (Namen); V59a | wenn C. Rom besiegt batte II 264e-5a, Rrieg mit Rom II 412m, unter Rom II (170e) T Schiffe II 165meo, fferne Schifffahrt*] II 166me, 185am : von Tyrus gegründet II 270a, Umgegend IV244e, Borgeb. babei IV500m, Berftörung II220e

*Carthanfer III 226e (sg.); Carl Guft. Carus (geb. 1780) I 22a (Natur),

48a (IIr-Theile); II 129am ("Ranbschastemaserei"); valle del Carvajal s. Ibague, Carystus IV 503a

*Andr. Cäfalpinus II 315e || Cafan IV 109m: Lage I 185e, IV 173e | magnet.: Abweichung IV 132e, 147m, 189m,e: Linie ohne Abw. IV 137m, 141m; öftliche Abw. IV 116e, 189m,e T Beobb. I 437m, IV 173e; Neigung IV 109e: | Prefessor II 420m, IV 76a || rio Cafanare IV 556e (Duellen, Bussus Meta)

C. Julius Cäfar (wgl. Caofar) III469e: Alexandria II434e; über bie Alpen II25a, 110e-1a; de analogia II25a, Commentare II224m, Historifer II22m, Gebicht iter (nach Spanien) II110e-1a, Lebensbeschr. III413m, Naturschild. II22me, Reise nach Span. II110e-1a | bei seinem Tode: Comet III581e; Verfinst. ber Sonne III411a, 3m: | unter C. IV448a, Absolverung ber Völker II224m || Cäsarea (in Cappadocien) II27m | Cäsaren (= röm. Kaiser): Hall II27m; unter den C. [s. auch Rom] II202e, 214a, 221e; III174a, 471a; Zeit u. ä. II79a; III163e, 422m, 4a

Barthol. de las Casas (hist. de las Indias *): Absassing II474m*, Linie ehne Abweichung II320a, Alter II493e; Columbus II493e*, Sachen von C. II474e | Harden II474m||*; handschriftlich, Handschr.* II(300me) 474a, 495m | historia gen. de las Indias II(300me) 474a, 493e, 5m: über das Werf II493e; [Stellen darans] II474, 494-5m: | Tokanelli's Karte II300me, 474 (me||); über Vespucci II[493e-5m*], Vorrede II494a* | — Casaus (Verg im Mond) III507m

Cascade IV555e, V 68a; pl. -en IV246e, 250e, 502m || Cascade unde birge (auch Casc. Bergfette IV439e-440a; Cascade range ib., 598m): A. californisches IV443me: || B. (in Oregon) IV439e-440a [440e-2m, A. 598m-9a], 598m: hohe Berge [a. von Bulf.] IV440e | Bulfane (sg.*) IV430m, 9e: Aufzählung der B. 11. hohen Berge (von S-N) IV[440e-2m, A. 598m-9a], ausgebrannter IV441am*, Krater IV441m*, D-Neihe ib., thätiger IV441me* Tehr vulfanisch IV440e, vulf. Thätigfeit IV443me

Michel Cafiri (1710-91) II 262m, Cafitagua (Berg in Onite) IV 573e (in ber westl. Corbillere), Cafius f. Jansonius

caspisch [s. aralo-]: Beden IV 136a, Bergipstem IV 380a, Halbinsel IV 253e, Littoral IV 254e ||— bas caspische Meer (= hyrcan. Meerbusen I471e) [rgl. caspisch] II [225e-7a||] 446m; IV 235m, 243a: Absgeschlossenbeit [rgl. geschlossen] II [225e-7a||] 6e, 7a, 427m; Alexander b. Gr. II 226m, Ausstuß nach bem Eismeer II 226am, gr. Are II 226e-7a; Beden [rgl. caspisch] IV 138m, 267m; bis IV 608a, Eismeer f. Ausstuß, Entsernung I255a, Fallen s. Steigen, Flüsse II 226a | geschlossen [rgl. Ausstuß, Ausselfuß, II 175m (227a); nicht geschlossen II 226am (Ausst. nach b. Eismeer), 7a (geössen): Gestabe [= User] s. westl., Gestalt II 104a, Halbinsel babei I233a | Höhe s. OMittelmeer, Schw. Meer; H. iber bem casp. M. IV 254m: Snsel IV 69m, 139a; [alte] Kenntniß II 175m [225e

-7all], 420am; Küste [= User] s. nörbl., östl.; Länder um es II 226e, Littoral s. User | magnet.: Abw. IV 203a; Linie ohne Abw. IV (135e-6a) 8m, 9am, 203a,m; Reig. IV 109me: | Marken I 474m | gegen das Mittelmeer: tieser liegend I 314m, einst zusammenhangend I 312a: | Resley im Mende II 227a, 440e; nach s. zum, Raphtha IV 267m | nörblich: daven II 171m, Küste II 226a, Theil IV 139a: | Örter an eder nache ihm] I 347e-8a (Temper.), II 226m; östl. Küste II 220a, Reise IV 109m; [Richtung] II 226e-7a, 477e; Echlanmuntsane IV 261am, Höchenmterschied gegen das schwarze Meer [vgl. *schw. M.] IV 70a, Eechunde IV 456am; Eteigen n. Hallen I 314me, 474m | süblich: von IV 71e; sübl. User IV 379e, 582a: | Temper. [a. Örter] IV 243a, tieser s. Mittelmeer; User (Littoral) [= Gestade, Küste] (a. sübl.) IV 109m, 254m,e; alte Vöster II 420e-1m; Ustsan dabei IV 378e, 455a | Westen IV 383m | westlich: daven IV 507a, Gestade II 175m! | 312g nach II 42e-43a; zum, nach dem II 201m

Caffander IV 508m, Caffargode (3nt.) IV 166m, Caffel III 152a (Lantgraf), Caffelmann (Wilh. Theod., gcb. 1820) I 440m (magn.)

Caffini* (chne Born. und unbeft.) f. unter Jean Domin. mit * | 1) César François Caffini de Thury (Sehn ven Jacques, 1714-1789): Meffing von Längengraben IV 23a, magn. Mbw. IV 62a; caves de l'observatoire IV 39am, me, 166a 7 2) Jacques Caffini (1677-1756, Cohn von Jean Dom.): élém. d'astron. III 225m, 7a,m, 258e, 261m; mira Ceti III261am; neue Sterne III225m, 6m, 7a,m, 258e; Orteverant. ber Sterne III 284m; Venus III 493e 7 3) comte Jacques Domin. (geb. 1780): hist. des sciences III 410a: | - 4) Jean *Dominique (Dominicus) Caffini (1625-1712) [meift bloß Dom.; beibe Bern. III 317m] (bagu unter * Caff. ohne Born.; ungewiß, bod mahrich.) III 410all: Andromeda f. Nebelfl., Fenerfugeln 1412m, Fontaney III 368e-9a, Stern im Fuchs III 227a | Jupiter: Abplattung 1172e, 420ell; III 519am: Kenntniß Newton's bavon IV 155me; frate Beröffentl. III 550m; IV 25e, 155me; Durchmeffer III519m; Flecken III520e, 550e; hypoth. et satell. de J. III 127a*; Retationezeit III 519e-520a, 550e; Cetafeln, Cetrabanten III 126e* | Mars III 548a,m; Rebelflede (bef. ber Andromeda u. Orions) III 313a, 7m-8a (7e), 9a,e, 356a; Objective III 77e, 116e-7a; Orion [a. Mcbelff.] III 337e, 365e, 6a; [perf.] III 317m, 337e, 410a, 590e; Fleden ber Planeten 1420e | Saturn: Ring II 359e: Lichtftarfe III 552m, Streifen II359e; Theilung ib., III525m; Ceftrich III526am : entbedt 4 Trabanten 11366m; 11177e, 78a, 116e, 425e-6a, 528a | Stern im Schwan III 225m | Sonne: Beichaff. III 383e-4a, 410a; ~uflecen III 387m; allicht* III 91a, 126m,e : nicht gefehne Sterne III 227am; Venus III 493e, -mond III 538e; Weltförper III 324am | 3 obia callicht I 144 e-5a,m, 409m,e, 410a,e, 1e, 2a; 11366e-7a; 111323e, 4a, 590e: zuerst bemerft III588e, Beebachtungen III590e

Caffiopeja ch. Caffiopea (Sternbild) III 158a: Gestalt II 330e, unive Lage I 157m; Milchstr. I 156m, 7e; III 185e, 7m, 213a; [Stelle] III 231e, als Sternbild III 158a | Sterne III 217m, 259a; einzelne Sterne: α III 139m, 213a: Größe III 236a; veränderlich III 235e, 6a, 243e, 250am, 600a: β III 139e; γ III 139m, 185e, 213a; δ III 140m, ε III 141m; μ III 36e, 263e, 7a (eigne Bew.): | neue Sterne III 231m |: der von 945: III 220m, 3am; von 1261: III 220e, 4m, 8m | der neue Stern von 1572: I 141m, 160m; II 363a, 7e; III 30m, 148a, 170m [216m-220a, A. 258], 220e, 1e-2a, 4m, 5m| ,6m, 230am, 2a, 251m, 269mell: Ginsuß III [219-220a, A. 258]; [Geschichte] III [216m-8, A. 258am] 600a; Identität mit früheren Sternen III 258me, 269m; Tycho's Grzählung III [216m-8a] 6e, 251e, 8am; ch veränderlich III 226m | Ausgangépunkt der Sternschungen III 599e, 600a; Stuhlschne III 218a

*Caffiquiare (Fluß): Berbind, mit dem Amazenenstr. IV 497a, Gegend IV 497e, Geschwind. I117a; Arm des Orinoco I117a, IV 497a; Temper. IV 497a, e (geringere); User I 393e (einsame), IV 497e; meißes Wasser IV 497e: | Cassiteriden II 163e-4a, 7a, 409e, 410a, 5e (-sabrt); Cassius (Berg) II 409m

*capo Castagno s. Lipari, castania vesca (Baum) I 299a | Caste s. Priester] II 115e: ~ngeist II 253a; indische Casten II 115e-6a, 198a: | Castel noro (Tescana) IV 256a | Castes: c-artig IV 41m, 285e; Bergc. IV 337m, schwarzes IV 335e: | Benedetto Castelli II 362m, 515e; Francis de Castelnau IV 65a (voyage) ||- Castilien B. (= Spanien) II 308m, IV 54m | A. (Prod.): [Rönig von] II 261a, C. und Leon IV 640a, Temper. II 57a | Men-Cast. III 589a | castistanisch II 54e (Bossestamm) || Castilla del Oro (Prod. Mitt. Amer.) II 478e-9a, IV 299a (Bissof) ||- Bernal Diaz del Castillo s. Diaz | Blas del Castillo (Mönd): Bulsan von Masaya IV [298m-9, A. 532e-3a||], Oviedo's Bappen IV 532a

Castor A. im St. Einssener II 59e: C. und Pollux II 122e (Flammen) B. Stern (in den Zwillingen III 354e) [als Doppesstern *] III 63mll, 308a: Balu-Esem. III 305me*, Deppesstern [a.*] III 289e, geringe Excentr. III 303m*, 2ter Gr. III 138e, grünsich III 169e; Lichtstärke III 135e, 8e; -veränd.! III 254me; Linien III 63mll || Ant. Castor (Arzt zu Rom) II 229e *baie de Castries (auf Saghalin) IV 398e, 583a; Inex de Castro

*baie de Castries (auf Saghalin) IV398e, 583a; Inez de Castro II123e (Mord), Castroillari (Abruzzen) III608a (Aërolith), Castarinen (Hil.) II 92a

Catalanen, catalanisch (); Catalonien (X) IV 372m, catalcnisch (O) IV 454n: Whiste Ust.'s IV 53a, atlant. Ocean II 181m; Cempaß II 482m; IV 52a, 53a, 114e-5a; Karte IV 607m*, Kiiste IV 454aO, Marine II 334a, [Örter] IV 372m X, Piloten III 344m*; Schiffsahrt II 181m, 295me; IV 52a, 53am, am (Hiistell); V64e; Seefahrer V64e*: | Catalog [f. Nebelsleck, Sterne] IV 560e; Catalogus III 319m, 320a,m, 1a

Catalogifiren III 317a, c-irt III 297e | Catalogien f. Catalogen, catalytijd IV9e, Catamarca (Belivia) IV547e (Brev.) | Catania (-ea IV512e, 633m): Acqua santa (di Limosina) (Brunnen babet): Gas IV 459e, 512e; Erdbeben 1220e, Gegend IV 633m : Die Cataracte (sg.) IV 497a, pl. -en [f. Atures, Nil] I 134e; Catafterismen (= Sternbilder) [f. Eratofthenes] III 98am, 99m, 160a, 1e | Catastrophe [f. Erbbeben] IV 343a, 6a, 8a, 565m; V 52a, 53a; pl. -en (*) IV 249e, V 29a; große IV 427e, V 29a* *Categorie III588m, IV9a; pl. -en II431m: catena a poppa II296e, 472me,e; Cathai f. Khatai | Catharina (ein Mond bes Jupiter) II 357m, beil. Catharina III 209m (Stern), S. Catharina (Braf.) III 369m] Catharinenburg (Jekater. IV 141m): Linie ohne Abw. IV 141m, Bernftein II411e, magn. Stat. I437e | Cathay f. Khatai, Cathebral-Rirche II81m | Catholifen II509e | catholifd: Bivolf. II301m, Glaube V87e, Ringe of, Monarden f. Ferdinand n. Isabella | George Catlin II 460m [perf.], me (Tuscaroren, letters on North Amer. Indians) | M. Porcius Cato Cenforinus (d. altere) III 411a: Berbunk. ber Sonne, Korntheurung; origines, hiftor. Fragmente : | Cap Catoche (2)ucatau) IV 599m; Catcetrit II 228a, c-ijd III 503a; Cattigara II 227m, 306a; Cattolica (Sicil.) I 278a Cauca (Fing Men-Gran.; rio C. IV 554m) IV 554a: salto de S. An-

tonio IV554e, 5ell; feine Fische auf eine Strecke IV250e, in den Magdastenenst. IV554a; Rebenstüsse IV250ell, 556a | That IV554m, m (mittl. Cordistere), e (west. Cord.); -That I214e; IV40m, 264e-5a, 555e: | -User IV621m, Ursprung im See S. Iago IV554a

CAUCASUS sein Gebirge im Mond f. am Ende; ben indischen f. Gl.] 1396a, 11419am; IV 181e-2a [253m-5m, A. 506e-9m], 254e, 506e-7a (582m); B. caucajijd (*) IV276a, 582a | Bufage: Fortjegung bes Asferah IV 384m, 506e-7a; Bajalte IV 386a | Berg beff. IV 69m, Berge [# Böben] IV 509a; Bergriiden IV 285a* T brennend [= Flammen ufw.] II 419am; brennt, Brand IV 508a,m,e : | Erbbeben IV 224a, Flammen [= brennend, Raphtha-Kener IV 509a (aus Spalten) | Gebirgs- : - arten IV 386a, - land IV 509a*, -fustem IV 384m*: | Gegend f. niebere, geogn. II 419a, Gipfel IV 380a*, außerste Glieber [vgl. Zweige] IV 253e, Saurtkamm IV 254e; Sihen [# Berge] IV 385e, 582m; ber indische II 188a, 425a; IV 608m; Io II 174e; IV 507m, 536a, 582m; Karte IV 493a, -Rette IV 507a; Lage 1423a, IV 506e; Lange IV 506e | magnet.: Intenf. IV 95a. 181e-2a; Stationen IV 181e-2a: meteorol. Stationen IV 492e; Mythos IV 508a*, -Mythos [vgl. Sagen] V 58m; Nadrichten IV (582m); Name 11419m; IV 507e-8a,m | Naphtha: -Fener [Flammen, brennend] IV [253e-4] 509all m; - Duellen IV 253e, 267m, 458e : niebere Gegend IV254e, nordwestl. IV253e; [Bersonen] IV367m, 384m; Prometheus II 174e, 419am; Reise IV 128e, 509m; Richtung [= Streichen] IV 415e, 507m; Sagen, Mythen [vgl. Mythos] IV [508-9a]; Salfen j. Schlammoult.,

Salzbrunnen IV 254am | Schlammbulfane IV [253e-5m] 3am, 261am, 2e; ober Galfen IV 254e-5a, 6a, 458e, 509m : Sprachen f. Bolfer; Streichen, -ung, ftreicht [= Richtung] IV 506e, 7m; füboftl. IV 224a, 253e, 4am, 6a; Thaler 11420m, Theil IV507m | Juni Thian-schan: Fortsetzung bes Th. IV 384m, 506e-7all, e, 582m; Busammenhang mit bem Th. II 419m, IV [507; m]: [einzelne Topogr.] IV 181e-2a, 253e-5a, 261m; Trachyt IV (507a); Typhon IV [508m-9a (T. nach dem Cauc. flüchtent, Sit hier, Sage)], 8e-9a (Fels bes T.), 9a (Sit), 536a; verwechselt II 226e; viele Bolfer u. Sprachen II (175e) 420am | Bulfane IV [384m-6a, A. 582me]; [Bulfau] (00) IV 582a*: Alter IV (536a); [Aufrähl.] IV 285a, 384e; erloschene IV 384e, 6a; Höhe IV 384e, Machrichten IV (582m); vor-hiftorische IV [384m-6a, A. 582me] 384me, 5e-6a T vulfanisch II 419am: Ausbrüche IV 508e, 536a; Erscheinungen IV 224a, 384m, 507a, 9a; Gebiet IV 268e-9all; Gebirge IV [508-9a; 8m], 9a (bie alte Ansicht richtig); Spuren IV 509a | bobere Zweige [vgl. Glieber] IV (431m) | - B. Gebirge im Mond III 506mlle, e (Höhe), 7m,m (-Rette) *Cauchois (III337e Cauchoix): Objective III80a, 117e; Refractor III337e: | Cauchy III 64m [opt.], Cauppoor I 44e, Caupolican (Cazif ber Arancaner) II 124m | Caufal -: -Berhältniffe II 145a, IV 295m | -Zusammenhang I 12e, 72a, 210m, 311a, 336a; III 6a, 9e, 10me, 15a, 21m, 25a; IV 13m, 78m, 225a, 7e, 231e, 288e, 321a; V 8m, 10a: auffuchen V9e, zu erforschen V7m, innerer I301a: | Causalität V13m (Streben nach) | caustiques III 67m, 166e; Cap. Cautley 1292m (Himalaya)

*Ant. José Cavanilles (1745–1804): Gras wachsen sehn I 155e-6a, Meha von Pelileo V34a; [pers.] IV220e, V34a; [psanze] IV339a, icones plant. Hisp. V53am; Erdi. von Riobamba IV220e-1a; V34a, 53m T Henry Cavendish (1731–1810): Drehwage I424m; IV31e-32a,m; Dichtige kit der Erde III446m, IV32m; Luft II388am, magn. Sutens. IV86a: tavernöß II391e, caves s. observatoire, monte Caro I396a

*Caxamarca (Peru) I 191m, 232m; IV 184a: Atahuallpa IV 576a, baños I 232m, Hochebeue [= Plateau] IV 275m; Hige I 484e, IV 275m; Hige I 1232m, Hoca-Sit I 191m; Lage I 232m, IV 184a | magnet.: Üquator I 191m, 432e; IV 68am, 88a, 101a; Reig. I 191m, IV 184a: | Parallel IV 320e, Plateau [= Hocheb.] I 484e, Ouarz I 278m || alto de los caxones f. Perote, puente de Caya II 268m || Cayambe, Bulfan von (auch Hofe Cay. IV 314e) (hei Quito, unter bem Üquator): in ber Hil. Corbillere IV 314e, Sternschungten I 405m | Cayambe-urcu (bass.) IV 283e (Lage, Hills) Regel), hendel II 393a, IV 154e-||5a; Uhr IV 158a: | cayos f. Moa; Cazeres (Neu-Gran., Untioquia) IV 554e, 6a; Cazif (Cacique II 124m)

*Ceara (NBraf.) I359e, Archipel Cecille IV 403m; Cecropien (Pfl.)

II 96a, V 79e; Cecrops II 179a | Ceter II 197e (c-reid), 256a, 432me T pl. Cebern II5a (libanctifche), 47a (Libanone), 411e (-gefchlecht) | Cedrenus III467a, ceiba (Holz) IV258e; la Ceja (Ruppe bei Quindin) IV265a, 453e (Bulfan babei), 556m (öftl. Corbillere babei); Celaeno (Stern) III 65a, m,e; celatone II 511m, Celaya (Mer.) IV 434a | Celebes IV [407] e-8a]: Geftalt [a. vielgeft.] IV 395m (fonderbare), Salbinfel IV 407e, Infel babei IV 409a, Rarte IV 584c, magn. Statien IV 76m, [Orter ba] IV 408a, Richtung IV 394a, Schrift] IV 585a, Schwefelquellen (wo ein Reisenber eingesunten) IV 407e-8a, siibl. von IV 394a, vielgestaltet [vgl. Geftalt] ib. (407e) | Bulfane IV [407e-8a]: Bahl ber thätigen IV 406e, 7e: West IV 394a | Celis f. Rubi | Anders Celfius: Graham IV 173m, Hiorter IV 173a | magnet .: Abw. f. Bariat .; Bcobb. IV 125m, 173am (gleichzeit.); Störungen IV 173m; Bariation ob. Berant. ber Abw. IV 60m, 115m. 125m : Meer-Niveau 1473m, Nordlicht IV 125m (Zusammenh. mit magn. Störung) : | Celten (Kelten II 163m), celtisch (*): ceirische Naturdichtungen* II 37me (51e); in Nordamer. II 274e [460-1], Religion II (30e), Sprache II [460-1a* in Nordamer.]; Bolfer II 461a*, Bolfsftamme II 30e*: | Celto-Amerikaner II 274e | Cement f. Stahl, Cenipampa (am Illimani) IV 530a | mont Cenis: öftl. Abfall I218m, Alpenfette ib., Dichtigfeit IV 32m, an f. Fuß IV 181m | Hofpitium, Hofpig: Sobe IV 111a, magn. Intenf. IV181m, m. Neig. IV111a, Benbel IV31e : Benbel I 424m, IV 31e | Cenforinus II 513m (Abstände ber Blan.), III 585a (de die natali, Epigenes)

Centaur (Sternbilb) 189a; III 185am, 198m: alt II 330e; Fiife II 327e; III 97e-98a, 143e, 158a, 174m (gejeln), 210a, 327a, 338e; Sinterfiiße II 330e, III 186m; Ropf III 327a; Rreuz II 330ell (Sterne bes), III 174m (bazu gerechnet); Milchstraße svgl. a Cent.] III 186mll, ell, 214a, 338e; Nebelzone III 327a; Sichtbarfeit I 155a, II 332e-3a || neuer Stern III 220m, 2am | Stern barin 192m (ber größte [= a]) T einzelne Sterne beff.: a bilbet ein bef. Stiid am Enbe; B II 332e-3a; III 138m, 142m, 185e, 6m, 222a; γ III 139e, δ III 140m, ε III 139e, ζ III 140a, η III 139e, & III 139m, ι III 140a, ω III 179e T Sternhaufen III 179e -180a | fübl. Sternbild III 162e-3a, 174m | - ber Stern a Centauri (ale Deppelftern *) III 310am: Abstand f. Entfernung | Bahn III 213a: -Elemente III 305e, 643e*; V119m*; große Excentric. III 303a : | ftarfe eigne Bew. III 267a, 276m, 284m,e | Doppelftern (a. Gl. mit *) fugl. Bahn] III 103a, 289e, 291m, 301m, 313am: Entbedung III 362am, Hauptstern III 310a; schönfter D. III 274m, 301a, 310a; Die 2 Sterne III 362m : | buntle Stelle III 351m, Glem. f. Babn | Entfernung, 206. ftand (1117m, 153m) (von ber Conne) [vgl. nächster] 1117m, 153m; III 103e, 137m, 286me, 312m, 372me, 406am, me; IV 5a; ven bem fernsten Cometen III 564a : Excentr. f. Babn, Farbe III 310a* | Glanz III 253a,m; glänzendster Stern I (92a) \(\) Größe III 310am*: 1ter Gr. III 102e-3a, 138m, 275a, 310a* (ver Hauptstern) \(\) Licht: zur Erbe I 160m; -stärke I 416a; III 103me, 132a, 7am, 8m, 142a (253a) : | Milchster [wgl. Centaur] III 185m, 6ell; ber nächste Fixstern [vgl. Entstern.] IV 274e, 6m, 372m, 564a; IV 5a; Parallage I (92a) 388a; III 103e, 274me, 5a,m,e, 6a (größte), 286me, 406m; IV 5m; schön \(\) Doppelstern, sichtbar II 332e-3a, Senne \(\) Entsternung, Stelle \(\) dunkel; nener Stern babei III 222a, 2 Sterne \(\) Doppelster, Trabant! III 373a, weiß III 103a

Centesima I – (bes. Scala) III 388e; IV 113m, 630e-1a; V 97am; centesimal (adj.*) I 429a: Eintheilung [= Theilung] I 429a*, IV 187e (bes Bogens) | - Grab I 427a: 1° IV 36e, 37a \ - Grabe III 49a (57e), 485m; IV 111a, 419a; [boke Grabe] IV 579e | - Minuten IV 113a, - Theilung [= Eintheil.] IV 183e-4a (bes Kreises) | - Centimeter IV 614a (Eubif-E.)

Central- [f. Amerika, Afien, Berg, Cordilleren, Fener, Gebirgefette, Regel, Rern, Observatorium, Niiden, Sonne, Bulfane, Barme] III 341m; IV375a, 538e, 555e, 615e | B. central (*) [f. Rern] I 110a, IV616a; ber centralfte IV400a | : -gürtel III 336a, -fette IV367m | -forper (= Sonne ob. Hauptplanet) [f. Doppelfterne, Planeten, Sonne] sg. 127m, 93e, 94a, 99e, 103e, 139ell, 179a, 414m; III 257e, 270a, 588m; pl. (°) III 461a: Abhängigkeit vom C. IV 79a, [Abstufung] III 464amo; Auzichung III 282a, 371m: ~ straft III 282a; außerhalb III 628a; dunkle(r) III 282e, 291e°; greffer III 282a, Sauptplanet I 100a, Berrichaft I 58a; bes gangen Simmels (Kirfternhimm.) ober Weltalls [= Schwerpunkt bes Firfternhimm.] 1151m; III 263a [278m; 280-3, A. 287m-8m; bef. 282-3], 282a, 3am, 8m; um ben C. freisen I 137a, von Massen umgeben III 276e0; Schwerpunkt III 372a, 628a; unfrer Sternschicht III 287me, bes Weltalls f. himmels :|| -fraft f. Sonne, Sonnenfustem; -frafte 1 149m, II 350m, III 597e | Lage* IV 307e, 382e; -maffen IV 616a, Bic IV 615e* | -puntt II 251m, 490a; IV 261e; -puntte II 147a (ber Cuitur), III 329e, IV 352a : | -fonne f. Sonne, Nebelfterne; -ftellung II 346e; -ftern [f. Rebelflede, Rebelfterne] 188m; III 178m, 180a, 306e-7a; -fuftem 195m, Theil IV 507m*

centrifugaler Unischwung III 12a, 597m T Centrifugalfraft I 408a; III 18e, 27m; IV 19m; -fräfte II 348a : | Centripetalfraft (= Gravitation) III 27m, 597m-8a

Centrum (= Mittelpunkt, Mitte) [s. Attraction, Bewegung, Erbe, Erschütterung, Kosmos, Nebelslede, Radiation, Sonne, Weltkürper] II 365m; III 178m, 282e-3a, 619e; pl. Centra (°°) II 146e, IV 373e: aus einem C. I211a, Entfernung vom III 271e, gegen das C. hin III 432e, gemeinsames III 424e, im C. III 381a, eines Kreises II 218a, unsere Sternschicht III 283a *Cephalaspiden (Th.) I 286e; Cephalopoden (Th.) I 286e, 290m || Cepheus (Sternbild) III 220m, e: Griechen III 160a, Kopf III 187m, Mildbir. I 156m, Kordpol I 155a ||- sehr rother Stern III 235e] Sterne

1155a: neue Sterne III 220, 231m [einzelne Sterne: α I155a (Nordpol), III 139e; β I155a (Nordpol), III 141a; γ III 141m; δ: veränderlich III 235e, 7am, 8a,mil, 9e, 243m [9am]; ε III 249a, ι ib.

*Ceratiten (Muschel-Berstein.) 1290e, monte Cerboli (Toscana) IV256a, Antonio de la Cerda IV538a (über Gnaten.); Cereasien (= Getreide) III 388am (Gedeihen), V60m || Ceres (1 cr st. Planet) [i. °steiner] III 376m: Abstant [i. Soune, Aufsind.]. Entdeckung | Babu 195e, 97m; Bahu III518a: | [Bew.] III517e, Durchuesser 1396e; Ctem. III516e, V108am | Entdeckung, Aufsindung, -en [vgl. Hegel] III377a, 426m, 439m, 514m,c, 549a; V108a, 116a, 7a: Beranlassung III441e, 548e; 3usällige III514e | Cyccutr. III428e, 455e: steine III515m: | Größe I 141a; steiner Planet III377a, 426m, 460am; 3ur Pallas III517e (nähert sich ihr), 8a; Trümmer eines gr. Planeten III517me, Abstand von der Soune III 436m (mittl.), telescop. Planet I 95e, Trümmer si, Planet, Behmu 1396e || Cerigo (griech, Aust) II 152a | Cerne (NBKiiste Afr.'s) II 163e, 4a, 178a, 270a, 415e: entdeck II 396m, östl. von II 166e: | el Cerrito (Siigel in Ren-Meg.) IV437e, 8a; cerro s. imter dem solgenden Ramen | Miguel Cervantes: Bücherschau, Ereilla II 62a; Galatea II 58a; Don Quixote ib., 62a

Cefarini I391e, de Cefaris (Uftr.) II 486am (perf., Dante's 4 Sterne); principe Cefi II 512a, III 383a; Andres Garcia de Cespedes II 471a (navegacion), m (ber zurückgelegte Weg); IV 170e (Stundengläser); Cajus Cestius V 98a (Pyramide); Cetaceen (= Wallsische) I 293m, 371a; II 390m; Cette (Stanken.) IV 607a, cetus s. Wallsische) I ceylanisch s. Ceylan, Ceylanische (Gebirgsart) I 279m | Ceylon [vgl. cingalesisch] II 116m, 430e; III 209c, IV 102a; ceylanisch (): Beschr. II 291a, Buddhisten II 99e, Columbus II 304e, continental IV 413e, gr. Feigenbaum II 99e, Gesandsschult II 221am, [Sandel] III 354m, Rüste II 250a*; magn.: Ügnater IV 102a, Station I 438e; Meridian IV 138m, Namen II 203a, Nordspite IV 102a, Schiffsahrt nach II 155e-6a

*Bulfan von Chacani (IV 548m,e) (hei Arequipa IV 548m; zur Gruppe von A. ib.) [volcan de IV 547m] (auch Charcani IV 528e-9a, 548m) IV 528e-9a, [548me]: Entfernung IV 547m Şöhe IV 528e-9a, 548e; gr. Arater IV 548e, Lage IV 548me; nörblichster in Peru IV 315e, 386e, 547m: das Chaco (in B bes Paraguay) I123e; Chacornac: 6 kleine Planeten entbeckt V111a, 2all,mll, 5a, 6e; chaetoceros (kl. Th.) I 370m, Chagos (Infegruppe bei Ind.) IV 413e; chagrin-artig III 404m,e; Chahorra s. Pic von Tenerista, Chaide s. Malon; Chaix IV 28a,a (Penbel); père de la Chaize III 369a, Chalchi (III 369a

Chaldäa III 161a | Chaldäer (‡ Babylonier) [j. Ügypter, Thierfreis] II [196e-7m, A. 431e-2m] 402a, 431e, 452a; sg. (°°) 11 435e | B. A. v. Humboltt, Krimes. V. 20

φαιδαϊτφί (*) II 167m, 258e; III 198a; Chalbäijch (k. h. Spr.) (°°) II 462e ||: fehr alt III (423a); alt-chalb.* III 161a, 465e, 474m: | Aftrologie II 197a (8m), 467m (573e, 584e-5all) | Aftrologie II 435e*, -en II 431m*; Aftrologie f. Seternkunde: | in Babylon [‡ Babylonier] III 573e, 584e, 5a; [Bebent.] II 431e, Berbb. II 196e*; Cemeten I 391a; III 557am, 573e, 584e-5a,e; [alte Cultur] III 423a, [Eigenschaften] II 259m, Glaube III 557am*; Götter III 467m*, Gottheiten III 465am; Grad II 435e*, Mathematiker II 431e*, Bew. des Mondes II 196e, Namen III 423e*, nord-chald. II 146m | Planeten III 421e, 465am, 6me, 474am, 490e: -namen III 422e-3m,e, 467m, 8e; -woche III 465e: | Priester II 431e*, Schule III 584e-5a*, Sprache f. Chalbäisch || Sternbilder III 197e* | ihre Sternkunde II [196e-7m, A. 431e-2m]; III 61a, 198me, 465e, 557am: sehr alt III (423a); was davon an andere Bölker (Griechen, Ägypter) tenunt III 160e-1a, 423a, 467a, 474am || in Sprien III 198m, Wage III 198me*; Weltgebände, Weltspliem II 350m, III 466me

Chatif (-fc II 256m) II 132e, 253e, 260a,e, 433e, 442e, 7e, 451e; III 150a, 413a, 5md; IV 383m; pl. -cu I 140m, IV 24e \uparrow Chatifat II 253m, 5e, 269m, 442e

*James Challis: Adams III 554m, Reptun III 533e (Durchmeffer, Ring); Titius Gefet ter Abstänte ber Plan. III 529m, 553m : | chalyboeliticus IV 171e; chamaerops (Etrantpalme) I 43a, II 83e; Chamalari = Tfcham., rio Chamaya = Guancabamba; Chambo (Quite) IV284m, rio Ch. (bei Penipe) IV 462e; de la Chambre II 514e (lumière); Adelbert v. Chamiffo: [perf.] IV 396e, Unalafchka ib. (Gebirgearten); Chamonix (ant Monthsauc) IV111e (magn. Neig.), rio de Champa (bei Tapia) V30m, Phil. de Champaigne (Maler) Il 129m; Champollion (Jean François): Siercal. II 161a (Entbedung baran), 406e; Chan II 462e, 475m (gran Can); Chanca: Columbus: Bulfan von Guadalupe V 26am, 49e-50a; Chancay (peru. Riiste) 1428e, Changokhang (Titet) IV 500e | Chantonnay (Bentee): Meteorstein ot. Aërelith 1134e, 6e; III 613m,e, 5am, 6a: Chanykow IV582m (Buffan Savalan); Chaon (Berg in Arges) I230e, 448a; chaetisch 1259a (Zustand), 367a; II 110a; Chaparral IV 555m, Owen Chapelain II 460a (Tuscaroras), Chapoltepec (bei Mer.) II 480e-1a, Chappe IV 141m | chara (Migen) I 20a, 368e; Characcen (Wafferpff.) I 368e Charafter [f. Wegend, Runft, Landichaft, National-, phyfifch, Sprachen,

Charafter [f. Gegend, Kunst, Landschaft, National-, physisch, Sprachen, Bolf, Bölker] I 371a; II 82ell, 87e, 178e, 266m, 336e, 373a, 392a, 5e; III 12e, 35e, 88all; IV 96m, 133a, 198m, 213am, 284e, 347m, 561e, 578e; V 12a, 40m, 67a,m; pl. Charaftere (*) II 63e: abweichender III 428a, 514a; Andbildung II 310a*, edler III 17e, -Eigenschaften II 302e; eigenthümsicher I 317e; II 92m, 101e, 3e, 145m, 200a, 5e, 240e, 279a, 304a, 330a, 369e; III 384a, IV 62a; -Einheit II 282e, erhabner II 81e; ernster I 30m, II 81e; IV 283a, 303m; greßer II 17e, 178e; großartiger II 88m,

IV 283a; Hanrich. II 399m, III 612e*, IV 270e, V72m"*; individueller I33e, 234a; II 20e, 85a; III 97a, IV 473e; physiconomischer I374m, Tiefen II 17e; Berschiebenartigseit I294a, -Berschiebenheit I120m; -31g II 169m, 210a: || charakterisiren I361a; II 51a, 53e, 54m, 66a, 68m, 84a, 131e, 9a, 205m, 228m, 232e, 243m, 285e, 372e, 598m; IV 318a, 465m, 476m, 632e, 4m, 640m; V 49a: -end IV 333a, 468m, 474a, 617a, 637e; -irt (werden) I 238e, 301a; II 390m; III 375e, 386e; IV 289a, 305e, 424m, 474e, 515a, 618m; V 62m, 78a | Charakteristik II 22m, 76a, 252a; IV 478m | charakteristisch I278m; II 5e, 85e, 94a, 103a, 113m, 336m, 425m, 473e, 489e; III 90a, 368a, 390e; IV 158e, 311m, 382m, 411e, 534a; V 34m: Berschiedenheit III 421a; das Charakteristische II 207a, 343a; IV 432e

*Charcani = Chacani, Charemon (gried). Tragifer) II 106m, Charezm III 453m. Charikles f. Ad. Becker, Charimander III 585me (verforme Schrift über Cometen); Charleston (-town III485m): Temper. 1353e, III485m; Charonien V 64a | Jean de Charpentier: Migen I461me, Gletider 1356a; Glimmerschiefer V 67m, 70m; Pyrénées I 463a, Schwefelquelle IV 492e; Schweiz geogn. V 70m, schweizer Erbbeben IV 492e : Chartres [f. Bernhard] III611e [Dorf babei] | Michel Chasles I73m: abacus II 199a, algèbre II 454e; astr. ind. et chald. II 435e, 453m; Chairaer II 432a, 5e; méthodes en géométrie I 73m; II 454m,e, 512e; Kepler II 512e; pythager. Tafel II 263m, 454e; Reisch I73m; Bablen II 263m, 454e: intifche II 199a : | Chatai f. Khatai | Aug. de Chateaubriand II 65e, 68m: Maturiciit. II 65e, 66e, 68am; feinzelne Schriften: Attala, René ufw.] II 68m : Château-Renard: Meteorftein I 136e; III 613e, 5m : | Chatham (Infel ber Galapagos) IV 427e-8a, 591me; Châtillon sur Seine 1465a, chaudes j. aigues; puy de Chaumont (Muverane) IV 429a, 470m

Cheduba (Insel bei Arracan): Regelberg IV 410m; Bultan IV 413m, V 45am (Schamun): | \$\int \eta \text{At III 198m, Cap Chelidonia (Aseinas.) IV 530e Chemie [i. Annalen, Araber, Esectro-, Geognesie, Geologie] I 30e, 56e, 58ell, 268e; II 228e-9a, 451a: bei ten Alten II 228e-9a, Ansänge II (212a) 229a, antiphlegistische II 387a; Anwendung IV 252e, 602am; zuerst sir Arzueimittessebre II 347m, Benennungen (in der Ch.) IV 468a, Einstüß (auf andre Bissensche). IV 461m, Entstehung IV (7m); [Etvul.] II 429e, 451a; Experimental-Ch. IV 511a; Fortschritte II 256m, 7a; IV (252e) 461m; die gegenwärtige II 386m; [Geschickel II 239a, 256me, 347m, 429e, 518e-9all; IV 7m, 252e; Instrument I 35a, Lehrbuch I 460a, [Manten] (vgl. Chynl.) II 450e-1a; neuere I 257a; IV 259e, 461m; erganische I 478a, pharmaceutische II 229e; pneumatische II 384am, 7e-8a; [Schriften] (vgl. chemisch) I 460a, II 288m, IV 205m; technische I 36m, 51e; theoretische V 10e-11m, zerlegende II 283e, Zustand IV 259am ||— B. Chemister:

sg. II (295m), IV 635a; ein bestimmter II 387m; III 613e, 7e; V46a T pl. (*) 1281a, 465m; V 7m: [Aufzählung] H 256e-7a, HI 613a | : ana-Iptischer V54a, arabischer II 249a, ausgezeichneter IV 502a, berühmte 1429m*; großer 1247m, V46m; nene 166a* ||- demijd fi. Eigenschaft, electro-, Geologie, Laboratorium, Meteursteine, Bfen, gerfett, Berfetung | | Bufate: Affinität [= Berwandtich.] IV 10m, 11e | Analyfe 1333a; IV311mll, 465e; V35e, 91e; pl. -en 1230a; IV502m, 604m, 619e; V36a T analysiren IV265e | Ansichten 1247m, Apparate II429e, Agnivalente V 10e-11a, Arbeiten II 228e, Bereitungen II 150a; Beichaffenbeit [Matur] 1167e, 271a; III 64m, IV 251a, V 73a; Bestandtheile 134a. Betrachtungen 1247e, Eintheilung V 76e, Einwirfungen V 12m; Elemente 1135m, III 22m, V 21e; Entdedungen V 10e-11m, Erscheinungen I31m, Experimente II 228e; -geognofisch IV 360m, 518e; -geologisch [f. *Geologie] IV 311m; Bergang [= Proceg 1464m, Spothefe 1247e; Renntnif V54a, -niffe IV466a; Rrafte IV(148m), Methoden III616a | Mifdung III 64m: Berand. 1277a, Ce-Berfcbiedenbeit IV 444a | pl. -en II 398m | Natur [Beichaff.] 1219m, 222a, 334a: -beichaffenheit 1228a. -frafte 11283e : Nieterichtage 1259a || Brocef [= Bergang] 1(378a), IV 485e T pl. Preceffe 156e, II (378a), III 22a; IV 215m, 267e, 287m. 332e-3a, 612a: fleine IV 459a | Revolutionen IV 460e, Schwierigfeiten IV 479e, Sinn IV 473a | Stoff 1283a: -Berand. III 213m, -Beridiebenbeit III 24m; -wechsel IV 17a,e : Studien 136a; Umwandlungen I 180a, IV 257m | untersuchen IV 475e, -sucht IV 65m; Untersuchungen 1246a . III 615m . IV 257m : Urfprung 1450a, Beränderungen 1225e (ber Erbrinde) | Verbindungen 1268a, 280e; verbunden III614e : Berhalten III 612e, Berfehr II 384e | verfcieben I 124e, 260a; IV 8e; B-beit 1165m, III 609a : Bersuche 1268a, II 285m, IV 300a; Berwandtichaft [= Affinität] I57a, 248m; IV11a (Urfach) | wirkend IV13e, Wirkfamteit V 11am | Wirkung 1439a, IV 9e; -en I 169a | Wiffen I 67m; II 162m, 212a (Anfänge), 388m, 397a; Wörterbuch III 470me (642a), Zerlegung IV 620a; Bufammenfetung [f. Atmofbbare, Luft] 1267e, 465m, 478m; II 229a, III 109e; IV 468a, 473m, 619a; V 80e; Buftant IV 511a

*Chemmis II 179a, Chemnitz I 264m [gergu.] ||- Cheops (alter ägypt. Kön.): Ppramibe I 418e, II 333am; III 205e-6a, 455a, 546a (Schatten) T Cheops-Chufu (it.) II 156e-7a, 9a, 402m; III 205e-6a||; nur Chufu III 455a:|| Chephren (it.) II 156e-7a | Chephren-Schafra II 402m; bloß Schafra II 156e-7a, III 455a || Cherbourg: Lage I 481m,e; Temper. I 347a, 8e, 481m,e:| Xepxis (Kirghife) I 492a, II 421a | Cherfones II 306a (ber goldne); Cherfonesus aurea II 168a, 305e:| Chefapeale-Bai II 272e | Loys de Cheseaux III 50a: comète de 1743 III 58a, Weltraum III 49me:| Oberst Chesney IV 71e (Exped. auf dem Euphrat, magn. Beod., Untergang des Tigris) | Chevandier: Steinschlen-Schicht in 100 Jahren I 295e,

469a; IV 460e T Ant. Léon (Léonard) de Chézy (1773-1832): Ϊίβετῖ. ren Kalidafa's meghaduta II 40e, 117e

Chiapa [j. Wotan] III 475e-6a, IV 307m: 20 Anführer eb. Heerführer III 475e, Bijchof III 476a, Calenber III 475e; Eingeborne [= -paneken] III 475m,e; Gebirgsketten IV 542e-3a (Richtung); Grenze IV 311m, 545a; [Örter ba] I 469e, Reise IV 626am, Telteken nach n. in Ch. III 475e-6a | Chiapaneken [= Eingeborne von Ch.] III (475e aus bem Norben gekommen)

*Chiaffi II52e, Chiastosith V71m || Chichimeken (-quen) II480m |
Chichimequillo (N von Guanaguato) I444a, IV245m, V80m: Gebirgsarten
V93e-94a, heiße Quelle i. Comangillas || Chico (Mex.) IV482m (Thibiau),
Chigi I397a (Bibliothet in Noun) || Chihuahua (NMex.) A. Statt IV
433m (Breite, Höhe) | B. meist Prov.: Comet III563a, 578am; Gebirge
IV435me, Hochene IV432m || Joshua Childrey (1623-70): [pers.]
III588e; Thierfreislicht I [144m, A. 409] 145am; II366e, III588e: | Chile
i. Chili, Chiles (Buttan der Prov. los Pastos) IV314m, 548m

CHILI (Chile IV 483m, 524a, 9a, 530m) IV [550m!-3]; adj. dyilenijdy (°) IV 483me, 529e | Jufate: anales de [vgl. univers.] IV 530m; Andes, -fette (*) = Cordill.] 1250a, 357me*; IV 553a (Barallelfette), 4a (Bufammenbang); V37m*; Aufenthalt ba IV74e, bochfter Berg IV552m, Beichaff, IV [550e-1m], Bimsftein IV 367a, Buchten IV (551a) | Cordilleren [= Andes] IV 431a [mauerartig], 527a (öftl.); sg. -re [weftlichfte f. Feleinseln] IV 553a : Errbeben 126m, 213a, 220m, 313e, 443a; IV 228e (einzelne Erscheinungen), 551m; Eroberung II61e; Erped. [= Reise] III 253m, 493me; Reihe von Feldinfeln langs ber Rufte IV [550e-1m (eine versunkne westlichste Cordillere)] 1a, 3e; Formationen IV 635e; gebirgiger Theil II 489m, Gebirgsarten IV 635e; Gefch. IV 74e, Infeln babei [a. Feldinf.] IV 306e; Karte(n) IV 552all, 3e; Klima I 357e, III (261e); Riifte(n) 1328m1, 428m; IV 546m, 550e (Erhebung); Lamas 11489m, magn. Beobb. IV74e, nörbl. IV633e; [Örter ba] II124a, IV367a, V 37m; Proving IV 552a; Reife(n) [= Expet.] IV 524a, 9e, 546m; Strömung 1328m | Siid-Ch. IV 431a, 451m; fiibl. IV 633e, V 37m; Siirfee IV451m : anales de la universidad [vgl. anales] IV529a, 551e, 2a | - Buffane IV 305e, [321e-2], 2e, 430m, 483me0, 529e0 [550mil-3], 550me, 8a; sg. Bulfau (*) IV 291a,m (483me); V37m: 4 Abtheilungen IV [551m-3]; Aufzählung IV 322e [551m-3 (von N-⊗ in 4 Abtheil., mit Nachrichten über jeben; auch Tafel gen.)]; befucht IV 302a, Entjernung von ber Gruppe Bolivia's [vgl. leere Strede] IV 547me, Breiten IV 553e, Charafter IV 311m; meift in ber westl. Corbillere IV 321a, feine in ben öftl. C-en IV 527a; Entfernung f. Bol.; entzündete [= tbat.] IV 322e, noch e. IV 317e; Erhebung eines neuen IV 553a*, Erstrechung [vgl. Lange] IV 551m; Gebirgeart IV 633ell, -en IV 634e; gereihte IV 550me; Gruppe IV 316e, 7e, 321e, 547m,e, 550m, 1m; δöbe IV 321e-2a,m,

5a4, 553me; Kenntniß IV 550me, Lage IV 553e; Länge [vgl. Erstreck.] IV 322m, 386e, 547e, 8a; große vulfanleere Strecke gegen Bolivia IV 321e, 547me, 550m; Nachr. s. Aufzählung, niedrige IV 322m (im S); nördelichter* IV 386e, 547m,e, 550m; [Perfonen] IV 322e, e-3a,e, 550me,e, 2m ||-Reihe IV 305e, 322m, 551m (~nfelge); -Reihe IV 321e | Reihen-B. IV (305e) 547e (550me) || Schamm s. Wasser; sildlichter* IV 386e (430m), 547e, 553e; Lasel s. Aufzähl.; thätige [= entzünd.] (a 3abl IV 553a, Thätigkeit IV 322me; unterseeischer IV 550e*, Wasser n. Schamm V 26e-27a |
3abl IV 317e, 322m, 386e [446m], 551m (24): der dift. thät. IV 386e, 446m: | viele zusammengedrängt IV 386m || wulfanische Erscheinungen IV 550e-1m

*volcan de Chillan (Chili) IV 552m | Chillo (bei Quite) [i. bei. A. v.

Humboldt]: hacienda IV 534a, [Ort babei] ib., That ven IV 573m] Chiloe (Infel an b. SRifte Chili's) 1310a: fiibl. Cap IV 553m, Felsinfel IV 551a, Fjordbild. I310a, Littoral IV 550e, magn. Beob. IV 67e, unterfeeifcher Bulfan babei IV 550e : | Chilpanzingo (Mer.) I 296m, IV 638m (Weg) Chimära (in Lycien) [Flamme *] 1231m, 448a; IV 295me [6e-7m], 509e-510a [530e-1], 610me: im Alterthum IV 297a, wo bie Fl. ausbricht IV 531a*; lange befannt IV 295e, 380e; Beschreibung(en) n. Nachrichten IV 296e, 7a, 510a [530e-1 (A. Berg's)]; besucht IV 297a, 510a; lange brennend IV 610e, entzündet IV 531m*; Feuerbrunnen IV 297a, 380e | Flamme der Ch. [a. Gl. mit *] 1231m, 448a; IV 509e-510a [531]; Ch-Manune (00) IV531m: große IV531a,m; fleine Mammen IV531a. Mammehen in einer Spalte IV 531me T Gas ausbrechend IV 531m; Gagquelle IV 297a, 380e : Sebirgsarten [vgl. Geftein] IV 297a,m, 510a, 531a,e; Gestein schwarz IV 531am, schwärzt bas G. ib.*; Hie IV 531a*, aus e. Siigel IV 510a; im Borbof e. verfall. Kirche IV 531a, mll; Lage IV 380e. 530e, 1a; lange f. bekannt, brennend; Radyr. f. Bejdyr.; Öffining (2 Ö-en) IV 531a, m, me; Ortlichfeit IV 297m, 510a, 530e-1a, m,e; Blan IV 531e. Duelle IV 531me, Ruf IV 531am*, ichwärzen f. Geftein; Gerpentin IV 531a. e; große Wärme IV 531m*, Wohlgeruch IV 531a

CHIMBORAZO [j. Bouguer, Boussingault, Condamine] (bas A. von Humboldt und seiner Besteigung Angehörende ist durch einen Stern * ausgezeichnet) I 235a, 320m; IV [162] 268e, 293m, 359me [630-1a] || Jusüc: Abhang IV 354am, 478e; V 29e; Absentung s. Lethsinie, Alvarado V 29e, Arenal [= Chene] IV 162m, sanger Angenthalt IV 570e, Angit-Borphyr IV 359me*; Ban IV 490e, 572m; Becht. s. Pendel | Besteigung (Erst.) ["Besteig."* s. Humb.: Echristen] IV 209a*, 359e* (23 Juni 1802), 490me, 572m, e. angebliche des Gipsels IV [630-1a]: Binssstein s. Chene; cotossal IV 162a, m | Dom [= Glocken-] IV 318a: ungeössieter IV 284e, 616a; Domserm IV 273a, 283m, 310e, 384e] Chene [vgl. Hoches.]: Binssstein-E. [= Arenal] IV 162m, dürre E. hernun IV 241me: Crhebung [+

geboben] IV 162e, 490e; Ersteigung f. Best.: Felegrat, Grat IV 240e-1a*, 240e* (Kluft babei); Felstamm IV 359e*, 627a*; Formation [= Gestein] IV 428am 1, 468m; am Fuß IV 241m, 314e, 480m, 576e | Gebirgsart(en) (Mineralien) [= Geftein ufw.; f. mehr. Gl.] IV 478e*, 634a,e, 5a: feblente IV 483a, Glimmer fehlt IV 477m : Gegenden j. Theile; gehoben [# Erbebung | 1235a, 320m; Geftalt f. Dem, Glodenform | Geftein [= Gebirg& arten, Kermation IV 359me* (lavaartiges), pl. -e IV 628a : | Chimberago-Bestein [= Tradyt bes Ch., = 4te Tradyt-Art IV 471me] IV 348e, 428am, 471me (4a), |577e-8a, 626m-9] 627a*, 7a, 8a, 9a,e, 636m,e*: algeichlagen IV 628a* | Unalyje(n) IV [626m-9]: über die A. IV 626me, A. rou Rammelsberg u. Abich IV 626e-7, Rose über bie Unterschiede beiter A-en IV 628am : [Bestandtheile] IV 636e; specif. Gewicht IV 626me, 7a,m, 9e; Gebalt an Liefelfaure IV 626m [8m-9] . | Gipfel [a. Sobe] III 606m: erstiegen? IV 630a, e-1a; Meffing IV 630m,e; Siebepunkt IV 630e] Gloden - [= Dom]: -berg (ungeöffneter) IV 289a, 293m; -form IV 273a; g-förmig IV 162e, 293m : | Grat f. Kelegrat, fcunale Schebene [vgl. Chene] IV 314e | Sibe (tes Gipfels IV 359e*, 630-1a*) [10e], 41e, 42m; IV 283m, 319m, 359e* [630-1a], 630-1a*: [im Bergleich] I 357e, 419e; III (606m); IV 284m, 315a, 9m, 322a, 529m, 549m; V 29a | cingelne, beftimmte Siche(n) IV 162m, 240e*, 1m, 478e*, 620e*, 7a4*, 8a*, a 1, 630am, e-1a: | ter höchste Berg (früher): von ben Eingebornen erfannt IV 325e, 520e | höhere Berge IV 549me,e: Gütamer.'s IV 319m | Söhlungen IV 162me: gegen S. ib.*; Hornblende felten IV 478e*, Kluft i. Felegrat; fein Krater IV 162e*, e; Lage IV 354am: in ber westl. Cordillere IV 354a | Lava: I-artiges Geftein IV 359me*, me; aus Spalten ib.; feine L-ftrome IV 571m*, m : | Ablentung ber Lothlinie burch ihn IV [162]; Maffe IV 162m, e*, e, 490e, 572m | Mejinng [vgl. Gipfel] IV[630-1a]: trigonom. Humb.'s* 141e; IV 630am | ,e : | Mineralien i. Gebirgearten, [Ortlicht.] i. Topogr.; Benbel IV 31e, 162am (Beobb.); Duarg-Ablagerungen IV 620e*, Sand IV 240e; Schneegrenze I 357m, IV 162m (ewige, ibr nabe); See j. * Yanacocha, Ceite(u) IV 162am; Temperatur IV 240e-1a*: ter Luft IV 630a,e; einzelne Theile u. Gegenden IV 162m*, Thermometer eingegraben IV 240e-14*; [Topogr.] (auf u. nabe bem Ch.) IV 162me, 314e (Bulfan ibm gegeniiber), 621e | Tradyt [= Ch-Gestein] IV 209a*, 427a, 480m [626m-9], 9a; Ch-Tradyt (00) IV 474a; pl. Tradyte (00) IV 463m: Analyje, Beftandtheile IV [626m-9*]; -Art [4te] (= Ch-Gestein) IV 471me, 4m, 483a; -berg IV 162m,e, 293m; Bestandth. f. Analyse, -Dem IV 162e, -massen IV 620e*; - Saulen IV 360m, 462e*, e; -ftiide IV 490e, 572m; - Trimmer IV 572m | Bolum IV 20m; Bulfan? IV 293m, nicht als B. gerechnet IV 318a

CHINA (= Khatai [II 292m], Sinen) I 416e; II [100-3a] 227m, 253a || B. CHINESEN (= Sinen, Tin II 227m) [auch burch o augebeutet] 1194e;

IV 607e, 8a | C. CHINESISCH (= finefifth, vgl. finelegiich) fauch burch * angebeutet] II 319m; III 224ell, 230a, 393e; IV 52e, 262e, 361a, 379m 11: Jufahe (A. China wird nicht bezeichnet): Absonderung f. Berfehr, Abstand f. Entfern., Aërolithen [vgl. Meteorft.] III 594me | alt, Alter IV 169e-170a; alte II 149a°; alte Annte, Ansichten II 227m; hobes Alter fi. Civilij., Enttur, Renntnig III 454a0 : | Unnalen [c] [a. Reichs-A.] I 132e-3ail, II 417e; III 87e, 148m; Araber II 253m, 454m | Aftronomen [c] 1 107e, 389e; III 563a, 570m; Uftronomie III (61a) | aftron. Beobb. III 369a, 454am (alte) | Ausbehnung, Größe II 220a: [größte] II 214m; Beobachtung(en) [c] III 561e, 2a, 3am, 604m; Berichte IV 457a*, Beichr. II 291a, Bewohner II 102e, Bilbung [= Civilij., Enttur; vgl. bedgeb.] II 225a; Buchbrud 11465e, Bücher ff. übr. Schriften, Werfe] III454e* (gr. Berfterung); Butthismus II 248a, Chrenologie II 402e°, Civilifation [= Bildung ujw.] III 454a* (hobes Alter), Colonie II 147a | Cometen, über Com. [a, b, c] (a. Sterne) I 105e, 7e, 132e, 389e-390a, 405e; II 417e; III 148am, 561me, Bam: Itentität mit europ. III 562am, 577me; Berzeichniß (Regifter) [vgl. Ma-tuan-lin, Biot] III 561me, 2me, 570m, 583m T einzelner Comet III 563am | Compag [b] [f. bp. Magnetnatel] H294m, 319m; alte Cultur [= Bildung ufw.] II 147a, 9a, 154e, 402e-3a; Dynaftie (u) [c] II 100a, 214m, 248a, 294a, 319e; III 454e, 561e; IV 50a, 382m, 608a; Gigenichaften, Sitten [b] II 489a (gegen Mild), III 594m; Encyclopabie IV 610a*: Entfernung, Abstand [a. Ditfifte]: von Spanien II 307e-8a (8a); Exped. II 220am*, f. *Fenerbrunnen; geringer Fortidvitt, Stillftand II 149m; früh f. Kenntniß, Garten [c] II [100-2] 133e, Gas IV 263am; Gebirge II 423m, IV 263e | Geographen I 187m*, -ie III 380me*, geogr. Werke IV 610mo : | Gefandtichaft [a. rom.] II 133e | [Gefchichte] II 100am, 147a, 214m, 253m; IV51m: alte II 402e-3a; ~ sidreiber [c] II 221m, 420e, 1m : Gestate [= Riiste uim.] II 59e*; Grenze I459m*, V97e; Grege j. Ausbehn., Safen II 291m* | Handel II 241m, 443m: ~ splate II 462e*, ~6stadt [c] II (307e) 463a : | Hauptstadt II 227m, Heer f. Kriegemacht; Berrichaft j. Länder, Welth.; bochgebilbet II 225a0, Bof II 221m*; in Ch. II482a, III230m; Jujel III393m* | Raifer [c] II(101a, 220a) 5m, 294a; III (148m) 454e; IV169e, 380m, 456e, 613a [a]; faijerlich II 101a (Garten), IV50m (Balaft) T Rarten II 491a*, IV 607e-8a (von Afien, ber afiat. Bergketten); Landt. II 225a° | Kenntnif II 291m; friibe R. u. Befit von Dingen [b] II 294a, 465e; IV 57m, 380me (ber afiat. Bergfetten), 607e-8a (Karten von Ui.) : Rriegsmacht II 220a*, Riifte [= Geftate, Ufer] (f. Ofif.) II (477a*) e-8a, Lage j. Entfernung | Länder (u. Bolfer) [val. Bolfer] unter Cb., unterworfne II 220a, 421a; IV 613a; Lautfarten f. Karten, -reifen IV 50amo | Litteratur: [b] I 105m, 194e; [c] II 466m, 482a; IV 380m: Abneigung II 102a°, alte II 402e° | Magnet [b] [= Magnetnatel]: Betrachtungen über ben M. IV 50me als Compag [vgl. Gl.], Gebrauch bes

Comp. II 294m, 482am; IV 52m I, e, 119e-120a: Erfindung IV 52m, auf bem Meer IV 51m : Renntniß II 150a, 293e-4m, 468am; IV 57m; Lobrete IV 50e; Richtfraft [vgl. *Magnetnadel R] IV [49e-51m, A. 169e-170a,m] I Magnetnatel [= Magnet] 1436am, II 468am; IV 53m: bangente IV 51am, 114e, 170m; auf bem Meer IV 51m; schwimmente IV 50am, 51a, 169e-170a; Sit-Weifung IV 119e-120a T magnetisch II (372e°): Abweichung: [a] IV 193m, 202e, 4m; [b] II 319me; IV 51am, 114e, 120a; Berbb., Stationen ff. Peking IV 70a; Wagen [b] (Landgebrauch ber Richts fraft, mit schwimmenben Nabeln IV50a) I 187am, 225m; II 294a; IV50am, a (Hand einer fl. Figur), 51am, 169e-170a | Maler V 82a*, Mathematit II 454m; Maner [c] II 101a, 220e, 240m, 290a, 472a; IV 383e-4a; Meer IV 72a*; mémoires concernant les Chinois II 133e, 4a; Meterstein [val. Aërolithen] I 397m, Minifter II 102am*, Ginfall ber Mongolen II 253e, Monfune I 339a, Munbart III 583m*; [Namen] [c] IV 402e, 607e; Naturbeichr. IV 404mo, Restorianer II 248a; bas nörblichste IV 583m (Kara, = Tartarei), nortweftl. II 240m; Oftfüfte II 477-8m (Entfernung von ber portug. Riifte) | Pflangen II 102e-3a, 134a*: -fenntniß II 102e : | Phyfifer [c] I 194e, 372e; IV 160a | Preving(en) [c] I262a, 417a; II225a, 423m, 442e, 465e, 477a; III 454m, IV 584a, V 97e: nordl., fildwefil. IV 263a: Duellen II 257me*, Regierung IV 608a* | Reich [c] II 215a, 225a; IV 262e, V 97e: ~8-Unnalen [vgl. Ann.] III 594e, größte Ausbehnung II (214m), Geogr. IV 382me T Reisen [a. Landr.] II 291a,e, 415a, 445e, 6a; Reisender II 176e* : Religion (Glaube) II 101e0; romifche Gefantte II 221m, IV 51me : Salfen [= Feuerbr.] IV 262e | Schiffe [c] I187m, II 294mll, IV 51m; Schifffahrt IV 120amo (gegen Giib) | [Schriften]: über China II 403a, 445e; chinef. Schr., Biider [vgl. Berte] II 466e, IV(404m)] Schriftfteller [c]: pl. I255m, 484e; II220m, 437e (445m),e; IV51m, 120a, 169e, 170m; sg. II 100m, 293e-4a; III 454e, IV 193m | Geilbohren [b] I417a; IV 262e-3a, 513am,m (Nachr. tavon, ter Feuerbrunnen); Gitten f. Eigenfc. | Staats-: - Einrichtungen II 149m, -mann II 102am* : | Stäbte II 454m* | Sterne [b] III 221am (u. Cometen): neue III 87e, 148am, 193e, 216a, 221, 2-6m, 230, e-1a; Berzeichniß, -ffe [i. Ma-tuan-lin]: [b] III 221a, 2m, 4a,m,e, 6m, 230,e (trei); [c] III 224e, 6m, 230e | Sternichnurren [b] I 132e-3a, 405e; II 417e; III 604m (5m*), 621a | Stillstand j. Fortschritt; bas fühl. II 291e, Sübpol IV 119e-120a0 (Wichtigkeit); Tapeten V81e-82a* (Landichaft mit Felien u. Menichen), Topographien II 215a, Tribut IV 613a, Ufer [= Rifte ufw.] II 477a*, unter f. Lanter; Berbindung f. Belfer, Berfehr [i. ib.] II 149m (wenig B. mit ber Belt) | Bolker [val. Länder] Il 220e, 240m; Bolf (00) II 101e*: was bie Ch. von anbern B-u entnehmen II 454mo; was andre B. von den Ch. entnehmen [b] [i. Magnet] II 257me, 455e (Japanejen); Berbindung, Berkehr mit fremben B-u u. Läubern Il 221m, 253m; IV 114e, 120m; Aufang ber Bölferwanterung Il 219e,

220e || Bachtrosten [c] V 70e, 82e (97m); Weltherrschaft II 214m* | Werke [c] [‡ Schriften] I 436am, IV 513a; Werk II 293e*: [Wörter] . . . IV 613a*; Wörterbuch [c] II 294a, IV 380me; Jahlen II 455e°

*Chinandega (Mitt. Amer.) IV 541m (Bulfan babei), Chinax (in Chiapa) III 475e, paramo de Chinche IV 555m, Chinchipe (Nebeufl. bes Amazgenenfl.) IV 184a, paramo de Chingaza (bei Begeta) IV 556ell, Chinal (Bulfan Chiti's) IV 558m, chionaea (Th.) I372m; Chios: [baher gebt.] III 160e, 451e; Chipicani = Tacora, Chirac (Auwergue) IV 607m | Chiriqui (Mitt. Amer.): laguna de II 325e, Bulfan IV 307e: | Chisholm IV 601a (Ansbruch auf Martinique) | Chifinche (Duite): Abfall, Abhang IV 362mll; altos IV 362amll, 573m: | Chiswick (bei Lenden) I 482m (Garten, Temper.), paramo ven Chita (Neu-Gran.) IV 556e, Chitral (Juner-Af.) IV 379e

Chlad : (Ernft Florens Fried.): Mërolithen f. Fenert., Meteorft.; Comet 1413e; Feuerfugeln, Nerelithen I 125e, 8m, 138a, 140me, 400me; III 573m; Rlangfiguren 1140m; Meteorsteine 1398a, 400a; Stern gerftort III 224a || Chlor ff. Ammonium, Blei, Gifen, Ralf, Rupfer, Natrium, Stickftoff, Wafferstoff] 1349e, IV 489e: [ale Bestandtheil] 1349e, IV 627e; -gas IV 12a, Gewicht V 11a T Chlorit V 83e (burch Umwandlung): -Schiefer IV 149a, 209a; V 84e : Chlorophyll III 379m, Chloriiren I 254a *tas Choco (el Ch.) (Neu-Gran., im 28 von Popayan; Prov. IV 555a) IV 534am, 555am: Flufthaler, geogn. 133e; Bigelfette ob. -reihe IV 555am: Berbind, beiber Oceane ib.; Karte IV 534m, Littoral IV 40m; [Orter ba] (val. Topogr.) IV 534am, 554e, 5a; [Topogr.] (vgl. Örter) IV 555am, Bajdgelb IV 555a: Chebichab (perf. Chrentitel) II 118e; Oberft Chodzko: Ararat bestiegen IV284e, 384e; ber Choes II188m, Choifeul I456e (Lennes), Abu-Mohammed al-Chokandi III 107me, 117a; Chefera II 475a | Cholula (Mer.) A. Ort: Aërolith f. Pyr.; Breite, Bobe, Lage IV 434m J B. Pyramide von Ch. (Treppen-Pyr. IV 434m, 568m, 576m) IV 576me: abgestumpft IV 576m; Aërolith auf fie I 140m, IV 576me; am Kuß IV434m, Kalfstein babei IV 568m; Popocatepetl u. Iztaccihuatl IV 283m, 520a; Spitze zerftort [vgl. Zerftor.] IV 576me, Toltefen IV 576m, [Berfterung baran] (vgl. Spite) III475e || Chonimailachu (= Baty) V82e; Archirel de los (ber) Chonos (Chili) 1310a; IV306e, 551a; Choppin 1476e | Chor B. (Theil ter Rirche) IV 221a | A. (gen.) [i. Cicaten]: -gefünge II44e; [in griech. Tragödien] II11e-12a, 97a, 100a, 132a; fin ber röm. Tragodie] II 215m | Chorafan II 425e: [Ort ba] II 132m. 261m: Shorbe IV 85a, Chorene II 425e, yoosvrai III 360e, Choris f. O. v. Kotzebue, Chorograph IV 516m, nevado de Chorolque (Bolivia) IV 550m; Chorotega-Sprache (Micar.) IV 298a, 532e; yooros ovoavov 189e, 387e-8a | Chota A. (bei Sbarra): Thal (valle de IV 613e) IV 613e,e (gr. Sitze) | B. minas de Ch. (Pern) IV 167a, 499m | Chotbeddin of. Chothb. (beffer Khoth.) f. Mafudi, Chowarezmier (sg.) II 262a *chrebet (ruff.) IV 524m; Chremetes (after afr. Fl.) II 163e, 412a; Chretes (it.) II 163e, Chriemhild (in den Nibesungen) II 113a, Christ f. Christ Church college (Cambr.) I 403a

Chriften II 247e, 263m: gebulbet II 443a, [Berfolgung] II 442e, -welt IV 52a | sg. Chrift II 273a : | Chriftenheit I 404a (Bew.), II 290a (erfdreden) | Chriffenthum (= driftl. Rel.) [f. Rom] II [25e-31a, A. 111-2] (26e) 218a, 234e-5m: Anhänger II 235a; einigt bie Menschheit [vgl. Bölker] II 142m, 212m, 234e-5m; wohlthätige Ginwirfung II 234e-5m; Entstehung II 212m, 236a; wirft Humanität II 234e-5m, Miste II 218a, belebt bas Naturgefühl II [25e-30, A. 111-2m], im oftrom. Reich II 235a, Scantinavier 11458m, Staatsreligion I1235a, Streitigkeiten ib.; Beränderungen, welche es in der alten Welt bervorbringt II [25e-31a, A. 111-2]; Berbreitung unter die Bolfer II30e, [vertheibigt] II27a, wirkt Bereinigung ter Belfer [vgl. einigen] 1492e; friibe Zeit II 30a, frate 3. II 30e-31a T drift lich [f. Alterthum, Europa, Fest, Griechen, Rirche, Malerei, Miffienare, Philosophie, Secte, Zeitrechnung H51m, 235a, 247m, 255a, 261a, 270e, 2e, 3e, 283a, 295m, 330mll, 1m, 435a, 7m; III 209m: Unschanungen II 122m, Anterität II 281a, Bischof IV 537a; Fanatismus II 140a, 247e; Gottesdienst II 443a; Jahrhunderte IV 169e, 400a; Rame III 476a, Reijende II 70m; Religien [= Christenthum] II 45a, 111m (Gefch.); Richtung II 26e (bes Gemüths), Staaten II 235m, Bilfer II 241e, vorchr. 1127m, Belt 1129a; Zeit 1137e, -en V66m

*Christiania IV 68all (magn. Intens.), 91am (Gifurbecten) | Christie (S. "Hunter): Back IV 71m; magn. IV 71m: fründl. Berand. ber Jutenf. IV 96e-97a, 182m; Temper. IV 79e : dyriftlich f. Chriften, Jac. Christmannus III 205m (Alfraganus), Christmas harbour (auf Rerguelen) IV 413a, sierra de la sangre de Christo (Zweig ber Rocky Mount.) IV 595e | Chriftus (= Erlöfer): Finsterniß bei seinem Tobe III 413e-4a, Tobesjahr III (413e), Tobestag III 413e T bas erste Jahr vor Chr. III 580e Chrom [f. Gifen]: nicht magnet. I186m; in Meteorsteinen I135m; III 617a, 624m; -Dryd III 616e T dyromatisch f. Polarisation, Polariscop chronicon I 397a | Chreuif II 403m, 480m; III 621a, IV 381a; pl. -en III 560m: -jdreiber III 413e, 621a : | chronista = cron. : | Chronologie (= Beitrechnung) [i. ägypt., geologisch, mexic.] II 208a, 402e, 6me, 424a; III 548e, V39m: alte II [402m-4a], Anfänge III (159am) T chrenelogisch II 402m; III 5e, 171m, 425m, 519m; IV 63m: Aufzählung IV 77e, beftimmt III594m; Folge III554e, IV (602e-3a); Übersicht III426e :|| Chronometer: sg. IV 229e | pl. II 333e, 488e: [Gebrauch] IV 184a, Berfertiger III 81a : || Chronometrif IV 15a: ber Erbrinde [= Alter ber Gebirgsarten] I 284a, ber Erbichichten V 67a T chronometrisch (auch = Alter ber Bebirgsarten): bestimmen IV 302m, B-ung IV 486m; Denkmäler V13e, Bülfemittel-I 192e, Länge IV 537e

*Chruse (Insel) (= Borneo? II 204a) I 456e: [Gelbland] II 204a; versumsen I (456e), IV 371m: | Chryssippus II 15a, III 28a: Emanuel Chrysoloras II 289m | Chrysoloraus: Berhertl. der Natur II [30, M. 112a], opera II 112a, [pers.] ib., Übers. II 112m | Chthon V 60m: Ebthenises thermen I 445e, 6a: | Chuapri (Bulsan Chili's) IV 551e, Chusu i. Cheops, cerro de Chumaqui (bei Benipe) V 37a, nevado de Chuquibamba (Spern) IV 548e; Chursürst III 416m (ven Sachsen), Churprinz (Grube) j. Freiberg; Churruca I 479e, S. Pedro Churumuco (Michiacan) IV 336a, Chussungo j. Antisana, Cap. Chwostow IV 387a (Bulsan ani Kantstödatsa), Chy-Fa-Hian j. Fa-Hian

Eman. Ciakciak (1771-1835) II 133a (dizionario armeno); Cibao I469e, II 56e; Cicaten II 18a (Cher ber)

M. Tullius Cicero II 15-16a [17e-19m, A. 107e-8a], 121e; III 200e: academ. quaest. II 107a, 441e-2a; Anaxagoras V 21a (Εφιιε), Arati phaenom. (Überî.) III 204e-5a; auß Ariftoteles II 15-16a (über bie Welt), über A. II 15e; Arpinum II 18m,e | Atticus II 19a: Briefe au A.. ad Attic. II 18e-19a, 108a; Briefe [a. Atticus, Quintus] II 19am, 108a; de natura deorum II 107a, III 53e; de divinatione I416a, Geburtsfütte II 108a||, Leben II 18e, de legibus II 17e, 107e-8a; über Lucretius II 107e, Lucullus V 21a, Macrobius II 1200e | Matur II 233e, 441e-2a: -bift, -befdyr. II [17e-19a, A. 108a]; -gefülf II [17e-19m] 22m: | de oratore II 17e, 108a; [rerî.] (vgl. Leben, Staatém. u. a.) II 18m; Blaneten III 466e, 472e; ad Quintum fratrem II 107e, de republica III 477e, Gdyriften II 17e, Sirius III 204e-5a; somnium Scipionis [vgl. Macrobius] II 500a; III 406e, 466e||, 472e; Sphärenmußt III 477e; Staatémann II 17e, 18m; Sterne III 37m, Thränen II 19a, Billen II 18e; über bie Welt I 78a, II 15-16a; [Beit] II 352m

*Pedro Cieça de Leon: Alvarado nach Duite V(29e-30a) 52am, früh nach Amerika V52a, Lamas II 489e, chron. del Peru ib.: | Cieneguilla (Neu-Mex.) IV 470e (Trachyt-Art), e-1a (Lava, Jura); Eigarre IV 603m, -en IV 341e-2a (anzünben); Cignare II 292a | Cilicien II 415a [Ort ba], IV 535m (vult.); Eikicier (sg.) II 216a, 229m: | Cima da Conegliano (Maler) II 129me ||- Cimbren II 410e (Bergeb.) | cimbrifch: Halbiniel II 411a; Küfte II 410m, -en II 163a; Oikifüfte II 415e || academia del Cimento II 377a, 383e-4a, 516a: Abkentung IV 158a, Dampfnenge II 380e, diario II 377a, Mitglieber IV 158a; saggi II 507m, 516al; Bärme II 258a, 378m: | Cinchenen (Bfl.) I 13e | Cincinnati: [Örter, Örtlicht. babei] I 218m, IV 496m; [Schrift] I 444e, Sternwarte III 130m (297a) | Cingalefen II 457a; cingalefiich [vgl. Ceylon] II 440m (Sprache), 457a (Zahlen): | bas cinquecento (b. b. 15te Jahrb.) II 83a, Cipango f. Columbus | Circe (34ter fl. Planet) V 116a: Cleur. V 112am, Enterding V 112a; Entbeder V 112a, 6e ||- circular III 107m, ell | circuliren

I 146m (= freisen), 299e; -end II 361m || primus circumdedisti me II 309a; Circumpolar-Sterne III 196e, 267m \ Circus [s. Crhebung, Bustane] II 229m (röm.): c-artig I 236ell, 352m :| cirques IV 472m

cirro-cumulus I201m, 441a; cirro-stratus I202a || Cirrus |= Schäfschen | I201me, 366a; III 496a, IV 206: -banden IV 206m; -Hanfen IV 145a, 206e; Polar-C. IV 206m||, -ftreifen IV 206m || -Weistschen IV 144e-5a|||: Urjach der Eutstehnug IV 145a; seinste IV 144e, 5a; beim Nordlicht (ed. Zusammenhang des N-8 mit ihnen, mit ihrer Vildung) I 201me (441a); IV 144e-5a|| (e) [206||; Richtung IV 145a

*Cifiernen III 115m: tie Senne gesehn ib.; Sterne barans geseln III 71a, 72a, 115m: | Citarma (= S. Marta) II 323a, Cithäron (Berg) II 105m; citlalcholoa (II 581m), Citlal-choloha (I411e) (Psanet Venus mer.); Citlaltepetl (Pic ven Orizaba) I411e, IV 520m; Sitronen I 350a; citrus II 61m (-Banun), 121m; Ciudad Real (Gnatem.) IV 545a (Bussan babei), Civetta (niebert. Mater) II 129a | Sivilisation (= Gesittung; ‡ Bilbung, Sustur II 150, 182a, 195e [212e-4a], 3a, 273e, 8e, 296e, 434a: anstämmernde II 461m; in Europa sessessit II 150; europäische I 341e-2a, II 212e-4a; Gang I 319a, Mittelpunkte II 461me, unser II 212e-4a, Ursüge II 150a, in neuerer Zeit I 492e J civilisirend II 337e (Greberer), -irt [i. Bösser] II 198m || Cirità vecchia II 270e (Breite)

*Cladenien (Pfl.) I 374a; Clairaut II 211a (Analysis), IV 151a (Gestalt der Erde); Graf Clarac II 86a (Maler, amerif. Tropenwelt), Scipio Claramontius III 226m (neuer Stern), Clarens (am Genfer See) II 67a | Clarke: 1) I 362a (Esect.) 2) [i. Lewis]: Clarke's fork (Flußarm) IV 436ell 3) J. G. I 390a (Event): | Clarksville II 519m

Classe [s. Ericheinungen, Gesellschaft, He, Menschen, Thier, Untersuchung, Bolf, Bulkane n. a.] II 313e; III 572e, 615m, 6a; IV 214m, 220a; V 59e | pl. Classen I 66m, 332m, 383a; III 279m, 615a; IV 214a, 7a, 286e; V 59me: alle Cl. burchbringen I 36m, -Eintheilung III 133a: || Classification [s. bulk. Gebirgsarten, Trachyt, Wissen n. a.] I 467e; III 81m, 99a, 294m; IV 15a, 308a, 471m, 641a: ber Menschen I 382e; pl. -en III 101m, IV 272a | classificiren III 329m, -end II 13a: || Classific (pl.) II 223a | classific [s. Alterthum, Litteratur, Philosogie, Schriftseller, Bötter, Borzeit] II 198a, 224e, 311e; V 77a: Boben IV 573e, Erinnerunsgen II 121e, Studien II 288a

Claudian (röm. Dichter): [pers.] II 234m; Herrschaft ber Römer II 234me, 442a T Claudius (röm. Kaiser): Edicte III 542a; unter II 221a, 433e | Thom. Clausen: einzelne Cometen: Biela's Comet III 584m, C. von Blanpain I 115e, der Lexell'sche III 566m, C. von Messier I 115e, Pons III 572a T 2) Clausen I 278e (Gebirgsarten von Bras.) | Clausens: Wärme V (12e) 22m, Clausthal IV 251a [dasher gebt.], chronicon Claustro-Neoburgense III 416m (Bersinsterung) | Clavigero (Francesco Saverio):

Juruyo IV 563me; storia antica del Messico II 480e; IV 563m,e: | José Clavijo IV 481me (Bimsstein), Ruy Gonzalez de Clavijo II 291a (Reise) Pabst Clemens IV: II 285a, 464m; Clemens Alexandrinus (ob. von Alexandrien) I 485e (strom.), II 31a (Künste) I J. Clemens: "Giordano Bruno n. N. von Cusa" II 503am, 512m; III 407e; über Cusa IV 408me, Brundstüd von ihm III 409m | Bustan von S. Clemente (Schiti) IV [553e]: Breite IV 547e, 553e; Lage IV 553e; sübtückere B. IV 322m, 386e, 547ell, 553e; noch ein süblickerer B. IV 553e

Cleomedes: cyclica theoria I76e; III 115m, 295a; IV 158e, 160m; Erbe II 404m (vertieft), IV 160me (Gestalten); Handschriften III 424a, Planeten III 467e; Sonne III 115m, IV 158e; Farbe der Sterne III 169e, 205a T B. Cleomedes Centralberg auf bein Mond III 545e

*Cleoftratus III 160m, clerici II 274m; Clerk IV 75e-76a (Cap magn., antarct. Exped.), 89a (Süb-Polarmeer, magn.) | Clermont (Anvergne): Cencil I404a; Bulfane babei IV 454a, 470m | Clermont-Ferrand I423a (Schwerfraft) | musa Cliffortiana II 131e, liber climatum f. Istachri, hôtel de Clugny III 319m, clusia (Pfl.) V 79m, Clusium II 417a; Clusson (Piemont) I214a, IV 231a | clusters (Sternhausen) III 183a, 318m, 320m, 4e, 349a, 359a; sg. cluster III 315e | Cnidus: [baher gebt.] II 189a, 416m; cnibigh III 148e

*ccafartig IV 344e, 357a; coalbags II 328m, Coan IV 589e-590a (Kilauea); coast range f. Ren-Californien, coast-survey IV 64a; Coburg III 563e [Perfon da]; Cocaïa [Juner-Af.) IV 383me (Gebirge), me (Fener) | Cochin: Fahrt II 327e; Reife III 342a, 361e | Cochinchina: Bewehner II 489a; Gefandte II 294a, IV 50m; Rüften IV 583e (Richtung), Reife IV 587m: | Cockburn-Infeln I370e, mount C. (Ren-Ioll.) IV 137e; cocos aculeata V 79e, Cocos-Paíme I350a; Agustin Codazzi IV 557m (sierra de Merida, geogr. de Venezuela), Cap Codera (Sibam.) I 430e | codex [f. Telleriano-] III 194m; pl. codices II 425a, IV 535m | Coefficient IV 623e; pl. -en II 456e, 7a; III 260e: | Coelho II 59m; Coercitiv-Rraft I186m, 196m; Coercista I 44a, 87a; cofre [f. iibr. Perote] IV 569e, Cohärenz IV 219a (Mangel)

*Col s. ben selgenden Namen; Colaba (Insel bei Bombay): magn. Observatorium IV 76a, 193a | Coläus von Samos: seine Fahrt jenseits der Hercules-Säulen II 141m, 151m [180m-1a, 2; A. 422me], 182 (Folgen seiner Exped.), 5m, 277e; Zeit II 422me, 3a; III 224m: | Colaxais (Schhe) III 624a, Colcher s. Colchis; Colchester I 427m, II 482a || Colchis: Zug der Argonauten nach C. II 174m, Sit alter Cultur II 175a, bei Henre II 419m, Ramses II 158e | B. Colcher II 420m | C. colchis: Drachen IV 508e, Küste IV 582a, Sprache II 420m || Colebrooke (Henry Thomas): Amarakoscha III 468e, Brahmagupta II 454am, Diophantus II 262m; Schneegrenze, -höhe am Himalaya I 44me, 483m; [int.] II 438am; [pers.]

1 44m, II 438a; Santhya III 54m; Weihrand II 242e, 443m: | Cölefyrien II 14a [Ort ba], 27m (Ginfiebeleien)

Colima (Mex.) A. Ort IV 546a [Örter tabei] | B. Bulfan von C. (auch der C.) IV 313m, 334a, 428a [545e-6m], 8a [592m]; zweigipflig IV 592m; 2 Berge, der B. und die nevada, IV 546m; der Feuerberg n. der Schneeberg (ein andrer, höherer Gipfel) IV 428e |: Abbild. f. 'Pugendas, Aiche IV 592m, Auchtruch IV 564a, was er auswirft IV 592m; Besteigung IV 592m,m (versucht); besucht IV 428m, Breite IV 546a, Oämpse IV 592m, Entfernung IV 564a, Gebirgsarten IV 428mell, 2 Gipfel j. allg.; Höher IV 312m, 474a, 546a; beruhigt sich beim Jorullo IV 564a, Krater IV 592m; Lage IV 512a; IV 312m, 3m, 474a [545e-6m], 6a,e; [Örtsicht. dabei] IV 592me (in NB); Ortsbestimmung, Lage IV [545e-6m]; immer Rauch IV 546m; Rugendas Ansichten ed. Abbildungen IV 546m, 566e; ruhig f. "Jorullo, Schlacken IV 592m, Schnee IV 546m, nahe der Sübse IV 545e; Trachyt-Art [4te Abth.] IV 471e, 4a,m; der westlichse B. IV 546e, 564a, 6e-colla III 583e (Comet); Colladon (Jean "Daniel) IS61e-2a (electre magn. Apparat), IV 227am (Schall); die Collanes (hohe Berge in Quite; with Sulfane IV 202a (Kasinesarty)), collective.

Tona Mose (Chine), Conadon (Sean Daniel) 1801e-2a (Activinagii. Apparat), IV227am (Schall); die Collanes (hohe Berge in Onite; nicht Bustane IV293e) [einen f. Altar] IV293e, (Gebirgsarten); cellectiv II357m (Namen), Collectoren IV248m; cellegialisch II206e, 431e; Collingwood III555a; Rodrigo Enrique Colmenares I355e: Expet. I355m, II323a | Cöln II121e, 284m||: Denninicaner-Alester II130am, 1m; [Alester] II452e|| 7 James Colnett: Sübsee IV313m; Straße C. IV393m, 403a,m:| colocasia (Pfl.) II426e, Colombier (Berg) I41m

Christobal Colon s. Columbus | 2) Diego Colon (Sohn tes Columbus) II491e-2a | Fernando Colon (tes Columbus Sohn II163e, 287a, 488a; IV 640a; unehesich s. Mutter) [Hernando C. II495m] (über seinen Bater*): vida del almirante 1479e; II475e-6a, 483mll,e, 4m,e, 492a; IV (640a); Azoren II163e-4a, 484e (Anschwennungen); Bernaldez II475e-6a, über seinen Bater (Chr. Columbus) [a.*; almir.] II286e-7a, Fahrt s. West, gesehrt IV 640a, Geographien II291me*, Helico II465a, as Aint II488a, Asima II483m*, unehel. Mutter IV 640a; [pers.] (s. mehr. Gl.) II492a, 5m; Regen s. Wälter, Seewasser II484m*, Seb II492a, Bater s. Columbus; Vespucci II492a, 5am; Wälter n. Regen II483e*, Weissang II486e, Fortsehung der Fahrt gen West II304me*, Winde II483m*

Colonial -: -Bevölserung I342a; -Spsiem II177m, 8a | Colonie II 178a, 271a | pl. Colonien (= Ansichlungen, Pflauzstädte) [s. Afrika, Amerika, China, griechisch, großbrit., Phönicier n. a.] I174am, 6e, 7m (e-8a),m, 9am, 267e, 339m: Stiftung I172m, Justand I15e: | Colosnifation II276e, 337m; pl. -en II338am | colonistren IV600e; -irt II163e, 271a; C-irung II151e, 269e | Colonistren II270e

*Fabius Colonna (Bet.) V 62m (feff. Schalthiere); Vittoria Colonna:

Stangen II 53m, 120am: | Cotennade f. Trachyt | - rio Colorado (NW Mer.)

1) der große (rio Col. grande od. del occidente IV 439a): jenicite IV 439a;

Recenfi. IV 438e-9a, 9a, 471a [2) rio Col. chiquito IV 438e, 597c | i
Cotorit II 68e | | Cotoß [[. Berge, Memnon, Bultane]; pl. Colossis II 434a
[ägypt.] [coloßal [j. Berge, Bultane] I 215m, 288a; II 5m, 95m, 99e,
188m; III 107m; IV 159m, 213a, 258a, 275a; colossochelys (Schildte.)
1292e | Colubraria (Inset bei Balencia) IV 372m, m (Bultan ba); columba

f. Tante, Columba (Name für Amerika) II 494e; Columbia-Finß IV 436e
(2 Arme, Bichtigl.), -Strom IV 441m [Berg tabei]; Columbraten (Inselin bei Span.) II 152m, Columbretes (Inselin bei Balencia) IV 372m

Chriftoph Columbus (fran. Colon, ital. Colombo) [f. A. v. Humboldt]: oft genannt: ber Abmiral 1469e; 1157e, 122a, 287all, 300e, 1e, 4e, 5e, 7e, 314a, 6m, 8a,m, 320m, 5e, 462ail,e, 474m,ell, 483e, 492a,m,e, 4a,m, 5m; IV 115a, 188e, 640a; V 26a,m; auch: ber große Mbm. 11462a T ber Entbeder 1156m, 57a, 344a, 416m, 506a; IV 188e: ber große E. II 55e; ber Entbeder ber Renen Welt II 491e, ber Wieber-E. ber R.B. 1188e Ther alte Seemann 1156a, 303a; ber Seefahrer H277m: ber (große) gennesifde Geefahrer H276m, 339e Tein gewiffer Bennefer II 299m : | allg. Stellen: II 54me [55m-58a, A. 121e-2a], 138a, 266m [277m-9m], 291m-2m [299, 300-3m, 4-5], 7e-8a [316-320m], 335e-6m; \mathfrak{A} . 462-3a, 471e-2m [473-483], 7e-8a; IV 53e-54, 115am, 639e-640a; V 49ell-50a | alphabetifche Reihe der Bufage: fein Abenteurer H 300m, Abfahrt f. Palos; Abweichung, Linie ohne Abw. f. magnetifd; Abubungen f. Festland; d'Ailly ot. Alliacus 1470e; II 286e-7m, 308a, 447a, 465am; Babit Alexander VI: II 491m (Brief), Alliacus f. d'Ailly, alte Chriftsteller II 286e-7a; Alter II 54me, 57e; ama (Maria de Guzman) Il 122a | Amerika (= Dit-Affen f. Mien) [f. mitbringen]: Abndungen f. Festland; Entbedung, Festland f. biernach: nach ibm zu benennen 11494e, warum es nicht seinen Namen erhalten bat 11339e; Theile zuerst berührt 11492e-3a, Weg nach A. II164m, nicht weit I 420m T feine Entbedung Amerita's (ber Denen Welt) [val. Entbedingen, entbedte Länder] 191a (331a); II 84e, 164m [277m-9m, A. 462-3a], 278e, 299me [300-8a, A. 473-483], 473-4a: feine Ansichten von seiner Entd. 11304me, 475m-6a; Antrieb, Auregung, Beranlaffungen aur E. Um. [vgl. Runde, f. od'Ailly] II 286e-7m; Art ber E. II 277e-9a, berührt f. Theile; [Jahr] II 339a, 344a; C. entfeffelt ben Ocean I(331a), warum für Spanien gemacht IV 640a, Stelle f. Reftland, Streit bariiber 11276e-7a, Beranlaffung f. Antrieb T Entredung bes Festlantes (festen Landes) Sildamer.'s [= tierra firme, f. noch Welt] II 304a, 475: Stelle bes & II 475am, me; wo er es fab II 304a, Theile zuerst berührt II 492e-3a || Amme bes Infanten Don Juan (Juana de la Torre) H55m, ampolletas IV 56e; Anghiera II 56e, 299e, 492a; fouberbare Aufichten IV 54m; Antillen [= Westind.] II 325me, IV 533a (Rarte als Bappen); Antrieb i. Entded. Amer.'s, Ara [= Epoche] II 279am, Arin (Infel) II 447a, feine Armuth II 488a | Oft-Afien II 300e, iftl. Afien (*) II 300m: C. hielt Amerika für Oft-Af., wollte nur bas öftl. Af. auffinden, glaubte nur es berührt zu haben II 304me, 5e, 462-3a, 475m-6a, 7-8m, 491m; weit gegen Californien vortretend II 307e, nabe ben Bercule&-Säulen II 286e-7a, feine Reuntniß davon II 291e, Nähe an Spanien II 291e; Länder, die er für Theile baven halt II 168a, 277me, 292a, 416am, 462-3a, 475me (491m), 3m; er suchte es nach Westen II300m* \ Aftrolabium II300m; Aftronom feiner Exped. II 335e-6m, aftron. Ephemeriden II 488a : atlant. Ocean II 300am, 325 (Strömung); IV 55e; fein Auslaufen nach Amer. II 164m, Ausriffung [Dorbereitung] II 299m, Ausspruch I 479e | Azoren: große Beränd, westlich von ihnen II 316e-7 (7a,m,e) : | Barcelona II 318a (Empfang), 492m (And eng); Banne I296e-7a, Dona Beatriz IV 639e-640a (zwei), Behaim II478a; Beobachtung(en) [vgl. Natur, Bflangen] II 302e-3a, 316m-7; Bericht(e) II 303m, 316a, 8m (Babft); Bernaldez (ober cura de Palacios II 304me) II 475e-6a, 506a; Bilbung II 302e, Dona Beatriz de Bobadilla IV 639e-640a, Botanif II 56m (Untenntniß) | Brief [f. carta, cathol. Mon., Haiti, Isabella, Jamaica, Toscanelli] I 122all, 477e; II 491m: -wechsel II 286e; pl. Briefe II 55e: Bücher auf f. Reise II 287a, 291me; gran Can [vgl. Mongolen] II 475m | gran Canaria IV 639e; canarifche Infeln II 277a, 317am : carta rarissima II 305e; las Cafas II 474e (befitt Sachen von Col.), 493e (Freund) catholifche (fpan.) Monarchen [vgl. Ferdin., Isabella] II 287m: Briefe II462e; Brief v. 1498 II287a, 465a; Brief v. 1503 I122a, 477e; II 292am, 488a; Gunft II 287m : Charafter f. Gigenfch., Cibao II 56e. Ciguare II 292a, Cipango II 278e, Compag II 316e (Abweich.), Coninnctions-Beobb. II 335e; Corro II 319e, IV 53e; cosmolog. Renntnisse 1470e | Cuba II 56e, 304m, 475e: zu Afien gehörig II 462me, 475m; Kriimmung II 475me; an den Kiisten II 56am, 462e; siidl. davon II 484me: Cubagua II 304m; Curs, Richtung (II 301a) II 277a, e-8a, 300e-1a [1-2a wenn er anders gestenert batte], 316e, 7am; Demarcations-Linie II (316e-7m) [318, A. 481-2a]; IV54me, 55a; bichterifch II475a; Gigen= ichaften, Charafter I 296e, 469e; II 61m, 278e (Barros), 302e-3m, 7m, 339e, 475a, 487e; IV 54m | Entbeder [f. allg.] II 491e (ber Meuen Welt), entbedt f. Lanber | Entbedung f. Amerika, feine G-en II 318m; Osreife f. Reise | Entwürfe f. Plane; Epoche [= Ura, Zeitalter] Il 268a, 280a; Erben II 301e, 484m, 492e | Erbe (Erb-) [vgl. Festland, Welt]: Gestatt II 317e-8a, 447a; IV 54m; nicht groß [f. hp. Welt] II 70a; -funde II 317m (phyfische), "über die 5 Erdzonen" s. zonas T seine Expedition [= Reise] II 277e, 290a, 9e: Aftronom der E. II 335e-6m; erste II 320a, 462e: [Kamistenverly.] IV 640a; Ferdinand u. Isabella [= cath. Mon.] II 299m,

492m | Keftland 1) (allg.): feine Runde u. Ahndungen von einem K-e [val. Untrieb] II 277a (Rarte), große Ausbebnung bes F-es (gegen bas Mcer) II 307e-8a, 477-8m (7e); 2) Siitamer.'s f. Amerika : Richten (Tannen) u. Palmen zusammen 1296e-7a, 469e-470a; II56e; Fiscal II 277a, 492e, 3a,m; Freund II 304me, -e I 355m; Frislanda II 461e-2all, Früchte II314a, früher f. Leben, Geburt II506a, nicht gelehrt II302e, geognoft. II 325me; geogr. II [291m-2m Renntuiffe], 317ml; Geschwater II 462m, Gewürzländer II 292a (fuchen), Gold II 416m | Guadalupe II 325m: Bullan: Bafferftrem V 26am, 49ell-50a; Bafferfall V 26m, 49e-50a: Guanahani II 301a, guardas f. Wachter, Gunft II 318m, Maria de Guzman f. ama | Haiti II 287a, 335e: Brief II 308a, 316m-7m : Defta Beatriz Henriquez IV 640a; Serfunft II 276m, 8me, 299m, 307m, 473e; Simmel II 302e (neuer), Ceferper IV 54m (Bewegungen); Inftrumente II 300m | Ifabella: Briefe II 55e | Brief an Col. II 314am, 335e-6a, 487e-8a; bes Col. Brief an fie 1420m; II 70a, 308a, 491m; Marchena II 335e-6a, 487e-8a; Auszug feines Reisejournals II 487e || nach Island [= Thyle] II 276m-7a, 461e-2a; Inflexion, Arimmung ber Ifothermen II 317(am)me, (322e), 483m; bas Jahrhundert bes C. si. übr. Entbeckung Amer.'s II 336e | Jamaica: Brief aus J. 1420m; II 122a, 6a, 292am, 416m, 488a; Riifte II 483e : Sournal f. Reifej., Don Juan f. Amme, Sube II 462e, Rarte f. Seek.; feine Renntniffe [= Wiffen] (a. cosmol., geogr., mathem., naturbift.) II 286e-7a (griech. u. rom. Schriftsteller), 302e, 313m, 335e-6a; Khatai II 462e, 477a; Alima(te) II (322e) 483m, IV 54m (Berand.); frank I 332a, Rühnheit II 339e, Runde f. Festland | Land i. Festland; entbedte Länder II 56m, 57 (Schilderung), 336m, 492e-3a (merft berührt): Landungspunft II 475a | Länge II (335m,e, 6am); Beftimmung II 320me; IV 54a (burd bie magn. Bariat. ob. Abw.), 115a T Le ben (und einzelnes baraus) 1479e: II 325e-6a, 467all, 475e-6a: IV 640a: fein früheres 2. (vor ber Reise) [f. Island, Liffabon] II 276e, 488a (Rioster Rabida); fein späteres L. (Jahre) II 308a; ~sbeschr. II 475e-6a, ~smittel II 304e: Ledesma II 491m, in Lissabon II 478a, Lob II 473me: Log II 472am (ob er es gefannt habe?), IV 56e (fannte es nicht) | magnetisch II 318a: Abweichung [= Bariation] II 316e, 7m, 9ell, 320am; IV 53e-54; Beobb. IV 115am; Linic (Curve) obne Abw. (b. b. bie atlant., im atl. Meer) I [188me, A. 430e-1m]; II 318m, e-9all, e-320allm; III 53e, 54me, 56a; IV 115am, 134am, 141m, 188e-9a; crientirt sich burch die Abw. IV115am; Berand. II 316a, IV (188e); Zunahme II 319a T Bariation [= Abw.] IV53e-54, 188e: ~8-Curven IV54a, burch bie Bar. Die Länge bestimmt IV54a: | Magnetismus II 303a, 318e-9a | Mango II 291e; Mannichaft, Matrojen II462m (er läßt fie ichwören): Marchena [= Juan Perez] II 335e-6a, 487e-8a; Infel Margarita II 304m, mathem. Renntniffe H317e, Matrojen f. Mannich. | Kleinheit ber Meere (gegen bas

Sand) 1470e, 11307e-8a; Bewegung ber Meeresmaffer 1327am, 477m : was er mitbringt (aus Amer.) II 314a, Mongolen-Chan [vgl. Can] II 462e | Natur: Sinn für R., N-gefühl n. N-ichilberung II 54m 1, 55m [55e-58a], 56m, 121e-2a, 302e-3m, 313m, 6m-7: genaue Bechachtung II 302e-3m, 313m, 6m-7; -schilderungen II 54m1, 55m, 475a; naturbist. Kenntnisse II 302e, 313m : Nortpol II 305a; entfesselt ten Ocean I 332a, 477e; Ophir II 168a, 416am; ben Drient I420m (von Westen suchen); orientirt fich IV 54a, 115am; Orinoco II 54m, 304a, 475m | bes Ortes ungewiß IV 115am; Ortebestimmung II 300m, 320m : Dit-Afien i. Ufien, ben Dften burch ben Westen suchen II 292a, 307m; Oviedo II 492a,m; Babst [f. Alex. VI] II318m, cura de los Palacios f. Bernaldez, Balmen f. Fichten, Palos II471e (Abfahrt), Paradies II54m | Paria II54m, 475m,e (491m), 3me: Riifte II 304a, 493m : Juan Perez [= Marchena] II 488a, Perlen II 304m; [perf.] (f. Herfunft, Leben u. viele Gl.] II278me, 299m, 473m,e; Pflangen: Renntnig, Beachtung [vgl. Bot.] II 56m-57a, 61m (302e), 3a; Piset II 491m, -en II 336am; Pinta (Caravele) II 301a, 474m, e | Pinzon [j. Art.]: feine Eingebung II 301e-2a; Rarte II 277a, 300me, 474(m,e); Rath anters zu fteuern II [301-2a] 301a,m,ell, 474e-5a; Bogelflug II 301e-2a, Weglänge II 471e: Pius II: Geogr. II 291m, 2m | Plan (Project) II 292a, 300m-1a (er schiffte nach einem festen P.); Plane (Entwiirfe II 307e) II 276e [304m-5a, A. 475m-6a]] Bolarstern: Beobb. II 317e, 481a; ungleiche Bew. IV 188e-9a T Marco Polo: bağ er keinen Einfluß auf C. geübt hat ufw. II [291m-2m, A. 467am]: Portugal j. Liffabon, Brivilegien II 492e | Brocef gegen bes C. Erben II 276e-7a (462m), 491m, 2e-3a, me: Lepe II 484m, Matroje II 301e, Pinzon ib. : Quinsay II 291e, 462e, 475m, 7a; Kloster de la Rabida II 488a, Regen II 483e | Reife [= Expet.] (f. Tage) II 55e (Titel), 335m (-bericht); Reisen [= Schifffahrten] II 287a, 316e | 1te Reise (Entbedungsreise I 296e; II 291m, 492m; IV 639e) [vgl. Entbedung Amer.'s] II 122a [300-2a], 4m (319e), 320a, 462e, 471e-2a; IV53e: Binne I 296e-7a, Eurs II 277a, Gestalt ber Erbe II 317e, mas er mitbringt II 314a, weitere Blane II304me; Rüdfehr II318m, 492m; Teneriffa IV 639e-640a T 2te Reije II 320m, 475m,e; IV 54a, 115am; V26am; 3te R. I 327am; II 304m, 8a, 325a, 491a,m; 4te R. II 57e-58a, 325e, 336am (Beichr.) :|| Reisejournal (Journal) I 296e, 327a; II 61m, 303m (335m), 462e-3a (471e-2a), 481a; IV 188e-9a: Ausgug an Isabella II 487e, 2te Reise II 320a; [Stellen baraus] II 57, 474m; IV 640a 7 auch gen. Schiffsjournal II 55m, 471e-2a, 4m (Auszug), mll, 483e; IV 115a; pl. -journale IV 54a T Tagebuch 1469e; II57 (Schilberung; e), 122a, 475m; IV 640a | Richtung f. Eurs, Rom II318m (er wollte nach R. gebn), Rückfehr i. Spanien, Sachen von C. II 474e, Sammlungen (von Gegenständen) II 314am, Sanchez (Schatzmeister) II 55e, Sanbuhren II 471e-2a, Sargaffo-Meer [vgl.

Tang-Wiesen 1328a, Schatzmeister f. Sanchez | Schiffe II 299m, 317a | Schiff [f. Weglange]: ~ farzt V 26am, Geschwindigkeit IV 56e (Art fie gu messen), Sommal s. Reisej.; Srechnung 11301a, 336am, 471e-2a; IV 115m (ungewiß) T Schifffahrt II 336am (Ckunst), 477a (Länge); pl -en [Reifen] 1430e, II 316e-7m | Schreibart 11 57e-58a | Schriften : bes C. II 317m, 474e; über ihn II 475e-6a; Schriftsteller f. alte : fcmarmerisch II54me | See: -fabrer II61m, 307m; -farte ff. OToscanelli]: Pinzon II [300me, A. 474], in Rom II 277a | -mann II 57e, 487e; -wasser II484me (weiß) | Sohn [f. *Diego u. Fern. Colon] IV (640a unebel.); Sopora (Berg) II 168a, 416am | Spanien: von Sp. nicht weit nad Amer. 1420m, Aufenthalt IV 640a, Entbedung für Sp. ib. (Urfach), von Sp. nach Indien II 316e | Rückfehr nach Sp. II 304e, 318a, 462e: von ber 1ten Reise II 318m, von b. 2ten R. II 475e || später f. Leben, [Stellen] (f. Reisejournal) II 316m-7m (aus e. Briefe), steuern f. Curs, Stimmung [vgl. Trübfinn] II 54me (erufte u. religibje), Streit II 301a, Strömungen II 325-6a (5e), Renntnig von ber Gibfee II 305me | feingelne Tage feiner Reife] II300ell, 1a, 4a, 319e, 335e, 462m, 471e-2a, 4me, 493e; IV 53e, 115a, 134am, 141m, 188e-9a, 639e-640a; V 26am; Tagebuch f. bei Reifejournat T Tang [vgl. Sargaffo] II 325am : Maffe II 316e-7a, -Wiesen II 326e : | Tannen f. Fichten; Temperatur II 317am, me, 8a | Teneriffa: Infel IV 640a; Bultan von T. IV 639e-640a (Keneransbruch), 640a : Thierfelle II314a; Thyle [= Island II277a; f. b.] II461e; tierra firme [= Festland Amer.'s] 11304a,m, 462m,e | Tob II277e, 304m, 339a, 344a, 491m: nach bem T. II 298m, 324m, 462a; IV (55a); vor bem T. II475a, 491a,e : Juana de la Torre f. Amme, Torres II462e | Tofcanelli II286e, 300e: Brief II291e, -wechsel II307e; große Ausbehnung bes Festlandes u. Kleinheit bes Meers II 307e-8a; Geefarte II [300m-1a, A. 474] 474mell : Traum I 332a, 477e; II 57e-58a, 305e; Trübfinn 1154e, ungebildet 1157e, ungewiß f. Schifferechnung; Unternehmen II 335e-6a, 478a, 487e (Wichtigk.); Bariation f. magnet.; Veragua II 57e, 292a, 305ell (Riifte); gr. Beränderung f. Azoren, Berfolgung 1154m; Vespucci 11491e, 3me, 4 (Entziehung, Zueignung), 5am; por C. 11295e; Borbereitung feiner Unternehmung, Bemühungen bagu, Förberung, Zeit vorher [vgl. Ausriftung] II 287m, 290a, 2a, 9m; bie Wächter (guardas) [bes Pols] IV188e-9a, bie Walber erzeigen Regen II (322e) 483e; Wappen II 479m, IV 533a; Wärme II (322e) 483m; Weg f. Amer., Beglange (zurudgelegter Weg) II 471e-2a | Belt [# Erbe]: nicht groß 1420m; II 70a, 126a; eine neue II 302e, 491e; die Rene j. Amerika; -umfeglung II 304me T Fahrt nach Weften, bas Land (ob. Ost-Asien) im W. suchen II 292e [300-1], 4me (weiter nach Asien), 7m; Westindien [= Antillen] II 475a : Winde II (322e) 483m, sein Wiffen [= Reuntn.] II 335e-6a; Zaitun II 291e, 462e, 475m | 3 eit I 431a,

II 332e: -alter [= Epoche niw.] II 266e (8a, 287m), 343e | -geneffe I427m; II 324m, 508a; pl. -en II 299a, 300a, 318m || Zeni II 462a (ihre Reifen); Zipangu (-gi) II 291e, 300e||-1a, 477a; las cinco zonas II 276me, 461e-2a Columella II 134a (de cultu hortorum: menia Pflangen)

aguas (calientes) de Comangillas (N von Guanaquate, bei Chichinnequisse V 94a) (Quelle I 444a) 1229m, IV 245me; V 80me, 94a: aus Bafalt I 229m, Gebirgsarten V 80m; sehr heiße Quellen IV 245me; V 80me, 94a, 96m; Lage I 229m, IV 245m, V 80m; Temperatur V 80e, 94a

Combination [f. analytisch, Isbeen] I152e, 164a, 414m,e; II145e; III40e, 479e; IV29e, 30e, 528a; V13me; pl. -en (*) I165m, 334m, 358a, 365e, 421a; II176e, 277e, 363m, 4a, 495e; III12e, 132a, 146a, 439m, 474am; IV66e∥, 576m, 594a: ~\$gabe III385e, 532e; geistreiche IV66e*, glückliche III438m; ibeelle II148a, III140e*; scharssinnige IV62e-63a*; sinnreiche* II227e, III40e; zahllose III626a | combinatorisch I369m (Schilise) | combiniren [f. Berstand] II302e, 313a, 4a; -end II216a, 267a (Geist); III291m | — Combustion (= Berbrennung) III387m

Cometen (= Haarsterne, Fresterne) [f. Astone, Biela, Chinesen, dinefifd, Encke, Europa, Faye, Fenerfugeln, Griechen, Halley, Lexell, Mexicaner, Mont, Olbers, Pons, Römer, Uranus n. a.] I24m-25a, 90m, 93e, 94e [105-120, A. 389-393 (bies ift bie regelmäßige und Sauptbehandlung)], 109m, 110a,e, 5me, 7a, 9m, 120, 149am, 394mll, 405a, 9e-411a, 3me; III 51ell, 264e-5a, 371a, 6a,m [557-574, A. 575-586] (bruchstückartige und ergänzende Behandlung)], 557, 562e, 573a, e-4a, 6a, 628m; V[118] | sing. Comet f. besonders einzelne und nach Jahren | Alphabet der Jufake (am Ende ftehn die Com. nach Jahren ober mit Sahrgablen) [sing. fpater*, compos. Cometen-]: Abstände [= Entferning, Distanz] 1390a, c-ähnlich [= -artig] III 575e | alte III 557am [584e-6m], Alter III 572e-3a; alter als die Planeten III 572e-3a, 584e : Anblick [= Ausjehn] III 568m, Ankunft III 630a; Annäherung an andre Weltkörper [val. Erbe, Zusammentreffen] I120e, III 630am; Ausichten über sie III 573e-4a, 7e-8a, 584e (5a); Anziehung f. Sonne | Aphel [= Sonnenferne] (Aphelium I117m) III 372ell, 3a, 5e, 6m, 570ell, 3a; pl. -e (°) III 570e: [Bestim= mung] III 570e; -Diftang III bei 571m, V118m; großes III 406me, 564a, 582a*; IV5am*; fleine III587eo: | c-arm III561a | Arten, Claffen III 575e; c-artig [= -ähnlid] I 141m; III 177e, 9e, 303a, 364a, 457a, 559m:] Aufgang, aufgehn III 585m; fich auflöfen III 569e | Aufgahlung (en) [# Berzeichniß [1389e-390a, 3a, 405e, 411m; H 364m, 417me, 427m; III 148me, 376m [560e-1m aus ben letten Jahrhund.], 570m,ell [6-7m], 7a, 581e: einzelne (nur mit allg. Bestimmungen, auch nach Personen) [f. am Enbe nach Jahren ober mit Jahrzahlen] I112a, 144e-5a, 409e-410a; III 330m, 340e, 557m, 562e-3a, 5me, 570a, 1m, 2all, 577me [578-581a], 578e, 583am, me : | Aussehn (f. Anfang bei Gestalt) [= Anblid, vgl.

Erscheinung] III 563a, 5e (578m, 9e), 581a(am); Ausstrahlungen III 258e; Unsftrömungen [a. Rern, Schweif] I 107e, 8mll, 9ell-110a, 146m, 7e-8a, 9m, 390m; III 58e, 323m, 562e, 8a (577e-8a) | große Are (ber Bahn) III 375e (Länge); halbe gr. A. III 563e, 571m*, bei 571m, 5ell (Aren); V118m | Bahn [a. Are, Excentricität], Bahnen I 105a,mll, 112m, 3a, 4e, 5amill, 7a, 120e, 142m, 9a, 389ell, 391a, 405e; II 197a, 364e, 566m*, 573e, 580m*; Bahnen III 560a, 570e, 2m, 585a; -bahn I 113a; -bahnen I112m; II 353m, 367m (jenfeite); III 572m, 8m |: (sg. u. pl.) ob fie nicht auf eine andre B. gerathen können? III 569e-570a, unvollkommen bekannt III 560am; berechnet III 376m, 7e, 420m, 560a, 583e; burchlaufen III 570m; elliptische III 375e, 566a*, 583me; Entstehung III 576a, geschlossene III 375e, Gestalt III 576a, hyperbolische III 630a, jenseits II 367m; lange III 557m, 573e; Reigung gegen die Efliptif III 571m, 2m (geringe); V 118m; planetarifche III 573e, Stellung in ihrer B. I 111e, außerster Theil III 561a*, verschiedne III 570a | Bededung f. Firsterne, befannte III 563e | Beob= a chtung (en) III 560am, 1e-2a,e, 572am, 7me, 8a, 583am: chinefifche III 561e, 2a; frühe europäische III 561e-2a | berbachten III 568e, 9m; beobachtet(e) III 563e-4a, 572a*, 8m, 584m : | berechnen 1389e, III 561e-2a; Berechner III bei 571e, V118e | berechner(e) III 375e, 560me, 570m, 1a,m, bei 571a,e, 572all*, 8m (583e); V 118e: Bahl III 264e, 376me; vorausberechn. III 584a,m T Berechnung III 561e-2a, 581e; -Ber. III 562a | Beschaffenheit [f. meist Natur, f. Constitution] III 566e-7a; beschrieben(e) III 577am, Beforgniß [# Gefahr] f. Bufammentreffen mit ber Erbe | Das Bewegte III 157a | Bewegung [vgl. Rotat., Lauf] III [572m-3a]: langfame III (564a); riidläufige III 572m-3a, 584m; translatorifche III 58e, von W nach D III 572m || bösartiger [vgl. Ungliich | III 577m*, Centralforper f. Sonne, physische Constitution [= Natur, # Buftand] III 559m, furzer Dauer III 571m; Dichtigkeit 190m; III 324a, 565a (geringe); Dimenfion 1390m, III 568m; Diftang [= Entfernung, Abstand] 1392ell, Doppelcomet III583a | Dunft: b-förmig, -bille f. Siille; -theile III 568a : | Durchgang f. OErbe, *Mond, OSonne; Durchmeffer I 107a, III 582me* (ichwer zu bestimmen); burchschneiben f. Planetenbahnen; Durchfichtigkeit 1391me: unvollkommene III 567a, 582m; nur Durchwanderer III 573a; Eigenschaften [vgl. Matur] III 265a, 557me, 9e, 567am, 580a; Einbruck II 363e, Ginfluß II 363e, einige III 573a, Einwirfung [vgl. Wirfung] III 444m, einzelne f. Aufzählung, Efliptif f. Bahn | Elemente [a. innere Com.] III559a, 562a, 4m*, bei 571, 572am, 581e||-2a*; V118: elliptische III 571e-2a, 584m*] Entbedung, -en (Auffindung; entbedt, -te) III 377e, 561am, 2m, 6a*; entbedte III572m, 7e; Entbeder III584m | Entfernung [= Abftanb, Diftang, Ferne; f. Firfterne, vgl. Sonnengebiet] III 573a f: von ter Sonne: I 112all, 6e, 7a-8m; III 372m-3a, 406me, 569e, 581e-2a*: Grenze III 586a, fleinste und größte III 582a*, mittlere III 575e, [wechselnte] III 582m, [Weite]

III 586a: [sebr weite] III 372m-3a, 406me (582a); fünftige noch weitere III 375e : [Entstehung, Bilbung [= Urfprung] II 364e-5a; III [558e-9], 569e-570a (burch Theilung), 3e-4a, 5e-6all; entstehn noch täglich III569e: gur Erbe: Annäherung III 583a, Durchgang eines C. zwischen E. und Mond! III 565am; ber E. nahe getommene I 117e-8a, 389e; III 564a, 6m; bie E. in C-schweifen I 106a; Zusammentreffen mit ber E. [vgl. 31: fammentr., Blaneten] 1114m-5a [8m-120a (Gefahr und Beforgniffe)], III (630am Besorgniß unbegründet) | Die Erdbahn schneibend, Durchgang burd, fie I114a-5a (und Gefahr) (114m), 8e, 131a; Erdbeben f. Unglüd | Erichaffung III (585e) | Ericheinung [vgl. Aussehn] III [560m-1m nach Beiten] (561a), 2a (7te), 579a, 581a; -en III 577me: frühere III 578e, 584a; -E. III 579m T Erscheinen III 265a (furzes), 561e-2a (4m plötzliches); erscheinen III 560me, 573a T erschienen(e) III 561m, 577a, 581e || ber erste III 575m | Excentricität (ber Bahnen) I 112me, 5m, 120e (392e); III 303all m, 457a [sehr große], 557m, bei 571e; V 118m; ercentrisch III 303a: | Karben-Beränderung III 562e | große Ferne [= Entfernung] III 557m, 630a; fernster III 372m-3a*, im Fernrohr III 569am : Fener III 579e, 585e | Firsterne: Bebeckung ber F. I [110-1a] 391me, 2a; ungeheure Entfernung III 573a, Com. um andre F. (Sonnen) III 291e T Form [= G.ftalt] I 108a: -Berand. 1 108a-9m; -wechsel I 108a-9m, III 626a T Gefahr f. Erde, Erdbahn; g-bringend III 630m : wozu die C. gehören [vgl. Sonnensuftem] III 559e, gefuppelte III 570m; Gefchichte [vgl. Ansichten, Aufgahlung, innere] . . . III 377e, 561m-2a, 573e-4a, 583e-4m (4a) | geschweifte III 221m, 626a: langg. III 223m, fdwachg. III 222a : Gefdwindigkeit [val. Umlauf] I 116e-7a: III 564a* (geringe), 9e-570a, 630am (ungebeure) | gefebue [= ficht= bar] (a. Läuber, Örter; f. bei Tage) III [560-2] 581a, 4am*: mit blogen Augen III 560e-1m, 576-7m; Säufigkeit III 560m-1m, Babi III 560am | Gestalt [= Form, # Aussehn] III 568m; Gestalten fogl. Lange 1411a: mannigfaltige 1[106-8a]; Beränderung 1[108-9m]; 111557me, 562e; verschiedue I 120e] Gestaltung I [106-8a], III 562e: &-Brecesse I [108-9m], Beränderlichkeit III 557me | Geftirn(e) (jo genannt) III 568a*, 573e; reifende Gewölke III 630m | Glanz III 560e (von großem): ungebeurer III 578m*, 9a; glanzente III 582a; -er III 562a, 580a (1a) : | Grenzen III 560a | | Größe [= Dimenf.] III 564m [bebeutenbe], 6a; -en III 51m] große I 106e, 413m; II417m, III561a; grefer I410a,m; III224m, 294e, 558e, 576a, 9e, 581a | Säufigkeit III 215m-6a [560m-1m], 560m-1m [nach ber Beit]: Saupt-Comet III 569a, heilbringend [vgl. Borbebentung] 1393a, belle Stelle III 582e, beleben den Simmel III 265a | Siille, Siillen (°) I 107e, 110m: Dunfth. I 112m; III 567a°, 8a; dunstförmige I 110a; Nebelb. I 107m°, III 569a°; neblige I 107a T Sbentität, identisch III [562] 572a | [8m-581a], 580e, 1e: europäischer mit dinesischen III 562am, 577mell : | Individuen 1106e, 112a; III 557m, 560a, 8a | - innere [Sp. = Cem. von furger Umlaufezeit] I 115a,

142e, 392e*; III 264e-5a, 376m||, 557e, 8m-9a [570m-2m], 570me, 1am, bei 571 [583m-4], 7e; V118: Ansichten über fie III 558m-9a | Aphel, -e III 570eil (1a), 587e; Aphel-Distanz III bei 571m, V 118m : [Aufzählung] III 377am, 570me, bei 571; V 118a | Bahnen III 570e, 2m: Reigung ber Bahn III bei 571m, 572m; V118m : Begriff III 570am | Berechner III bei 571e, V118e; berechnet III 571m, V118a : Beichaffenheit III 559m, Bewegung III 572m, [Defin.] III 570m | Tabelle ober Tafel ber Clemente III bei 571, V118: über bie Tab. III 571e, V104m I nech zu entreckenbe III571me; Entbedung II 367am; III 76a, 377am, m, 558me, 571a, e (2m), 587e T Entstehung III [558m-9m] 570a (5e-6a); burch Theilung eines großen Com. entstanden! III 558m-9a: mebrere Erscheinungen V 118a: Ercentris citat III bei 571e, V118m; Gruppe III 558ell; Länge bes aufsteigenden Anotene III bei 571m, V118m; Name III 571am, Zusammensteß mit Planeten III 630m, feche f. Bahl; Tabelle, Tafel f. Elemente | Umlaufezeit III 571me, bei 571e; V118a,e: von furger U. [f. bp. Glied] III 570me: Babl: feche III 558m, 570me, 1m,e -il in einem Sabre: mebrere, Babl III 560me, 1am; wenige ober feine III 561a; nach Sabren ober Sabrablen j. bas Stud am Ente, in Sahrhunderten f. Aufgahlung : Rampf 1114e | Rern [= Rorf (1106m)] 190m, 106m-7m, 8mll, 110a,e, 2a,m, 8e, 120e, 149am, 390a,e, 2a, 4m, 410a; III 323m, 563m; Rerne I 390m; III 258e, IV 207a T -fern I 112m; -ferne III 323m, 582m |: Ausströmungen (-ferne) III 323m, Centrum III 567all, obne festen III 564e-5a, -hüllen I 148a; leuchtet III 566a*, Leuchten III 567m; Lichtstärfe IV 207a, -ichichten III 324a; Stern burch ihn fichtbar III 324a, 567a; umgeben III 569a, vergrößert fich III 582m; verkleinert fich III 567e, 582m : | Ropf [= Rern; vgl. Schweif] 190m, 106m, 8m, 110m, 145a, 394m, 410all, 3e; III58e, 560e, 3m, 8m, 577e: -forf III 577e, 582e |: Ausströmungen III 562e, felten begrenzt III 566e, fcmaches Licht III 221m, Zustand III 566e | Körper 1391e, III 568a; -förper 1118e : | freisend f. Sonne, fünftige III 375e, furz f. Erscheinen | [in eingelnen ganbern] (f. China, Europa, Mexicaner n. a.) III [561m-2], 2am (Stentität); ein C. in verichiebenen L. ober Gegenden gefehn III 562e-3a, 8a.e : | Lanze III 579e, Lanzen I 410am | Lauf [= Bew.] I 105e; III 564a (Geidmind.), 585m.e (langer); laufen I24m : Leuchten III567m | Licht [f. Ropf] I[111-2m] 392me, II 370e; III [566-7m] 582am,e; -licht I 392a; III 108me 566e |: Beschaffenheit I35m; auch eignes I207me, III567m; -gewölke III 557a; enthält etwas polarifirtes Licht III 566e, 584e; Proceg III 567m; -ichwäche III569m,e; Sonnenlicht III567m: reflectirtes ober gurudgeworfenes [= polarif.] III 566e, 582am; -ftarte I 107m, 111e-2m, 8a; III 567m (große), 9all; IV 207a; -Beränberung III 562e, -wolfen (reifende) I 106a | locter III 567m; Mangel, lange Paufe wo keine erscheinen III 561a | Maffe I 90m, 105e, 114am, 8e, 142m; -en (00) III 51m: bichtere I 106e; geringe I149m, III 630a; fleinste III 559e : Menge [vgl. Baufigkeit, Schaar,

Babl; Myriaden] III 561m (9e), 628m; merkwürdige III 560e, Mittag f. fichtbar; Myriaden 194e, 105a, 146m, 405a; Rachrichten über C. [vgl. Aufgablung] III 560am ... 583e-4m; nabe gekommen j. Gree, Gonne; Namen, Benennungen III 557a | Natur, Befen, Beschaffenheit [vgl. Conftitution, Eigensch., Zustand I 71e, 95m, 110e, 1a, 8e, 120a,m, 3a, 391am !; II 197a; III 18a, 157a, 372a, 557, 9e, 572e-3a, e-4a, 576a, 582e [4e-6m]alte Anfichten], 5am (planetarifche), mil, 630m; -natur III 221m T Rebel [f. Hille] III (565e*, 6a*) 582e; -nebel (pl.) III 518m: n-artig III (565e*, 6a*), -flede III 584e, -gruppe III 567m, -hüllen f. Bulle; neblige Maffe III 582e : Neben-Comet III 569a, neue III 561m | Ort [= Position; vgl. Sterne] I 105m; III 561e (3all, mll), 578m; au Ortern (in Stäbten) gefebn ober fichtbar III 563a, 571m, 584am 7 Beribel [= Connennabe] III 561a, 3a, 6a*; Perihelium I 118a, pl. -ien I 105a: (-hel) -Diftang III bei 571m, V118m; Durchaang burch bas III 50e, bei 571a; V118a; Länge III bei 571m, V 118m; nach dem B. III 578a : [Berfonen] . . . III 584am |] an ben Planeten: Die C. find Pl. III 372a; Pl. Cometen genannt III 530a, 558a, 575, 582e: Annäherung III 566me, die C. find eine Art Pl. III 585m, bie außersten Bl. werden Com.! III 575, Ginwirfung auf C. III 558e; Weltförper, welche Mittelstufen zwischen Bl. und C. bilben, cometenartige Bl. III 557e-8m, 575; Berhältniß ber Umlaufszeiten III 563e-4a; Unterschied III 557me, Com. und Bl. verglichen oder zusammengestellt III [557m-9] 575e-6a, verschieden III 559e; Zusammenstoß III 575e-6a, 630am] planetenartig III 18a; P-bahnen (bie Bahnen ber Pl.): Die Com. burchschneiben bie Pl. III 165m (557m), 9m, 575m; bie C. burch bie Pl. eingeschloffen III 557e; die C. durchschneiden die P-kreise III 557m T planetarische 194e, 113e, 5e: Ratur III 585am; die C. gehören gu ben pl. Weltforpern III 264e-5a, 420m, 569e, 585am | Position [= Ort] III 224m; prächtige, prachtvoller, ichoner III 562e-3a; sg. III 45e, 562a, 580m; fie füllen ben größten Raum aus III 559e, rechtläufig III 51a; Register [= Bergeichniß] III 562e, -Reg. III 562me; c-reich I 119e, Rotation [vgl. Umlauf] III 58e, rudlaufig III51a, Schaar [= Menge] III628m; Scheibe III582e, -en I 107a; iconer f. prachtvoller | - Schweif [vgl. geschweift, ungeschwänzt], -schweif I 105e-6a, e, 7me, 8m, 9me, 120e, 147e, 9m, 389e, 390a, e, 1ell, 4m (411a), 3me; III 45e, 323m, 374e, 560e, 3, 7m, 8m, 577e-8a, 582e; IV 207a; pl. Schweife I 390e usw.; -schweise I 410me, 3e; II 329me, 370e; III 42a, 51e, 258e, 564m, 7m | : (3n allen Formen; bem. 2, 6) Achse III 563m; mit unfrer Atmosphäre gemischt I 105e-6a, III 564me; Aufwallungen I 413me | Musströmung(en) [vgl. Glied] I 146m; III 59m, 323m, 562e, 6a, 7a [m-8a]: ihre Berbichtung im Beltraum III 567m-8a : | verschiedne Beichaffenheit I 107m, boppelter [= zwei] I 107m; (ausströmender) Dunft I 89m, 106a; burchsichtig I 391ell; einfacher I 106e, 7m, 389e; III 374e | Entstehung III 562e, 577e-8a: am Ropfe III 562e, 577e-8a: | f. OErbe; Gestalt I 120e

(verschiedne); III (567m), 579e [wunderbare]; getheilt(er) 1389e, III 374e; verschiedner Glanz 1394m | lang(er) 1389e, III578a: Millionen Meilen III 567m; febr 1. I 105e-6a, 413e; III 51e, 564m, 7m; Länge III 51e, 566a, 579m, 581a: Licht II 370e, -starte IV 207a; schweiflog [val. chue] III 216a, mit S. III 221a, Namen I 106e, [Natur, Wefen] III 323m; ohne [= -los, ungeschweift, -ichwänzt] 1106m; III(217a), 222a; Buljationen u. a. 1147e; Richtung III [563], 4m (gegen bie Sonne), 581m; fechefach I 107m, nicht sichtbar III 566a*, in ber Sonnennübe I 109me; bei Tage gesehn, sichtbar 1390a, 11329me | Theilchen III578a; Theile I149m (anferfte), III 564e : ungebenrer 1144e; Berdunftung (im Beltraum) III 42a, 51e (258e), 567m-8a; verschieden I 107m, 394m; vielfach I 106e. Weg genannt I 579m, Zustand III 566e | zwei [= boppelt] I 109me, III 564m; ameischweifig III 581e - | felten, Seltenbeit III 585e | fichtbar [= gesehn] (a. Länder, Örter, bei Tage) I 112e, III 563all: mit blogem, unbewaffnetem Ange (für bas bl., bem bl.) III 215ell-6a, 265a, 576-7m (7a); am Mittag III 563a; felten III 585m,e | jur Sonne [f. Licht, Schweif, Wärme]: Angiehung burch bie S. III 294e, 375e, 557m, 572e; bie S. Centralforper III 587m, von einer S, zur andern fich bewegend III 573a; unferne (i-ne) [= Mybel] 1112m, 3e, 6a,e, 7m; 111564a, 570m (fleine), 1a | ~ngebiet [geborig f. S-fuftem] III 371a (Theile), 375e (fie bezeichnen bie Grenze bes S.), 557m (fie bilben eine Gruppe im S.), 9e (im S-te) : um bie S. freisend III 569e | ber S. nabe III 578a, 580e; nabe bei ber S. III 563a, IV 207a; ber S. nabe gekommen III 564am(e), 578m, 581e-2a; unabe [= Peribel] 1115m, 6e, 146m; III 560a, 4e (große), 7e, 575m, 582m*: | öftlich von ber S. III 563a,m; aus ben S-euftrablen beraustreten III 564m | juni S-enspstent, zur S. gebörig III (371a Theile), 6a.m (557m).e. 628m; nur Durchmanterer III 573a : Boriibergebn vor ber G. III 564mll, 581e; im Westen ber G. III 563m . | 311 Sternen [= Firsterne]: Com. bei St. ob. -bilbern III578m; Sterne burch C. gejehn 1391me; III324a, 566e-7a; Borfibergebn vor einem Stern f. Bebedung ber First. T Stoff III 323m; -fteff I 110e, III 416e T Störung (en) (bie fie erleiben) I 114e, Se, 364m; III (51a), 444ell, 565e-6a,m, 9e-570a, 580m; auterer Weltförper burch C. III 444m : Strablen III 569am; -juder III 241e, 4e, 498m; - Suftem III 270m; bei Tage fichtbar ober gesehn [vgl. Mittag] II (329me), III 580e; telejcevifche I 19m, 106m; III 157a, 561am (jährl. Bahl) | Theil f. vorberer, Theile III583a*, Theilden (pl.) III 568m | Theilung ff. Biela's] III [568m-9, A. 582e-3m], V 6e*: Entstehn burch Th. III 569e-570a, Th. eines großen C. in mehrere III 558e-9a; alte Nachrichten III 570am, 583am; Th. burch Zertrümmerung III 575e-6a | Trümmer eines C. III 575e-6a; umgeleuft 1149a, Umfehr III 294e || Um lauf [vgl. Rotation] 1(149a); III 580m*, 1e*, 5m; pl. Umläufe (°): beschlennigte III 583e*, Geschwin: biafeit III569e-570a, furzer f. U-Gzeit, von langem III51a, Retarbation

III 569e-570a, Berfürzung I 112-3m : | Umlaufezeit [vgl. C. von 1843] I 112e, 3e, 5m [e-6], 6me, 120e; III 42a, 570m,e; pl. -en (°) III 563e-4a, 580e, 3mell: [Bestimmung] III 566a*, 570e, 1m, bei 571e, 8e*; V 118e; Dauer III 571me, 583me (febr lange) | furge f. biernach u T Com. von furger Umlaufezeit [= bp. innere; f. Biela, Encke, Faye] (auch: von fursem Unitanf III 444m) I 112m, 3e, 4e, 5a, 142e, 8e; III (40a) 557e, 568m* [570m-2m], 5e [583m-4]: Entboding III 76a, Entfiching III 575m-6a; ihre furze Umlaufegeit III 583e: Daner und Grenze III 571me, 583me; 3abl III264e-5a: 8 (baven 6 innere) III570m, die 2 nicht inneren III 570e-1a, 2 antre III 572am I lange, von langer I 148e; febr lange III 583me : | 8814 Jahre III 372me, 563e-4a: Berbaltniß zu Planeten III 563e-4a0 . | Umriffe III 568am: icharfe III 568am, 582e; unbestimmte III 568a, Beränderlichkeit III 557me T ungeschwänzte III 221a; -ichweifte III 221mll, 2a : | -febu III 564m | [Unglüd, bas fie auftiften ober bas fie begleitet] (vgl. bösartig, Borbebentung) III 577m, 581e, 3am: unbeilbringente Begebenheiten III 579a; Erbbeben III 578ell, 9all, ell; Berftorung von Stabten III 570a, 9e-580a, 3am; Sturm III 579m : | nuregelmäßige Weise III 585e-6a; unfichtbar(e) I 105a, 116a; III 560a, 9e: lange III 585m,e; Unterscheibung von andern Himmelekörpern (bef. Sternen), Berwechslung mit ihnen III 221am, 2a, 3am, 4m; Urfermen III 573a; Urfprung [= bp. Entstehung] III 573e-4a, 5e-6a: meteorifcher III 573e-4a; Beranterungen [i. Geftalt] III 562e, verborgen III 585e; verbundene f. vereinigte, Berdunftung f. Schweife I sich vereinigen (zwei) III 570m, 583m; vereinigte, verbundene ib. : (verber) verfündigen [a. Borbedeutung] III 217a, 560m: verschwinden III 578e*, 9e*; Berwechelung f. Unterscheidung: Bergeichniß, -iffe (Lifte) [# Aufgablung, Register] (a. chines., Biot, Ma-tuan-lin) I 389e-390a; III 376m [560e-1m (aus ten letten Jahrh.)] (2me) [576-7m]; Bolum I112am; boje Borbedentung, Bojes verfündigend [vgl. bosartig, Ungliick, verfünd.; beilbringend 1119me, 393a; vorderer Theil III568a, 577e; sibre schweisente Wanderung III 573a, 584e | Wärme III 564e-5a; von ter Sonne empfangen III 564e, 582a; Sonnenw. III 565a; w-ftrablend I 119e-120a; Weg III 579m (= Schweif); Gebeilen von Wein, Weinstod 1119e-120a | -welt I118m; III377e, 568m, 572e; Weltfürper III 557m (eigne Gruppe), 567a, 571a*, 3e; im Weltraum III 561m, in ben W-räumen I 105a : | ber westlich: [= bes Afteus] III 579all | wieder erscheinen, Bericheinen III 560m, 2a, 583e; W-Ericheimung III 569e; Wiederkehr III 375e (in ibren Babnen), 586a; sg. III 558e, 571m, 584a m; m-febrent, febren m. III 573e, 585a : Wirtung [= Einw. ufw.] III 265a | 3 a h f (Menge; f. auch bei.) [vgl. Myriaden, Schaar; Jahr] I 105am; III 51m, 215m-6a, 264e, [559e-560m], e-1m [576-7m], 628m; ber berechneten III 376m, 7e, 420m, 570m; ber gegebnen III 560am, große III 559e-560a, in ben letten Jahrhunderten III 560e-1m [576-7m], ungezählt III 628m, in Zwischenrämmen III 215m-6a

: | nach Zeiten : f. Aufgahlung, Ericheinung, Säufigkeit; Bertrummerung III 575e-6a*, leuchtende Zonen I 107m; Zusammentreffen, -ftof [vgl. Annäberung] f. Erte, Planeten; Buftand III 566e-7a, 8a | - nach Jahren ober mit Sahrzahlen: allg. (mehrere) 1389e; HI 560me, 576all [6-7m], 7am (bes 16ten Jahrh.), 580m, 4am | in einzelnen Jahren: Cemet (Cometen): vom Jahr 371 vor Chr. III578e, 580mlle | nach Chr.: 837 III 563am, 1097 III 562m, 1264 III 224m, 1378 [j. Halley] I 116m, 1385 III 230e, 1401 III 578e; 1402 I 106e, 390a; 1456 f. Halley; 1490 III 562me, 577e; 1495 III 230e; 1500 I410m, III 562a; 1531 f. Halley, 1532 I 106e, 1548 III 578e; 1577 I 106e, II 364m; 1607 f. Halley; 1618 1107m, 8a, 112a; 1668 I410a, III 578m; 1678 III 571e-2a | 1680 I 106a, 116ell, 7a,m, 8a; III 294e, 563e-4a, 4a,e: Whet III 406me, 564a, 573a; IV 5am; lange Umlaufszeit III 372me, 563e-4a: 1682 f. Halley; 1689 III 362m, 578m; 1695 II 427m, 578e; 1729 I 118a; 1743 I 115e, 393a; III 58a, 572a; 1744 I 106e, 7m, 8a; III 45e, 58e, 557m, 562e; 1759 j. Halley; 1766 I115e, 393a; 1770 I114am, 7e; III564a, 5m; 1772 III 584a,mll; 1779 III 340a, 1786 III 584all, 1798 I 390m; 1805 I 390m, III 584a; 1807 I 107a,m; 1811 I 106a, 7all, m, 116e, 390e; III 583me; 1812 III 576a, 1815 III 576a, 1818 III 584a; 1819 I 106a, 111m, 5ell-6a, 392a, 3all; III 564me, 572am, 581e, 3e, 4a; 1823 I 106a; 1825 I 390e, III 581e; 1826 I 113e, 1832 j. Biela, 1835 j. Halley; 1840 III 562m, 577e | 1843 I 106e, 7m, 115a, 145a, 390a, 410a; II 427m; III 562e-3a, 4a, e, 7m [578-581a] 580me, e, 1e-2a: Aphel III 582a, Elemente III 581e||-2a: Nadrichten über feine früheren Erscheinungen und Ibentificirung mit früheren und alten III [578-581a], 581e; ungeheurer Glanz III 578a, Lichtftärte IV 207a; Umlaufszeit III 578m, 580m, ell, 1ell, 3me: 1846 III 571m, 6a, 583m; 1847 III 563a, IV 207a -|| cometica materia I 137e, cometische Eigenschaften III 558m

Commandenr-Gruppe (Inseln bei den Alenten) IV 395e-6a, Commensurabilität III 529a || Commentar III 150e, 423e, 466m, 473a, 536a, 579e | Commentator II 274a, 429m, 447m; III 165a, 200e, 443a, 641e; pl. —en I411m; II 78a, 486a | commentiren II 284a, —irt II 272m || commerciell II 221a; Commission s. franz. Institut, commission scientif. Nord; Committé I438e, Commodus (röm. Kaiser) II 470me (Begemesser), Commotau (Böhnen) I470a [geogn.], Commune (= Gemeinde) III 608m || Communication (= Berbindung) I23e, 234a; II 201m; IV 228e, 426e, 452e, 573m; V 32e-33a,m; pl. —en (): ~8-Mittel II 141e; unterirdische* I251a, IV (225e); ~8-Wege I259e, IV 302m || communiciren IV 328e: mit I243a, 256a; —end [i. Nöhren, Spalten] IV 37e, 316m, 430e || Cap Comorin II 203a; Comoro-Inseln (bei Madagascar) IV 411m,m (Bustan da); compact I344a, 350e, 1e; IV 331e

Compag (meift fein Gebranch auf bem Micer) (= Bouffole; vgl. Magnet.

nadel, Richtfraft) [f. Chinesen] 1187m, 430m; II[293e-5 (bef. Gefch.)], 6e (8m), e, 336m, 482a; IV [51m-53m (bei. Geich.)], 56m; pl. Compaffe (*) ||: bes Abaris II 173e, Ablenkung IV (71am); Abweichung [f. br. magn. Mbw., Magnetnadel] 1431a (obne), 11316e; bei ben Arabern II 294me, 319m, 468a; IV 51e, 52e (53m, 114e); Art IV 171m, mit bem C. aufnehmen 1330a, was Ginfluß auf ihn hat IV 210e (3wiebel); Erfindung [vgl. Geich. u. a.; j. Klaproth] 11295a, 482am; IV52m; erwähnt f. Schriften; Einführung u. Berbreitung in Enropa [vgl. Gefch., Serbreit.] I 187m; II 293e [4e-5], 319m, 333e, 482am; IV(49me) [51e-53m], 114e-5a, 170e; friibe Renntnig u. Gebrauch [f. *Chinesen u. mebr. Gl.] IV 119e-120a, Gebranch [= Muten, Wichtigk.] (f. friib; aufnehmen, *vermeffen) IV 124m (geodätischer); [Gesch.] (val. Europa u. a. Gl.) II [293e-5]. IV [51-53m]; Renntniß f. frühe, *Chinefen, OBolter n. a.; auf tem Meer [= See; iiberhaupt ber gange Art.] IV 51m, in verschied. Meeren IV 51e; Nateln IV171a, Namen IV170e, Ruten [= Gebrauch nim.] II482a; -Richtung, -en IV 593e; nach bem C. schiffen IV 52e, Schiffec. [= Secc.] 1187m; in Schriften genannt IV 51e-52m | Seec. [= Schiffec.] I(187m); II 293e, 5a, 482a,m||; IV 52a,m, 114e; pl. II 316e, 9m; IV 53m: Bariations-C. II 482e, IV 54e-55a; Berbreitung [f. Europa, Gefch.] IV 114e-5a, 120m; den C. verwirren IV210e; bei Bolfern [f. Alraber, *Chinesen, Curopa) . . . IV 52a, 53a, 119e-120a; Wichtigkeit, Nothwend. [vgl. Gebrauch, Muten] H (336m); Zwiebel f. Ginfluß

Compendium II 262a | Compensation III 86m, 396m; pl. -en II 477m, III 388am | compensiren IV 82m, 648m; sich IV 594a; -irt werden I 320a, 446m : | Compilation II 231e, 412e; III 98m, IV 158m: elente II 191a. endlose II 231e; pl. -en II 315e, 448e | Compilator II 165m, compilirend II466e: | Complement III107e | complementar III134e, 395e (Bilber) T Complementar- [f. Farben, Strahlen]: -Bilder III 394e, - Buftand III 104e | Complex IV212m | Complication (= Berwicklung) ff. Erscheinung, Broblem 1268m, 366m; III 601a; IV 119m, 126a, 212e, 235m; V4a, 76m; pl. -en III 626m, IV 187a | compliciren III 626m T complicirt (= verwickelt) [f. Ericheinung, Phanomen, Problem, Berhaltniffe] II 149m, 386m; III234m, 261a, 348a; IV7m, 82a, 135e, 338m, 444a, 465a, 529m; V123a: | die Componente IV 648e, pl. -en III 259e; componiren II 98m | Composition B. (# Gemalde, ober von G-en) [0] II 78a, 82m; pl. -en () 1179m, 123m; A. (allg. n. bef. von Schriftwerken) II 14a, 17a, 20e, 22m, 48m, 64m, 70a, 74m, 101e, 7m, 124m, 398e; IV3m, V 9m: Ginheit I 80m, II 70e; historifche II 77a, 127m; verwickelte II 79ao, Zweck 180m | compressibel 1177e, IV (164m); Compression (= Druck) I 178m, IV 370am : comptes rendus f. académie des sciences

*concav [s. Scheitet] I189a, II508a: gefrimmt III390e, [Ssotherme] I376a, Krimmungen IV 46m | Concentration III219e | concentriren I67e,

II 97a; -irt I145e, III 67e (Bilb) \(\) concentrisch \(\) s. magn. Linien, Kingel I107m, 110m, 189m, 262m; II367a, 376a; III 425a, 526e; IV29m, 34m, 58a, 340e; V29m: \(\) Concepcion (Chili): Karallel IV552a, e; Bulkan dabei IV552e, Zerktörung IV550e: \(\) Conchagua \(\) in Mitt.Amer., am Golf von Kenseca; im Staate \(\) Sandar IV542e, 3a): Gegend IV542m, Golf ron IV541a; Bulkane IV541a, 2e \(\) Bulkan von \(C. \) (and von \(Amalapa \) IV542m \(\) IV307a \(\) IV542m, e: Lage IV542m, 3a; Örtlicht. IV542m \(\) Condystien II\(\) 389am, V90m (Entstehung) \(\) Concisium (= Kirchenversamms.) II\(\) 112me, III\(\) 1476a \(\) (in Guatem.); pl. -en II\(\) 112me; conciliorum collectio II\(\) 112e \(\) concis II\(\) concisium (II\(\) 389am, V115a; Concordia \((\) 58ter \(\) fl. \(\) Concordanz III\(\) 115am; Entbeder V115a, 7a; -ung V115a \(\) concret II\(\) concret II\(\) 267a, III\(\) 11m; Concretionen II\(\) 163e, \(\) & Bilbungen IV\(\) 251e

La Condamine (Charles Marie de, 1701-1774) (meist mit Bouguer aufammen genannt, nach ihm) I422am; IV 162, 319e [353, 570e]: Abreise f. Quito, Ausbruch bes Antisana IV (361a) 573a; Reise nach bem Agnator [val. Équateur] 1422m, IV 353a (Riidfebr); Aftronom IV 570e, Saber mit Bouguer 1422am | Chimborazo: Ablenkung ber Lothlinie burch ben Ch. IV [162], langer Aufenthalt IV 570e T Cordilleren: Theilung, 2 Ketten IV 314e, 596me T Cotopaxi IV 570e: Ausbruch IV 574e, -briiche IV 571a; Auswürfe IV 571e, Lava! IV 571a, Rame IV 577a, Schnee V 28e; Waffer V30e, 51e : | Cuenca IV353a | journal du Voyage à l'Équateur [val. Aguator] IV 533m, 574e; V51e: fur; Voy. à l'Éq. IV 162m, 571e; cher Journal du Voy. 1422a, IV 533m : | Grabmeffung [= Meridiangrab] IV 301e, 533m; Inidrift f. Quito | Stalien: Reise nach IV 353am, 571ell; alte Bulfane IV 353me; voyage en Italie IV 353me, 570e-1a: journal f. Équateur, Marmertafel f. Quito | Meridiangrad f. ib.; mesure du méridien IV 533m, 573a : Obsibian IV 570e, Pariser Afab. IV 353m; [peri.] IV 162a, 319e, 353am, 571e; Peru II 88a, Pichincha IV 570e || Quito: Abreife [= Riidtehr] IV 571a, Arbeiten IV 319e, Sochehene IV 520e. Inidrift [= Marmort.] IV 526e, lange campirend IV 570e, Marmortafel [= Inider.] I 422am, Meridiangrad [= méridien, Grabmeff.] IV 22e | Bulfane: Mangel ber Lavaströme IV 353a, 570e; Lavastr. bei 2 Bulf. IV 570e-1a, aber unwahr IV 571; Meffung, Söhenwinkel, Stationen IV 391am; Waffer V 28e-29a | Rudfehr [= Abreife] f. Aguator, Ruhm IV 319e | Sangay IV 292e, 301e, 3a, 533m, 570e-1m: Lava! ib., 571am: Tropenhimmel III88a, Tungurahua IV526e, Vesuv IV353a, voyage f. Equateur, Bulfane f. Quito

*Ant. Conde: Arabes en España I398e; II443a, 450am | Consensation (= Berbichtung) [f. Dämpse, Hygrometer] I201e, 244a; IV212a | Conbensirbarkeit II385a; sich conbensiren (= verbichten) I362e, V24e; -irt I246a | Condorasto (hoher Berg in Duito; nicht Bustan IV293e)

IV284m, 293e,e (Gebirgsarten); Condorcet I433e, 4e; IV61am [perf.]; Conduit f. Newton, Conegliano f. Cima, Conferen I372e; Configuration (= Gestastung) [f. Continent, Küssen] I189m (307me), 9a; III178a, 263e-4a, 344e; IV240e; Censsitet [f. Kräste] III630a, Consluenz IV333m; Consucius II101m, 465e (gebruckt)

Conglomerate [f. Basalt, Mond, Trachyt] I 236a, 259a; IV 280e, 2a, 316a; V [57m, 71e]; sg. -at (*) (auch in comp.) I 266e; IV 280m, 342e; V 78m: [Bestandth.] IV 266a, Bildung [= Entsteh.] III 511m (burch ben Mond), Entstehung [= Bild.] III 511m, -Formation V 25m, [in Gegenben] V 67e, -Gestein V 71e, neues V $40a^*$; Reibungs-C. I 282me, III 510e T Conglomeration III 312m

*Congo I468a (Botanif), -Finß I134e; Congregation bes index II502e, 510e; Congreß s. astronomisch, Coni (Bicmont) I461a | Coniferen (= Bapsenbäume I294e) I27e, 43me, 295all, 377m, 470a; sg. bie Conifere (°°) I298m,e: sossilie, versteinerte (bes. in Steinkohlen) I[293e-7] 293e, 4a,ell, 5all, 6m, 7mll,ell, 468m; IV282a, 597e; zn Palmen gesellt I[296-7a] 6e, Wäsber I374a, Zweige IV282a (int Traß) | conisch signes IV239a, 333e: Sisanb IV516e, Form IV442a; Gestatt IV337a, 441e: | Conjectural-Astronomie III527m | Conjunction se Gestatt IV337a, 441e: | Sensechachtungen II335e, ~&Berechnungen III 258m: | connaissance des tems (temps) I414e, 6a, 421m,e, 482e; III193e, 221a, 4a, 6e, 285me, 7a, 309a, 356m, 485e, 6e, 554a,m, 577m, 642e; IV189e; Connecticut I394a [Ort ba], II270e; concibisch I107e | Conon II211a; B. Ringgebirge auf bem Mond III506m, 9m: | Conquet (bei Brest) V78a (Granitit)

conquista (= Erobernug) IV301m, 639e: Geschichte II475e; G-schreiber II297e, 314am; IV514a: | portugiesische V65m, Schriftseller V65me; spanische IV513a, V65m | Zeit II310 (Schilbernug), a [Defiu.]: erste Zeit IV513a, V27m; Zeiten II338m: | Zeuge V50a: | conquistadores, Conquistadores (= Eroberer) II310(m), 3me, 5a (337e-8a): Grausamseiten II(337e-8a); feine Naturbeob., roh II313me; spanische IV576e: Wappen II479me, IV533a

Bulfan von Confeguina (am Golf v. Fonseca IV 534e, 542a) IV 306m [542am]: Abbildung IV 542m || Ausbruch IV 226a: furchtbarer IV 542am (Vorgänge), großer IV 534me, neuer IV 545m; nach langem Schlummer, mit andern Bulf. zusammen IV 542m | Ausbrüche IV 310a || entzündet [vgl. thätig] IV 352e | Getöse IV 226a, 306m, 494a: weit gehört IV 534me, 542am: | Lage IV 534e||, 542a; Lavastrom IV 352e, [Schristen u. Nachsrichten] IV 542m, noch thätig [vgl. entz.] IV 545m, Berfinsterung IV 542a, Bulfan ihm gegenüber IV 542m

Consistenz V45a, Censolibirung s. Schichten, Censonanten II 161m *constant II 298a; III 95e, 241e, 259e, 453m, 7m, 513e, 524m, 5m

614m, 7e; IV 85e, 175a, 242m, 254e, 481a, 5m; V 57m; die Constant. 1113a; III 51a, 91ell, 96e, 583e T Constantin ber Gr. II 214e: [Beit] II 80a, III 465m; Beitalter IV 50me; C-ifche Beit III 173e T Constantinopel (= Byzanz) II 128a: Handschriften II 447e, Lage II 106a, nach II 49e; Einnahme durch die Türken II 289m, III 565e : | Constanz (= Beständigkeit) 1323m, III 241e; constatirt IV 124m || Constellation (= Sternbild, Geftirn) B. (bilbl.) V 22a | A. (eig.) III 110m, 159e, 187m, 211e, 251e-2a, 283a, 316m, 334e, 342m, 350a, 1e, 360mll, 1a, 4ell; pl. -en (*) II 332a, 485m; III 162e, 185m, 195a, 223a, 231e, 255a, 319a: immer andre III 158e*, Auf- u. Untergang III 158m*, schene II 330m; jiidliche* II 327e, III 176a : | Constitution A. (= Zustand, Beschaff.) si. elementar, Erbe, gerlogisch, Luftkreis, magnetisch, mineralisch, -logisch, Sonnel II 370m, III 169a; IV 7e, 17a, 590a: örtliche IV 162a; physyche III 109m, 205m, 401e T B. (= Berfaff.): c-smäßig II 418a : | Conftruction (= Bau) [f. Begriffe] II 209m, 226m, 333e, 352e, 6m, 378e, 381a; III 79ml, 320e, 386a, 518m; IV4a, 58a, 107m, 172a, 202a, 473e, 486m; pl. -en (*): einer Karte II 210a, mechanische I 67e*, von Tafeln II 197a] construiren 132a, IV 54e; -end II 259m; -irt II 373e; III 80e, 92m; IV 608a, 624a

*Contact [f. Anziehung, Atmosphäre, Attraction, Außenwelt, Electricität, Gebirgsarten, Gestein, Luft, Luftkreis, Natur, Simmenwelt, Bölfer] I164e, 247m, 8m, 331e; II11a, 35e, 69e, 148a, 158m, 160e, 7a, 172a, 8e, 219e, 221a, 313m, 5m; IV37m, 64m, 236m, 9a, 242a,e, 4a, 489e, 512a; V3e-4a, 79m: belebenber II244m, -Einwirfung V82e, geistiger II241m, inniger II400m; lebenbiger II186m, lebhaster II198m | -Phänomen I269m, V67e-68a; pl. -e I273e, 9a: | in C. setzen III4m; -Substanz I57a, pl. -en IV9e; in C. treten II167a | Contagien I334(a,e); contemplative Richtung II38e, 39a; Nicolo de' Conti II291e [Reisen]

Continent (Hp. = Festland, Feste; = Land, Länder; wgs. continental, Continental-) [s. Afrika; Amerika, amerikanisch; Asien, asiatisch; Europa, europäisch; Islan, 274e, 333m, 343m, 358m; II481e, 2e; IV588m,e; ein bestimmter II166a, 208e, 240e, 276e, 410a; III110e; IV183m, 308m; B. [Gegeniat von Eugland] I284a] pl. Continente I199a, 235e, 264e-5m [301-320, A. 470m-5m], 301a, 3m, 6m-7m, 326e, 345e, 365m, 370e; II208e, 307a, 372e, 431a, 481e; IV13e-14a, 201e, 282a, 395a, 431a; bestimmte IV494e || Insüc (sing. später*): ber alte (Atte) Continent [= alte West, Feste] I 286a, 298m, 308a, 311e (351a); II100a, 160m; IV323a: asiatischer Theil IV479m; Ausbehnung u. Größe I[307-8a, 477-8m] 477a,e; Gebirge II222e, 479m (vust.) |
Gestalt II182a, 423m; -ung II306m:| ber alte u. nene I306m-7m, IV392e (Berbindung); nördlich II221a (Gebiet), IV47m (Theil); Ostsüste II 306m, IV43a; Schwerpunkt I423a, Thiere I423a||-Bulkane IV(286e-7m)

[322e-332, A. 558-562] [322e-3 (alla.)]; V 42e; Lavaströme IV 333m; Reihen-Buft. IV 305e-6a, 323a (gufammengebrängte, meift auf Infeln); Wasser-Ausbrüche V [38e-44, A. 54m-56a] T vulfauisch si. OGebirge] IV 366m (Beerd) | im Weften II 219m; Weftfiifte IV 43a, -en II 317e - | ein anderer (= Amerika) II (222e), andere II 149e; Areal I 304e, 471m; II 306ell-7a; auf bem C-e I 453m, IV 257a; aufsteigende IV 452e | Au &. behnung [= Größe] I(306a, 8a) 344a, e-5a; II(287m) 307-8a: boris zontale 1303e, 4a [5e-312a], 310m, 7m; II 208a, III 5e T beibe II 86m; IV 333m, 477e; in beiben 1339e, 346a, 384m; II 41a; III 476m, 494m; IV 267e, 637a; V 60a, 70m : Bewohner I 489a; Configuration [= Gestaltung] I 306e, 335m (345a); II 293m; Contour [= Umrifi] IV 321a; brei H 200m, 242m; burch IV 343e*; Entstehung, Bilbung, Erscheinen 1302m-3m (2e), 311-2a | Erhebung [= Bebung, vgl. gehoben] (vgl. C-al-) III 25a: Folgen IV 452me, aus bem Meer V 58a, fentrechte [a. Geftaltung | 1303e : | Erschütterungen IV 228e, Form f. Geftalt; gehoben(e) [val. Hebung, Erh.] 1210a, 258a (303e, 351m); II 224a, IV (14a) | Seftalt (Form o) 174e, 169m, 301m, 8eo, 310m, 1m, 351eo, 471m-2m; II(5a°, 104a°) 208a°; III24e, 502e: -Berand. I316a T Geftaltung [= Geftalt, Coufigur.] 1258a [303-320, A. 470m-5m], 316a, 7m, 343m, 4a, 427e; II 141a, 153am (293m), 372e; IV (59e) 242a, V 6e: frühe Unfichten II 419e, Folge einer Begebenheit V be, Ginfluß I 317m-8m; fein Gefetz III 431a, ohne G. V be; horizontale [vgl. Ausbehnung] I [303-312, 2f. 470m-2m] 303e, 5e, 6a, 9m, 310m, 1a,mll, 7m (352e); III5e; in fentrechter Erhebung I [312-7a, m-320; A. 472m-5m] 335m, 352e; III 5e-| Glieberung [Sp. gegen Länter] 153a, 169m, 210a, 301m, 3e (4a) [303-312, 7m-320], 317m, 352e; III(5e), IV(14a) 161e*: @influg I 308e-9a, 471am T Größe [vgl. Ausbehn.] II 307-8a (berichtigte Renntniß, zu große Ausbehnung); großer (sg.) II 185m, 495m; große (pl.) I 302m, 6m-7m (zwei)] Bebung [= Erbeb., vgl. gehoben] 126m, 168mll, 208e, 9m. 303am [312e-3], 313e, 4a (5e, 320a, 472e); II(439m), IV 551m: langfame I [315, A. 472e-3] 315e | Bobe IV 369e: mittlere I 53a, 475all] bas Innere I314a (357a), 360m; II 103e, 185m: burch bas 3. IV 87a (Reife); im Innern I332a, 3m; II237m; IV61e, 242e, 368a; in bas 3. IV 62e : | fleine(r) I311m, IV 420e*; Lage IV 59e, Littoral IV 452a, Maffe I (303e, 343m) | gegen bas Meer [f. iibr. *Land M] I 169me: Bertheilung, Berbaltniß 1 [301-2, 4e-5], II [306e-8a] : | mitten in ben C. 1422e*, ber Neue Cont. f. Amerika, Oberfläche 1330a (362a), Orieutirung I 306e (343m), ber öftliche II 154a (= Afien); phramibal, B-alform 129m,e, [307-8 (bie Spiten, enbigenb)]; Ranber IV 452e (7e) | Richtung [vgl. Infeln] 1306e-7 (6e), 318e-9a: Übereinstimmung mit ber R. ber Bebirge IV320e-1a; mit ber R. ber Infeln IV 421am, 9me : Sinten [f. Schweden] I 168m, 313e-4a [315m-6a, A. 472me], 315e; Spitzen,

Entip. I307 (a,m,e) | Umriß [= Centeur] I98e (315e), IV (13e-14a); Umriffe I312am, 5a; III347m, 431a, 502e, 544m: Übereinstimmung mit ter Richtung ter Gebirge IV (320e-1a): | ungegliederte(r) 1471m, IV 378e*; unfer C. s. Europa, unfre C. (pl.) III 502e; Bertheitung [vgl. OMeer] I53a, 301a, 4e-5a, 6me; Schwerpunkt des Bolums I319m-320a, 475m; wie die C. ohne Bulcanismus sein würden I[264e-5m] 5a, [Westen] I343m*, zwei C. IV 397a

B. continental (wgl. Centinental-, Centinent) [j. Bulfane] II152e, IV415e: Begrenzung IV451m, Boben I302a, Flächen I338e, Gruppe IV140m, Henijphäre IV91e; [Infel] IV405m, 413e; Land I343m, Massen [j. hp. C-al-] I345a, Oterstäche I362a, Regionen IV20a; cent. Theil ber Erde I177a; IV32e, 402m | — E. Continental- (wgl. continental, Centinent) [j. Gebirge]: Anschwellung IV456e, Erhebungen I99a; Kinna [vgl. Inneres] I [347-8a] 7a, Klimate I347m; Klüse II166m | Massen [vgl. centin.] I304e, 320a; II287m: Ausbehnung III5e, getrennt I302e, Glieberung III5e, greße II293m, Lage IV59e, Berhältniß IV421am, Bertheilung I29me, Bosum I475m, zusammenhangende III498m, zwei II204m: Rämme IV102e, 311a; Rinte IV163e

centinnirsis [i. Reise] III 12a (jertschreitend), 44a, 468a; IV 117m, 332m, 596m; Continnität IV 561m: | Centour [= Unirss] IV 321a (-Formen), Centraction (= Zusanmenzichung) I472m (von Schicten) || Contrast [s. Farben] I224m, 306c, 311a, 348a, 363e; II 32e, 47e, 173e, 246e, 473e; III 5m, 68e, 213m, 326a, 7m, 333e, 351e, 2m, 496e, 506a; IV 42m, 143a, 4a, 295am, 353e, 476a, 556a, 632am; V30a, 31e, 59am; pl. Centraste () I169e, 320e, 379e; II 31m |, 68m, 179e, 214a, 312e-3a, 330a; III 15a, 184m, 427e, 449a; IV 288m: auregend II 32e*, grester III 12m [contrastiven I352e, 9e; II 10m, 17m, 19e, 37a, 44e, 52e, 91m, 106a, 188a; IV 12a, 273a, 339e-340a, 589a, 623m; -end [s. Farben, Härbung, Gruppirung, Zusanmenstellung] II 195e, 214a, 378m; III 84m; IV 284a, 346e, 9m, 498e; -irt (adj.) I375e || casa de contratacion serilla

*cenventienell II43m, 79m, 83e, 128e; III133a (Eprache) || Consergenz II374m: -Huntt I441a, III600m, IV206m (nördicher); -Huntte I441a, III620m; IV58m, 60m: Umbrehen beim Nordlicher IV 145me [206-7a] | convergirent I202a: || conver [s. Scheitel] I107m, 189a; II508a; IV30a, 271a, 339m, 616m: gefrümmt III390e, Krümmungen IV46m | Convertät [s. magn. Linien] 1309ml; IV338e, 340m, 456e, 565e-6a, 575a, 582e, 616m || Convbeare (John Josiah; 1779-1824) I287e [urweits. Th.]

James Cook II54e-55a; IV107m, 586e-7a: Inici Amft. f. St. Paul, Affici I307m; Begleiter I307e, 345e; II65e, IV421m; Christmas harbour IV413a, island of Desolation IV412e-3a, Edgecombe IV537m,

Entrechungen IV 586e, die neuen Hehriten II 311m | Cook's inlet IV 442e, 599a: Bustan ta IV 442e, 599a: Karten ter Reisen IV 586e-7all; magn. Reigung IV 61e, 107m; Mauna Roa IV 526a; Jusel St. Paul IV 586e, und Amsterdam IV 586e-7a; [pers.] IV 107m, 586e || Reisen [= Weltnumsell, voyage] (f. Karten) I474e: Ausgaben IV 586e-7a, Orig. Ausgabe IV 586e | Reise IV 586e (unt die West): 1te und 2te [rgs. voyage] IV 586e, 2te [= Westums.] II 72e; 3te (u. sette IV 586e, 7a) [rgs. voyage] IV 107m, 526a, 586e, 7a, 6e-7all (Karte) || Sandwich-Land IV 136e, Unstan von Tanna IV 419e; voyage to the Pacific Ocean (3te Reise) IV 586e, voy. to the South Pole (1te u. 2te Reise) ib. || Westumsegser IV 586e, -ungen [= Reisen] IV 61e | Westumsegsung [= Reise um b. West] IV 107m: 2te I 307e, 345e; II 65e, 86a

Cooley IV378e (afr. See), Cooper III338a (Orion-Rebel)

Nicol. Copernicus [f. Tycho] (f. Mamen) seine Berglanbichaft im Mond f. am Entel II [343e-351a, A. 496e-504] 343e-5a, m-8, 9-351a, e-2a; 111466a | B. Copernicaner (00): sg. 159e, 111409m; pl. III 272m T C. copernicanisch (auch burch * bezeichnet) ||: Insate (au A. Copernicus und C.): Alten f. Weltsufteme, Anbänger III 18a 1 Ansicht (Meinung) im Alterthum II 209m*; Ausichten II 345a, III 466a: Angiehung [# Schwere ufw.] II 347e-8a, 9a; Apollonius [a. Capella] II 504m, Ariftarch II 502e-3a, Berbachtung II 344a; Bewegung f. Erbe, Ment, Planeten; Martianus Capella II 503e-4a (n. Apollonius), III 466a; Cufa II 503a; Gigenschaften, Lob II 346m, 8a, 497m, 8e | Ginfluß, was er gewirft II 344e-5a, 350e-1a (Revol.); E. auf ibn (von Anbern) II345a, 350a; III466a: Epicyfeln II352a, 3me | die Erde fich bewegend II(140mll); Bewegung ber E. II344e, fm, 6e-7a, 351ell, 8a, 499e, 506m : Kamilie II 496e-7a; zu Frauenburg II 344am, 498am (Wafferleit.), e, 9m, 503a; Furchtfamfeit II 345m, Geburt II 506a, Geguer [a. Sustem] II353a, Gravitation [= Schwere usw.] III 18e-19a, Hipparch 11502m, Jabredläuge II347m, Kepler über ihn II346m, 311 Krakau II 344all; Kreise II 352a, 3me; Leben [vgl. pers.] (f. Galfendi, Westphal) 11343e-4m | Lehre [Syftem] (a. Berbot) II358all: bekannt gemacht II344me, erweitert II344e : Lichtgest. f. de revol., Lob II346m, Lysis 11502m, Martianus f. Capella, Meinung f. Ansicht; Merkur 11504m, III490e-1a (nicht gegebn); Mond II347m (Bewegungen), Muth II346m, Mutter II 496e-7a; [Namensform] II 343e, 497a; Oheim II 344a, 496e; Babst f. de revol., Weltspftem; [perf., Leben] (f. mehr. Gl.) II [496e-7m], 503a, 6a; III409a, 490e-1a; ju Philolaus f. Suftem; Bewegung ber Blaneten II 351e (3me), 504am; III 466a; Buthagoreer II 502a,e | de revolutionibus orbium coelestium II 344am, 8a, 9a-350a,m, 497m-8m, 502a, 3a, 4a; III 406e, 538m: Ausgaben II 498e-9m, Bearb. j. Zeit; bie Beransgeber, Beransgabe II346a, 498me; Lichtgestalten II362me;

[Stellen] II 496am, 9e-500, 500e-1a; Berbot II 502e, Bollend, f. Beit. anonymer Vorbericht II345e-6a [498m-9], Zeit ber Bollendung u. ber Bearb. II [497m-8m]; Zueignung an ben Pabft II 345e [6m-7m], 9a, e-350a, 498ell, 9a, 502a : Rhäticus II 344me, 498e, 9m; Schrift II 502e*, -en über C. II 497a; Schüler II 344m, 5a; Schwere [= Gravit., ‡ Unziehung] II 347e-8a, 500e; III 18e-19a | Sonne IV 500e-1a: im Centrum, in der Mitte II 344e, 5e, 358a [499e-500], 500e-1a; III 378a, 406e; Rube II 358a; Schwerfraft II 347e-8a, 500e-1a | Spft em [meift C. copernicanisch [a] II 349m, 504m,e, 6m; III 74e; [c] II 344e, 353e, 7me, 362mil | Weltsuffem [vgl. Weltbau] (wird mit Spit. bier verbunben, auch burch vorgef. O bez.): [a] II [345m-8a, A. 498m-501a] 346a, am, 7am, me (8a), 502e; III 61m; [c] III 272a: worin es besteht II 344e*, 5me*; Eingang III521e*, seine Entwicklung beff. II362e; [Gegner] II 379me*, 515m*; er hat fein Weltsustem nicht als Spothese, sondern als Wahrheit aufgestellt II [0345m-8a, A. 498m-9]; Runde II 499m*, Pabst Il 0502e, zu Philolaus II 350e*, Schlufiftein II 358me*, Triumph II 362m*, Berbot [vgl. Gl.] II 510e*; Berbreitung II 0343e, 4e*, 357me*, 8a (521e*); III 0461m; bas Suft. vor C. II 503m, Wahrheit III 90e* : | Weltsufteme ber Alten II [349-350, A. 502-4] . | Tob II 344m, me, 8a: nach f. Tobe II 349e, 497m,e, 8m : tuchenisches Sustem [f. Tycho] II 504e; Phasen ber Venus 11362me, 504m, 538am; Berbot [vgl. de revol.] f. Lehre, f. Spitems II 358am, 510e*; iiber Vefpucci II 496am, vor C. 11140m, Borbericht f. de revol., Wafferleitung II 498am | Welt: -bau [# -fpstem] II 349a-351a (~enban II 352a): Sufteme Der Alten II [349-350, A. 502-4]; -ordning aufgefunden II 339a; -fustem f. bei Sustem T Zeit II 151a, 264e (470a): -genoffe II 508a, III 17m | . Copernicus Berglanbichaft und Berg im Mond III504m, 6a: barin 6 Centralberge IV 615e; Strablen-Spftem berum III 508m , IV 615a

*Copiapo (Chiti) IV 547m: Breite IV 550m, Bulfan von IV 550m (streitig), zerstört IV 550e | Copie II 314e, IV 593m; Copist III 161e, 198a: | Copianeten (= kleine Plan.) III 376e, 427a, 514a; Coprosithen I 285a, 465e; Coquebert s. Monbret, Coquille (Freg.) IV 64e | Coquimbo (Chiti): Breite IV 547m, Parallel IV 551m Thulkan von C. IV [551m]: nördsichster IV 321e, 2m, 386e, 547m,e, 550m

*Jean Bapt. Coraboeuf I324m (geobätisch); IV 153m (Graduessung), 517e (Hyren.) || Corasten I289m: -Eisande IV 589a, Gebäude IV (413e-4a); -inseln [s. Sübsee] I329e; IV 394a, 413e-4a, 426a, 588e (3abs) | -meer: australisches IV 421m,m (Inseln); -meere I314e; Meercor. V 58a: | -Polypen IV 414a, c-reich I372a | -riff I63m; -riffe (auch in Gegenden) IV 405a, 419e, 424am, 590m: | Stein-C. I286e, 290am; -stücke IV 424m; -thiere I235m, IV 419e (scheuen die Kissen mit Buss.); Bersteinerungen V 58a | Corassos (bei Trincheras) V 96e, Coravillers (Bogesen)

IV635m, Adamantinos Coray I489e (Hippoer.) | Corazon 1) (Berg [Bulfan?] in Duito) IV293m: in ber westl. Evrbillere IV573e, ungeöffn. Gleckenberg IV293m, Lage IV573e, prächtige Pstanze ib., Trachytberg IV293m, Bulsan? ib. | 2) cerro del Corazon de piedra (Mex.) IV349e | Corcorado (volcan del C. IV553m; Bulsan im sübl. Chili) IV[553m]: Ausbruch mit andern Buls. zusammen IV542m, entzündet IV322e, Höck IV553m! : Corcyra IV535e (auch Scheria), Corda (Aug. Jos. *C.) I468a! (Cycadeen) | Cordier I456a: Dicke der Erdrinde IV489m, 611e; Cordierit (Miner.) V77m (als Bestandtheil)

CORDILLEREN (= Andes; beibe Art. find ftete gu verbinden) ff. Bolivia, Chili, Mexico, Neu-Granada, Pasto, Peru, permanisto, Quito, Silbamer., Venezuela] - auch gen.: las Cordilleras de los Andes IV 596e, Cordillères des A. IV624e T cordillera de los A. I472m; Cordillère des A. I445e; IV 490a, 3a, 528m, 622m; Cordillere ber Anbes IV 431a. 476e. 556e | Stellen: plur. I362m; II 94a, 238a; III 72mell, 144m; IV 320m [553e-7] | sing. Corbiffere (*) IV 366e, 497e, 501e 1553e-71: V51m; einzelne, bestimmte IV554e | Bufage: Abfall IV338e-9a, 557m; Abhang I354e; II54a, 298m, 313e; Anfichten (Zeichn.) IV (283a) | am Aquator V42e; Aquatorial-C. IV 366m, 574a: | c-enartig IV 305e, Bache V 32e, barrancos IV 330e-1m | Berg, pl. -e (°): bomförmige u. a. IV219a°, -ehnen IV354a, Gestalt IV596e°, -gruppen ib.; -fneten IV 547a,m, 553e-4a (7a), 573m, 606e-7a : Beschaffenheit I 11a, IV 338e-9a | Centra I-Cordillere [= hp. mittl., = Centr. Rette] IV264e, 554e [555m-6a]: treunt Flüffe IV (554a) : Dome f. Berge, drei [f. Retten ufm.] IV 554m; Erbbeben IV 230e, 490am (Urfach); feltne Erscheinung IV 464a; [Gebirge. arten] IV471a, 566e-7a, 614m, 622m, 636a; Geftalt IV (338e-9a); Gipfel (pl.) [= Boben] III 144m; IV 219a, 354a; Glieberung IV 362m, Granit IV 294m (mangelt in unermefil. Streden); Bebung, Erh. IV 219am, 362e, 490m; Simmel III 390m | Sochebenen I 354e, III (66a) 144m, IV 275am; -ue I191m | bie bochften III 390m : | Sobe IV 554e [verichiedne], 5m [größte]] pl. Söhen [= Gipfel] II 72ell, IV (354a) 556a: -bestimmungen IV 623e-4a, -farte IV 528m | im Innern ber C. IV 553a*; Ramm IV 264e-5a, 557all; Regel IV 219a, -berge IV 354a | Retten: amei IV314e; brei IV [553e-7] 4m, 7me (vulf. Thatiaf.); einander gegenüberstehende IV (577e); Richtung, nicht parallel IV 596e; Bereinigung f. westl. T Central-Rette IV555e, V27e | Rimate II (313e); [ganber] IV 623e, [in einz. Ländern] IV 554a; Länge IV 474e (über 1800 Meilen), 547e; Mangel ber Lavaströme IV [353-4] 3e, Luft I 360m-1a, [maner= artig (theilweise)] IV 431a, Meffungen IV 630m | mittlere Cortillere [= Central-C.; a. westliche] IV314m [554m, 5m-6a], 554e, 7m; V27e: bie bochste IV 555m; Richtung IV 555m, 6m; allein bulk. III 314m, 557m (Strede) : | Name IV 596e, [Orter, Stabte] I 354e (5a) || öftliche

Corbillere [a. Bolivia, Quito] IV 293e, 321mll, e [554m, 6-7m], 6e: große Bobe IV 557a, hober Ramm ib., Berbind. mit ber Riftenkette IV 556m, Lauf IV [556m-7m]; paramos IV 556e-7a,m; Richtung IV 556m, 7a; [Topogr.] IV [556m-7m] | Bulfan IV 321mell, 453e, 557me,e] Bulfane IV 314e-5a, 573me: theilweise frei von B-en IV 527a || Bflanzen II 98a. Brofil IV 617e-8a, heiße Quellen IV 501a, Reihung IV 596mell | Rich= tung IV 320m-1a, 547e, 554e, 5m, 6m, 7a; ber brei IV 554m, 596e I Schilderung 18a; IV[553e-7: ber 3 Reihen od. Retten in ihren Richtungen, Berbindungen, Berzweigungen, Boben ufm.] : Schneegrenze IV 555m, Städte f. Orter, Entfernung von ber Südfee IV 554e | Theil IV 316e, 548a, 596m (617e-8a); pl. Theile, Streden IV 431a] Theis lung: in 2 oder 3 Cord. IV314m-5a, 596me (2- oder 3-Reihung IV 596me); Dreitheilung IV [554am] | [Topogr.] IV [554m-7], Trag IV 280e; übergang IV 264e-5a, überftiegen IV 624e (4mal); Ufer-C-e IV 501e, Umgebung IV 294m, Berbindung f. Andes, verschwindet IV (556a*), Berzweigungen f. Andes | Bulkane [= bp. Andes, Siidamer.] II (238a); IV (219a), 314me (354a): Abbild. IV 520a, Gis f. Schnec; Gebirgsarten IV 476e, 639m; Gestalt IV (596e); in welcher Rette IV 314me, in gegenüberstehenden Retten IV 577e; Schnee u. Gis V 42e; Bertheilung IV 314me, 6me T vulfanisch IV 474e (großentheils), v-e V 50e: v-freie Streden f. Bulf. Sübamer.'s, v-freier Theil IV 548a; Thatigkeit IV [557me], Zone IV 493a: | westliche Certillere [a. Bolivia, Quito] IV314m [554m, m-5m]: Höbe IV554e, zu unterscheiden von e. Bügestette IV555am, Lauf IV554mlle; Bereinigung mit ber mittl. IV 554e, 5e; Richtung IV 554e, 5m, 6m; Entfernung von ter Gubfee IV 554e, verläuft fich ib. | Bulfane IV 573e: in ihr liegen die B., die vulk. Spalte IV (306e); filbliche IV 314e, 321a; nördlich nicht vulf. IV 314m, 557m | verfunkne westlichste Cord. IV 550e-1m* | Bufanimenbang, Zweig f. Andes

*Cordora (in Span.) (alt Corduba II 111a): Araber II 264m, campiña II 57a, bot. Garten II 256m; [baher gebt.] II 255m, 449e; astren. Schule II 296e | Gonzalo de Cordova III 623m || Cermophyten (Pfl.) II 400a, Cornbrook I 459e, Corndon-Berge (Engl.) IV 372e-3a, Cornelius-Quelle s. Aachen; Cornwall II 410m [geegn.], V 77a (Granit) | Coro (Benez.) II 55a: Beschaff. I 359e, II 55a; Klima II 259a: | Coromandel IV 413e (Kiiste) | corona A. Sternb. s. Krone; B. cor., Cerona (bei Lichterschein.) [= Krone] III 489m, IV 196a | Corporation III 573e; -en II 235m, 435a: | Corpuscular-Philosophie III 22e

*Correctheit V17e | Correction (= Berbefferung) [i. Temperatur, Bärme] I430a, II303e; III380a, 443e, 483e; IV32m, 53m, 156e, 201a, 322a, 529e, 593e, 623a: chnc C. IV489m; pl. -en III554me, IV166a || la corredera (Leg) II469e, 472a; IV56me: de los Holandeses II471e; de los perezosos ib., IV170e: | corregidor IV487e, 563m | Cerrefpendenz

III 550m (briefliche); correspondirend [f. Berbachtungen, Messungen] III 298m [= entsprechend], 592e; IV 62e, 69a, 188a : | corrigirt IV 56m | Andrea Corsali: nach Cochin II 327e; III 342a, 361e; siids. Simmel II 327e, III 175a; Rrenz II 332am, III 361e; Magell. Wosten II 485e; III 151m, 342am : | Eduardus Corsini II 427m (Comet in fasti Attici), corte I 388a (Ethin.), Angelo Cortenovis II 417a

Hernan Cortes (auch gen. der Errberer II309m, der Held II309e) II309-310a: Anghiera II299e, Begleiter I140m, Exped. nach Alt-Californien II309me; Berichte an Carl V II480e, Brief an ihn II309a; Durchfahrt II309,m (nordöhl.); Expedition [h. Calif., Sübhee] V 29e; Gemahlinn II309e, Helden V29e, Landnung h. Verac. ||- Mexico A. (Land): Erroberung II309a,m | B. (Stadt): Belagerung II338e, Errb. II463a, in II309am, Thal IV533a || Schlacht bei Otumba II338e, Perlen II309e-310a | Sübhee II309: Expedt. id. (a), heine eigne Exped. II309me; reiche II309e-310a:| Gerücht von h. Tode II309e, Landnung in Veracruz III562e, Künige von Zebu u. Tidor II309am ||— Martin Cortes II471a: esfera y arte de navegar II322m, IV55e; Magnetberg IV55e, [perf.] II471a

*Crufcationen I414a | Corvette II131e (ruff.); IV64e, 65a, 192e; pl. -en IV157m | Corvo (azer. Infel): caldeira IV516a, Cutbedung II299e, Erhebungs-Arater IV516a; öftlich bavon II319e, IV53e; westlich bavon II326e | corypha (Palme) I296m, 469me: -Palmen II96a, c. pumos (Fächert.) IV339e

*Cos II 179m (berijche Cel.), 425e (Jusel) | Juan de la Cosa: Karte, Weltf. II 305a, 475a, 491a; fein Leg IV 56e, S. Marta II 323a, Preceß II 493m, Reise 1499 mit Hojeda n. Vespucci II 491a, Geschwind. des Schisses gemessen IV 56e: | Coscinodisten (Insusinsth.) 1369e, Cosenza III 17a, Cosillah (Fl. Bengal.) I 483e, Cosima (Inril. Insel) I 238a (Bustan ven), Cosimo (2 Mende des Inpiter) II 357m, Cosimus III 417e, Cosquiriachi (NMex.) IV 433m | Cosmas Indicopleustes II 434m: [Ausg.] II 439a, Erde e. Scheibe II 140m, Sübsee-Inseln II 311e, Tzinitza II 439a| : | sidera Cosmica II 357a, Cosmo cd. -us III: Schn V 87e, 88e

Cosmogonie III437e, IV380a; pl. -en II276a 7 c-genijch III488m: || Cosmograph II278a, 321m, 482e, 8m; IV54e, 55a, 133e; pl. -en II309a 7 -graphie II405m, 490m [Buch], m, 4m, 503m; IV153m; c-graphifch II284a, 315e (⊗chriften), 422m, 463a, 4a, 501m; III30a, 479m; V22a: || cosmologiich III307m: Ahndrugen II364m, Kenntniffe I470e, Phantafien II288m, Tränne III630me, Versucke III21a || Cosmus s. Cosmo

Cofia Rica (jiibl. Staat Mittel-Amer.'s) IV 542e: Breite IV 308m, Hauptstadt IV 539e, Littoral IV 537e; Republit IV 538m,e; [Schrift] IV 538ml, Staat IV 542e | Bulfane IV 306a, 315m, 539e, 542e | Bulfan

IV386m: hoher IV307e, -Reihe IV554a T vust. Thätigfeit IV539a || westsich bavon IV537e ||— Léon Coste (Mineral.) 1460a

Cothbeddin (besser Khotb.) s. Masudi | Cotocachi (Bustan in Quito) IV 548m: Bergsnoten babei IV 573m; in ber westl. Corbislere IV 314e, 573e; Lage IV 573e, Rüse V 33a

COTOPAXI (Buffan in Quito ... V53e) (nevado IV574a) I215me, 238m, 240me, 250e; IV314m, 328e [362-4a], 490e [529am], 548m, 571me [3e-7a], 7e-8a; V 30e-31m, 52m, 53e | Busake: Abbilbung IV 520a, 575e; Abhang IV 363m, -hänge IV 362e | Anblid: Schönheit IV 574a; Ungliid verheißender IV 575m, V 31a; unheilverklindigender I 240e | Afche IV 311a: ~nregen V 29e-30all T ~ntegel IV 363m, 417a, 575e, 6e: lenchtend IV 575am, Regelmäß. IV 574a, Schnee IV 574e : | Ausbruch 1215m, IV 575am; bestimmter IV 574me, 5mlle, 6a; V31a (vor); erster IV576e T pl. Ausbrüche IV571a,m, 5me, 6m: jett häufig IV575e, periodifche IV 573e-4a | was er auswirft, ausstößt [vgl. Maffen] IV 311a, 366a, 571a,e, 5am,m, 6m; Bau IV 490e; Befdyr. IV [362e-4a, 573e-7a]; Besteigung (u. Wanterung), IV [362e-4a (Ergählung)], 529am (Gipfel beinahe erreicht); besucht IV570e | Bimsstein IV365e-6a, 574m, 7m; -Briiche babei, an seinem Fuß [f. iibr. Zumbalica] IV 364me, 639m : Blöcke IV 363mell, 6a; V 30e-31a (ausgeworfen); Colofi IV 362a (574a); feine Dampfe IV 574a, 5m; Donner IV 575m, Ebne beim C. IV 571m, Gis IV 571m, Entstehung IV 213a, noch entzündet [vgl. thätig] IV 632a, Erhebung IV 364a | Fels: -blode [= Triimmerziige] IV 362e, -grate (pl.; schwarze) IV 574me (e) : Fische ausgeworfen V 32me; Flamme IV 574e, -en IV 575m; ihm fremd IV 366m | Fing IV 366m: am F. IV 365a, 477m, 576e, 639m T Webirg fart (en), Geftein (. . IV 575a) IV 362a,e, 4a, 478me [577e-8a], 634a: Glimmer IV 477a, Hornblende IV 478m, in feiner Nähe IV366a: [Gefch.] IV575am, 6am; Gestalt IV287m, 423m, 520a, 574e-5a,e (regelmäß.); Geftein f. Gebirgearten | Getofe (Rrachen): in, an ber Gibfee gehort IV 534m, 575m T Gipfel (ob. oberer Theil) [= Spite] IV574m, e-5m,e: beinahe erreicht IV529am; herab= gestürzt IV576a,m; V28e; ihnt nahe IV574e: | Größe IV362e (573e) | Böhe IV 283m, 292e, 322a [529am], 574a, 598e: einzelne IV 363a, 477a, 529a, 631e; [Berhaltniß] IV 384e] Inga-Ropf (la cabeza del Inga IV 575e-6a,e) [ein Fels beim Regel IV 575e, gadige Gesteinmaffe IV 575ell] IV 363a [575e-6]: Entftehung (Sagen barüber, Erflärung) IV [576; e], erhoben IV 576e T Reg et IV 283m, 520a; V 31a: abgestumpfter IV 574a,e, 5e; Abstumpfung IV 574e; -berg IV 366m, oberer Theil IV 574e-5a] Rrater: Rand IV 529m, -rand IV 575a T Lage IV 362ailm, 534m: in ber östl. Cordillere IV314e T Lava! IV(571a); Mangel von Lavaströmen IV 230m, 364a, 571m : ausgeworfene Maffen [vgl. auswerfen] IV 230m, 358am, 366a, 571me,m (find in die Chene gelangt); Meffung IV 575a,

quebrada del Mestizo IV 363e; las Minas IV 363a, 575e; el Morro (Regelberg) IV 363e, 4a (Geftein), 576e (Lage, Erhebung); name IV 576e-7a, nevado IV 574a, Öffnungen f. Scite; [Orter, Ortlichkeiten babei] (vgl. Topogr.) IV364m, 5m, 6m, 477a, 483m; el Pajonal IV363a; Pansache IV 363a, 574a (paramo de); casa del paramo IV 363a, [Berf.] IV 575m; Puma-urcu (Löwenberg) IV 363a, V 52m; Quellen 1447e. Rauchfäulen IV575m; reventazon IV363a.e: Riiden IV363e: [lange Rube] V31m, ruhig IV228a; Schladen (wirft er aus) IV213a (230m), 311a, 363m (-maffen) | Schnee IV 574me, 5e: f-bebeckt IV 574e, mit Bimeftein IV 574m; ewiger IV 362e, V28m; Fluthen IV 571m, geschmolzen ib.; -grenze 1357e; V 28m,e,e (unterc); locer IV 529m | -losigfeit 1483a, IV 575m; j-loje Stelle IV 574e-5a: | -mantel IV 574m, V 28e; -maffen V31a, -Region IV575e, -schmelzen V31a, sporabischer V28m | 2 Seen IV 363e-4a; Seiten-Offnung(en) IV 571a, 4e; Spite [= Gipfel] (ehemals) IV 576a.m. am (Berluft); Simpfe IV 363e; Suniquaicu IV 363a,e, 576e (morro babei): Thäler IV574m | thätia [= entzündet] IV314m | Thätigkeit: ungeheure, in langen Perioden IV 573e, V31m | [Topogr.] (val. Orter) IV362am [e-4a], 5a, 477am, 574a, 6e | Tradyt IV362e, 6a, 629a: -Art IV 471e, 577e-8a; Tradyte IV 477a, 8m, 631e, 2a, 9m T Trimmerzige [= Felebiode] IV [362e||-3], V 52m; -aug IV 363m: Überschwemmungen [vgl. Waffer] IV 573e-4a, Umgegend [vgl. Örter usw.] IV 573e-4a, Umwallung IV 574e-5a|| (591m), valle vicioso IV 363m; (ale) Buffan IV598e, nahe Buffane IV577e; Baffer-Ausbrüche fugl. überschwemm.] V30e-31a, 52m; wolfenfrei IV574a, Zusammenbang IV 366m

Bernh. Cotta: "Gecgnosie" I 458a, 463e; Granit V 68a : Ägidius Franciscus de Cottignez III 548m, cottisch s. Alpen

*Couliffen II 93m | Coulomb (Charles Augustin, 1736-1806): electro-magnet. IV 48e | Erb-Magnetismus IV 60me: Einfinß der Soune darauf IV 79e-80a, 83me | Magnetiadel IV 51a, magn. Neigung IV 107e: Soune: magn. Atmosphäre IV 79e-80a, 175e; suspension IV 51a | Coulon j. exogyra; Coulvier-Gravier: Sternschnuppen III 612m, 9e; Coupvent II 414a, cour I 388a (Ethm.), Cournot II 513m | Victor Cousin: philos. Cartésienne II 463m; Descartes III 31e, V 4e; histoire de la philos. II 463m: Diogo de Couto II 463a (da Asia) | Niccola Covelli (1790-1829): Besud (mit Monticelli) IV 300a, 390m, 477m; V 52a | Pedro de Covilham: Reise nach Afrika II 292m-3a, 467m: Cox IV 587a (Rarte); Kinth des Coxcox II 439e, V 58m

*William Crabtrie III410a; Fried. Cramer (in Strassum): de studiis vet. aliarum gentium ling. II401m, 420a; David Cranz IV42me (Grönsand), Crassum IV606a (Leben), la Crau (an ber Rhone-Münd.) I 396m | Craveri: Stabt Mexico IV623e (Höhe) | Popocatepetl: Barcineter-

Meffung (Truqui u. Cr. IV 626a) und sonderbar geringe Sobenbestimmung IV 623me, 6a: Bergl. mit and. Angaben IV 626am, Borwurf gegen Humboldt IV624m

*H. Credner (Geogn.) I 460m, II 413am; Crefeld III 538e-9a (Benusmond geschn!) | Aug. Leop. Crelle (1780-1855): "Journal für Mathem." II 454e-5a, 7m T Crema: Aërolithenfall, Meteorftein, Steinfall I140m, III 611a [622e-3]; Ebene III 623a,m : | Cremate (auf Sichia) IV 619e, 639a; Cremona f. Gerhard, Crennstrung f. Rrater | Crepuscular -: -licht III 82e, -Bhanomen I125am, -Theorie I148m : Crefcentien (Bfl.) II91 | Creta II 152a: Belorde V 15me, fruchtbar V 87a, Rufte II 408e, Orduer V 15me, Plutos V87a I cretacifd V73e (Bilbung), cretensisch III596a I Creter II 173m, cretifd II 404e (Meer) | Creufot f. Creuzot | Fried. Creuzer [i. Daub]: Abaris II 418e-9a, Aboniegarten II 131am, Etrufter II 417e, Pluton V (59e-60a) 86e, Poseidon IV 494me; religions de l'antiquité II 424e, 432am; "Symbolik u. Mythologie" II 131a, 417e, 8e-9a; IV 494me, V 86e: | bas Creuzot (Creufot I 460a) (in Burgund) I 295m, 460a Crinciben (Th.) 1286e; mare Crifium (im Mond) III 496me, 502m, 4m.e (Karbe), 5m, 545e | Criterium I31a; III 87m, 134e, 221m, 9m,

297m, 330a, 601e, 614e; IV 233e; pl. -ien IV 354e

Crocodile II48e, sg. Crecodil (*) [and in compos.]: in Afrika II 412m; in amerif. Flüffen IV 246e, in Gübamer. IV 497m; c-artig I287ell. bei Erbbeben I 224e, Gerippe I 27e, große IV 246e, im Hiob II 119me*, Leidnam V 80am*, auf Luzon IV 286m, von Mastricht I 287e*, Mosdus-Geruch V 80am*, im Mil-Delta II 119me, Rachen V 80m*, c-reich V 79e, in Rom II 229m, versteinert I 287e-8a, Warme IV 246e, Bahne V 50n.*

*Sainte-Croix (Emanuel Guill. Joseph baron de): Alexander t. Gr. II 423e. IV 503m; historiens d'Alexandre IV 503m; Ktefias II 185a; Joh. Cromberger II488m, Martin Cromer II497am, Cromwell III 106m (Marston Moor); cronista IV 533a (de las Indias), Sa (chronista) | Crooze's island [= Lazarus-Jusel] (fl. Jusel bei Sitta) IV 537m: auf ihr ber Edgecombe ib. 7 Croton: adjäische Colonie II 177e,9m: la Crovère IV 156am (Benbel), Crozet-Gruppe (Juseln bei b. Gubfpite Mfr.'s) IV 412e | Cap. Crozier (Francis Rawdon Moira): magu. Ubw. IV 202m, Reise mit Parry IV 202m T Cap Cr. I193e, mount Cr. I435a

Grucifix IV 299m; a Crucis f. Rreuz, secreta fidelium crucis f. secreta : Martin Crufius: annales Svevici III 415e (Verbunkelung); Ernstaceen (Th.) I 286e (versteinert), 290m, 330e

Antonio de la Cruz (Cano y Olmeida, 1735-c. 1794) IV 553e (Karte Amer.'s): la Cruz blanca (zw. Perote u. Mer.) IV350e, 568m | Santa Cruz: 1) auf Teneriffa (de Tener. IV 86m) IV 112a (Safen), am (magn. Reig.) 7 2) Jufeln ber Gubfee (S. Cruz-Gruppe IV 420a,e), auch Vanikoro gen. (*) (V-Gruppe IV 420a,e) IV 420am: Archipel S. Cruz IV 420m, 4a; Jujelu IV 420am, Lage IV 424a; Bulfane IV 420am, vulkbabei IV 420e [3) Vanikoro als eine Jujel des Archip, von S. Cruz IV 424a (vulk.): | Alonfo de S. Cruz (Cosmograph): Länge II 335a, 488me; [peri.] II 482e, IV 54e | Bariatiens-: Compaß IV 54e-55a; Karte II 321m, 482e; IV 55a, 133e; Linien IV 133e

Eryptogamen I 296a (nietere); c-mijch I 293e (Gewächse), II 400a : Coma de Körös IV 501m (Tibet)

*Cuba [f. Columbus]: 311 Afien gehörig! II 462me, 475m; Bäume I 296e-7a, II 56e; [Gestatt] II 475me, Küsten II 56m, [Lage] II 475e, Regen I 485n, Richtung II 599m, Seewasser II 484m, sübl. davon ib., Temper. I 354a, westl. Theil II 475m: | Cubagua II 54e, 304m (Persen); Cubi s. Cubus | Cubist- [s. Centimeter, Meter]: -suß I 186m, IV 96a; -meilen IV 20m,e; -3est III 41ml, 258m: | Cubilla II 488a | enbist s. Cubist
*euchilla IV 462m, Cuchirano (Berg bei Cumanacoa) V 56e (Lenchten), Cucurusape (bei Marmato) IV 621e (Gestein), cerro Cuello s. Ticsan; Cuenca (bei Duite) IV 266a [Örtlichseit babei], 353a; Cues II 503a; III 407e, 9m; cuesta s. ben selgenden Ramen, cusisch III 413a, el Cuiche s. Jorullo, rio de Cuitimba s. id.; cerro de la Culca (la Culca I210e) (bei Riebamba) I210e; IV 221e, 275e; culcitium (Psl.) I 372e, Culca = Culca, Culm II 498m (Bisch, Culmbach III 315a (Martgraf) || Culbinia atien s. Semes: ~8-Beobachtungen III 229a | ~spuntt s. größte H337a, 399a [wird nie erreicht]; pl. -puntte III 431a; IV 293m, 343e-4a, 410e: des Mondes III 507am: | eines Sternbists III 158a: || cultiviren II 96a (Rränter), 315m (Gewächse) | cultivirt (in 2 Bedd.) scher II 198e, 243a: alte. II 183m, Beden IV 278a, Edue IV 300a, Häche IV 231m, Gewächse II 96m, heche. II 247a, Pflanzen II 134e, nraste. II 186m

Cultur A. (= Bilbung, Civilifation, Gesittung) [s. arabisch, enrepäisch, Geist, griechisch, National-, Sprache, Völler] II 39m, [146-7a (Gang usw.)], 6m-7m (6e-7a), [149-150 (ter Hauptvöller u. ihre stetige Hortpslanzung)], 150 (in Europa sest angesiedelt), [156-182, A. 406m-423 (ter Böller um das Mittelmeer; 171a)], 212e-3 (it.; 3m), 212e-4a, 265, 395m; III 472m [B. (von Pflanzen u. ä.) [s. Beden, Gewächse, Pflanzen, Tabas].... II 189a, IV 470a; pl. Culturen (OI) I 317e, 352m [s. Insage (sür beide Bedt., beurschend aber A.) [compos. Cultur-]: abendsändische II 116a, 248am (nach Persen); Abstusungen [vgl. Stuse] II 214e, allgemeine II 4m | alte [vgl. Bilbung] II 171m, 5a; älteste III (423a): | -arten [b] I [348e-350 (durch Wärme-Bertheilung bedingt)] (349e) 481a | Blüthe I379a, II 279a; pl. -en I 36e: | Centra II 146e-7a (mehrere), Centralpunkt

II 251m; nun bauernd [vgl. Fortbauer] II (213e), erhöhte II 17m, in Europa fest angesiebelt II 150, ber C. fähig I 170e | Fortbauer [vgl. bauernd] II (149m), fortgeschrittene III472m, stetige Fortpflanzung II [149-150] | Fortschreiten I 37e, II (146a); f-ende II 103m T Fortschritt III 61m, -e I 317m | frühe III (171m), Gang II 146-7a, gegenw. f. jetige; geistige 1170e, 379a; II 178a, 251e | Gefdichte ber C. II [148, 135-400 u. M. 401-520 (ber Menschheit; 148m)] 149-150, 213am T-geschichte II [148, 135-400 u. A. 401-520 (Auswahl aus ber allgemeinen)] 275e, 290a: Epochen II 144m; bes Menschengeschlechts II 299a; ber Menscheit II 137am, 403e; norbifche III 475m | Slanz II 151e, -grenzen [b] 1350, Salbe. I24m, bobere II259m, intellectuelle II177m; jetige, gegenwärtige II (265a,m); ber Länder f. Bolter, -lander III 216a | bes Menfchen. geschlechts [a. -gesch.] II 137e, ber Menschheit f. -gesch.; menschliche II 137a, 158a; III 171m : | ber Bölfer um bas Mittelmeer II [156-182, 21. 406m-423 171a, 212e-3 (3m); neuere II71me, nordische III (475m); von Pflanzen [b] II (98m) 121m, IV 470a | Sit I310a; II 146m, 175a, 198a; pl. Sitze II 146-7a, 154e, (170m alte), (213m)] -fitz: alter II 242e, 447e; III 344a; -fite II 241m (alte) || -ftaaten II 244m, Störung III 61m, Stufe [vgl. Abstuf.] IV 521e (tieffte); -ftilde [b] I 212m, IV 222a, V35m; Übergang II 154a, 202a; unfre II 146a, 170m (von ben Griechen entuommen), 265a,m; untergegangne [vgl. verschwundne] II 147e | verbreiten I492e; B-ung II150e, III591m : verbunkelt burch C. II 147m; -Berhältniffe I 182e, II 252me; Berhflangung I 15e, verschieden. artige II (214e), verschwundne [vgl. untergegangne] II 171m, Bielfeitigkeit II 179m || gewisser Bölfer u. Länder [a. OMittelmeer] II 149a, 151e, 4e, 6m, 8a, 213am, e-4a, 395m, 455e; IV 225m: bei welchen alter III 423a, die fie jest besiten II 213e-4a T eines Bolks II 32e T Culturvoller II 160a, 1e, 171a, 276a, 341m, 418am: altere II 213m; -volt II 158m, 217a, 255e | Winter-C. [b] II 134a; wiffenschaftliche II 149a, 202a, 239e-240a, 279a; III 591m; zunehmente II 88a | Buftant II 265am, -ftante II 395m; - Justant I 70m, 308e; II 60m : | 3weige I 5a

Cultus [i. Mond] I16e, II421e: -Minister II435a, schonen II184a Cumä (auch Kymäa IV600e, 1all) [= Phlegra V58e]: Brandselb IV600e-1a; Brandsand (phlegräische Felber) IV304a,m,e, 448m; V58e; Cicero II18e, Höhen IV304e, Meer IV304m, Namen IV601a, Straße nach IV469m

Cumana [a. A. v. Humboldt] A. Stabt I 220a: Erbbeben (bef von 1797; u. Zerstörung) I 213a (pl.), m (1799), 220a, 405am (1766); IV 113-4a, 492m, 5e, 514e, 599e-600a: Erweiterung IV 492m, Flammen I 220e; Ursach ver Bulkan von Guadeloupe, Zusammenhang mit ihm IV 599e-600a, 1m; V 25e-26a; Einssuß auf magn. Neig. IV 113-4a; vor I 405am, IV 601m: | Hafen IV 113m, [Ort tabei] IV 266m, Zerstörung

f. Erbbeben : | B. Provinz: Beschaff. [s. mehr. Gl.] I 359e, [geogn.] IV 514e; herrl., schima II 259a, III (66a, 88m, 589m); Küsten III 66a, Littoral III 72e, Luft III 589m, magn. Beobb. IV 102e, warme Onellen IV 514e; regensos III 66a, Regentropsen I 446a (Temper.) | Sternschunden II 121a, 399am, 403a,m, 5am; III 605e, 612am [621e-2]: anderwärts gesehn III 621e-2a, spätere Wiederschy III 621e: | Temperatur I 354a, 446a

Cumanacoa (in Cumana) V 56e [Berg babei] | Cumbal (Prev. Paftes) A. Dorf IV 526m, ib. (beim D.)] B. Bulfan von C. (beim Dorfe IV 526m) IV 314am, 9a, 526m (M. 56), 548m: Sihe IV 292a, 314a; Rrater IV 490a, Stoffe ib., Trachpt-Art IV 471e || Cumberland bay (auf Rerquelen) IV413a, cerro de Cumbicarca (in Richamba) IV221e, Pet. Cunaeus II 106a (Nonnus), Cundinamarca II 461e (alte Civilii. Sochebene), Cuntur-guachana f. Pichincha, bahia de Cupica (im Checo) IV 555a (paffend sum Canal); cupressus (= Cypresse) 1299a, IV 569e (sabinoides); Cupuliferen (Baume) 1295a, 8a,e, 377a; Cure f. Schiff | Ernst Curtius (über Griechenland): Bergiftung Alexanders bes Gr. IV 503m, Arfadien III 482m, Erbbeben in Gr. IV 224e; Methana IV 371e-2a, 517m, 621am; Naxos II 406m; "Beloponnejos" III 482m; IV224e, 372a, 503m, 517m, 621m; griech. Quellen I447e-8a T Georg Curtius: "Sprachvergl." II 431a, "Tempora" II 431m J Quintus Curtius: Naturschilderung II 22e-23a, 110a; Styx-Baffer IV 503m, seine Beit ungewiß II 23a : [Curve (= frumme Linie, vgl. Linie) si. bewegen, ifo-, Regenmenge; magnetijd: Abweichung, Curve, Neigung] I430e, IV 47a; pl. Curven () I 188a, 337m; II 376a: beschreiben IV 150m*, geichloffene III 289e*; convere, concave Scheitel IV 169m | Sam. Curzon: Bulfan von Arequipa IV 528m; Bulfan Charcani IV 548m,e; [perf.] IV548e

Nicol. de (von) Cufa, Cartinal (and Cufs II 140m; Nic. Krebs III 30e, 407e; bloß Cufa II 503m; III 408m, 9a) II 503am, III 407e-9a: Aftren. II 296a, aftren. Unsidten III 409a; Unsidten on Bewegung [a. Erte] III 409am, Brudstüld III 409m, Bruno III 30e; Bew. ter Erte II 140m, 503am; III 409a; de docta ignorantia II 503a; III 382e, 407e-8a, 9a; opera [vgl. Schriften] III 408all; [perf.] II 140m, 503a; III 30e, 407e, 8a, 9a,m; Regiomontanus II 476e, de venatione sapientiae II 503m | schriften [vgl. opera] II 362a, III 382m; [Schriften ihn] II 503m, III 407e: Schriften [vgl. opera] II 362a, III 382m; [Schriften ihn] II 503m, III 407e: Schriften II 282a, sermones III 408am | Ansicht von ter Sonne, Sonnenhille II 361e-2a; III [382m-3a, A. 407e-9a] 384e; ob er von Sonnenfieden gewußt hat? III 408m-9a: Teb III 409a

Cuspinianus III222e, Nic. de Cufs f. Cufa, custodes III360e | Cutfch (Land Sub.): Erbbeben I220m, 313e; Bersteinerungen I291a

Cuvier (Georges L. C. D.: 1769-1832) 1287m, II427a: Appulejus II429e, 441e; Aristoteles II427a_{II}, biogr. univ. ib., Friedrich II: II463e, Galenus II216am; indischer Hiller, 427e-8a; ossemens fossiles I466e, 7a,e; II412m, 424e [perfische Thiere], 7e-8a; Patäontostogie II390e, [perf.] II427a, pimelodes V32e; histoire des sciences naturelles III427am,e, 436e, 9e, 441e; Thäler II389e, persische Thiere II424e; Versteinerungen I286am, 8a,m

*Cuvillan 1) (hoher Berg in Quite) IV 293e: Colef, Fuß IV 463m; Gebirgkarten IV 293e, 463m; nicht Bulfan IV 293e | 2) llanos del C. (beim Antifana) IV 356a || Alb. Cupp (Maler) II 83e, 129m | Cuzco: [Berg babei] IV 321m, Guonion III 455m, hoch gelegen III 591m, Sounentempel III 455m

Chancmeter III 72e, 104e, 135; cyathea (Karn) I 43a | Checabeen (Bfl.) [auch comp.] I13m, 27e, 293e, 4a,e, 5a, 7me, 8a, 470all; sg. bie C-bee (00) 1468m: foffile I 294a, 468am; -Kiille I 302m, -Bather I 297e | cycadites I468a, 470a; cycas I468e | Cycladen I223a, II162e, IV 536e; Cyclibien (fl. Th.) I 330e, cyclopaedia III 486m (cabinet c.); Cyclopen [f. pimelodes, Wels] II 10m (Laub ber), 34e (-Infel); Cyclofe (in Bfl.) 1368e | Cyclus (= Rreis) [f. Jahr, Begetation] 11362a; III 456e, 485e; IV 129e, 235e; großer II 375m, fleiner II 362a; cygnus i. Schwan | Culinder f. Ertel (sg. u. pl.) III 108a, 119m !: V 24m: = Fernröhre II 508a, c-förmig III 119a | cylindrifd IV 591m, 2a; Cylindre (Berg ber Byren.) IV 517e || cymbidium (Pfl.) II 91am, Cyperaceen (Bfl.) I 377a | Cypreffe (vgl. cupressus) II 132me, pl. -en () II81m, 92a, 99a: Geftalt II99a*; beilige, Seimath, Ramen II132e; Urivring II 99a, 132me; weift nad West IV 170m | Cyrene II 172a, 202e. 415e: Araber II 251m, [baber geht.] II 208a, griech. Colonie II 177e, Gründung II 422e | chrenaifde Chene I 312a | Cyropolis II 186m; Cyrus I491e (Zeit), II 196a (Babylen); Cytoblaft (in Bfl.) I 377e, Cyzicus II 408a [baher gebt.]

Joh. Czynski: Copernicus II 506a; "Kopernik" II 497all, 500m; Sophocles Giectra II 500m

D.

*Dach f. Stroh, bachförmig I 310e; dagh (tagh) (tiirf. Berg) IV 530e; Daghestan IV 254e, 294am (Berstein.), 492m; Dagobert (König ber Franken) IV 608a; rio Dagua (Neu-Gran.) IV 554m,e (Mündung) | Daguerre (Louis Jacques Maudé, Maser; 1789-1851) II 93e; Daguerrecthy [vgl. Lichtbit] III 108m, pl. -e III 505a: | bachinvesten II 21e, dahlia (Georgine) IV 339a, Dahschur II 157a (Byramiden); Daïmachos (cd. Damachos III 579m, 609m) I 407e-8a; III 579m, 609m; Dalin I 473m (Meer-Niveau), Dalman (Joh. Wilh.) I 372m | Dalmatien

1314a (Sinten); talmatijch I 444e (Inset), II 155m (Alexander Dalrymple (1737-1808) II 479e-480a; John Dalton (1766-1844) I 202m (Siitlichter), 358e [Lustbeschaff.]; II 381a (Psychemeter); Damachos = Daïm., Damaghan (beim casp. M.) II 226m; Damak (Java) I 233e (Schlamm), IV 513a (Schlammvulfan); Damascus II 42a (Ebene), 244a (Straße), 256m [taher gebt.]; Damagnati (Pers. in int. Geb.) II 117m, Dame IV 640a | Danum [s. Berg] IV 362a, 516e; pl. Dänume (*): bammartig II 325e; IV 357a, 363e, 573m | Dammerbe I 14a, Grettämme II 157m*: | Dänum er-: -slicht [s. Borzeit] I 277e; II 27a, 215a (im ersten); III 39m, 189e; -schein II 79e] tämmernb [s. ansglimmen, Herne's I 416a (ein Stern)] Dämmernng [s. Menb] I 321a, III 158e; pl. -en (CO) I 414a: Abende. I 413m; III 62a, 589a; ~&-G-Grscheinungen III 609a, &&grenze I 148m; Mergend. I 289e (der Natur), III 159a (Sterne); durch Strabsenbrechung III 6082-9a, Berstärfung I 414a

Dampfe [f. (fur sing.*) *Atmofphare, Erbbeben, Erbe, Finnarolen, Krater, Lava, Mont, *Quellen, *Sterne, Bulfane, bulfanifd, Baffer] 1208m, 259m, 266a, 280a, 334m, 464m; II28a, 385all; III52a, 107a, 611m; IV248a, 278a, 342am, 495a; V46a; sing. Dampf (*) II33e, 385a | Infake (sing. Danuf*, compos. Danuf-): Anhäufung IV 491a, Anwendung f. Mind; [Art] IV 592m, b-artig I259a; in D.* aufgelöft 1269m (359a) | Aufsteigen IV217e-8ail (266me); aufsteigende 1246a. 336a; II 13m, 28m : | ausbrechend I 169a (aus Evalten), 227e | Ausbruch [= Eruption] II 389e; IV (272a) 375e, 495a; -briiche III 545a] -Ausbruch IV 601a, -iiche I232a | ausstoßen, ausgest. I163e, 222ail; IV 346e, 519e; b-ausströmend I241a; aus bem Boben IV (412m), -boot IV71e (Untergang), -canale IV328e, Conbensation V24a; Drud I 168e, 249a; II 392a, IV 248m; bilime IV 318m, burchbrechend III 508e, Ginfluß j. Wirkung; eingeschloffene I 252all, -zwängte II 20e | elaftische I 167e, Se, 235a, 312m; IV 160a, 218a,m, 246m, 290a, 340m, 537a: auf bem Mond III 508e T Clasticität I 359am | - Emanation III 490m, -en IV 222m; [Entstehung] III 547e, entzündliche I 123e, bringen in die Erde IV 46m, b-erfüllt 1276e, erleuchteter IV 298m*; - Ernption [= Unebruch] IV 256a, -en IV 411e; -Erhalationen IV 478e, Erpansivfraft I 456a, -form 1279e, -gehalt 1485m, in D. gehüllt 11391e | gefpannte [vgl. Spannung] I 236a; IV218a, 220a: hochgejp. I 222a : gestalt IV 602m, V47a; beiße 1220e; IV 218a, 223m (256a), 341a, 375e, 509e; -höhlen IV 423a, V 64a; -fessel IV 248a | Rraft V 59a; -fraft IV 248m, 360a : | -maffen III 527m, -menge [j. Luft, Luftfreis] IV 48m (veranderl.), merhitische II 108m, metallische I 206e, [Natur, Wefen] II 385a; niebergefchlagen II (52a); IV 46m, 484m (aus D.) | -faule IV 296m, 420m; pl. -faulen III 490m, IV 412m : | -fchichten IV 574a, -fchiffe II (333e) 470a; fcmefelfaure I 454m; IV 342am, 459e | auf Spalten IV 246m,

478e*; aus Sp. I169a, IV495a: Spannung [vgl. gespannt] I 223e; IV230a, 290a; Temper. IV256am, V70e; unterirbische I310e, II389e; verdichten IV256m, B-ung I 244a; Bertheilung III89am, Wesen s. Matur, statt bes Windes II(33e*); Wirkung, Ginfluß, Einwirkung I223e; V63a, 91m; -wolke I 244m, -en IV540e | - bampsen III581m, 611m; dampsen [s. Fumarclen, Wasser] IV312e, 416e, 7e] dämpsen s. Licht

Will. Dampier (geb. 1652) IV 421e (Neu-Britannien), 541e (Bulfan el Viejo)

James Dana (einen Fluß f. am Ente) [baufig: Bulfane, aber nach Namen gerftreut]: Gebirgefetten Norbamer.'s IV 595m, Corallen-Jufeln IV 589a, Cotopaxi IV 575a, Deception island IV 375e-6a, Erhebung IV 566a | U. St. explor. exped. IV 376a, 414m; V56m: geology IV 566a, 575a, 582e, 4m, 8me, 9all, mill, 590e-1a, 5a, 8e : Fluß f. am Enbe; geology f. expl. exp., Pacific; Buffan auf Hawaii (Mauna Loa) IV 327me, 416e-7all,m (9a), 589all,e-590a,m; Richtung ber Infeln [a. Siibfee] IV 582e, 8mell; Kilauea IV 417m, 589m-590a | Luzon IV (405a) 584m: Bulfane IV 404e : | Mauna Loa f. Hawaii; Hochebene von Mexico IV (435a) 593a, 5a; Rrater Neu-Calif.'s IV 440m; Bulfane Neu-Sollands IV 421me, 590m | Ren-Seeland: Gebirgearten, geol. IV 421m, 2a, 590m; Bulfane, vulf. IV (423a) 590e : Bulfane Oregons IV 441am II, geology of the Pacific ocean IV 583e; [perj.] IV 414e, 425a; Rocky Mountains IV 437m, Bult. von Samoa IV 424e | Sübjee-Infeln (Infeln b. C. IV 414e-5a) IV [588m-9a] 591a: Anordning IV 588me; Gruppen, Lage. Ieerer Ranm IV 588e; Richtung IV (394a) 583e; Solfatare IV 417m, 589me T Bulfane ber Giibfee-Jufeln (aud) vult.) [f. einzeln: Hawaii, Luzon; Neu-Holl., -Geel.; Samoa, Tahiti, Tonga]: längnet Flammen V45e, 56m; Bahl IV589a : Bahl (ber Infeln) IV588e | Bult. von Tahiti IV 425a, von Tonga IV (419me) 590m; Bulfane fi. bef. Giibfee-Inf. und einzelne, Ren-Calif., Oregon] IV 598me || Dana-Fluß (in OMfr.) IV377m

*Danaë (61ter fl. Planet) V 116a: Elem. V 115me; Entbeder V 115m, 6e; Entbeding V 115m \ Danaer III 441m, 482a; Danaus II 179a \ \ \text{the merry dancers I(203a) 441e \ \ \ Dāne (sg.) V 87e \ Dānemark: in II 85e, Meridiangrad IV 22m \ dinifd II 354e, 388e; V 62m: Colonie II 271a, III 216m, Piloten III 341e \ \ \ St. Daniel I417e; Daniell (John Frederic, 1790-1845): Piphrometer I (358e), II 381a; dänisch f. Dāne, dankbar IV 133e (Siun)

Dante Alighieri II [52-53a, A. 120m-1e] 60e, 332m: Albertus Magnus II 284m, Aristoteles II 190e; divina commedia [a. inf., parad., purgat.] I 480m; II 53a, 121a (Übers.); Commentatoren II 486a, Geburt II 290a; inferno II 190e, 426e, 486a; sübs. Rrenz (quattro

stelle, 4 Sterne) II 331 mell, 486; III 329a, 361 me; Leben u. Tob V 19e-20a; Magnetnadel II 294e, 482 m; Myficiennus II 486 m; Naturgefiihl, -jchilderung II [52-53a, A. 120 m-1a]; paradiso II 120e-1a, 284 m; [perf.] II 52 am, 290a, 332 m | purgatorio II 52 mll, 486 a; III 361 m, V 20a: [Stellen] I 347 me; II 104 m, 120 me, 331 ell : schelle III 329a | Sterne II 332 m: sübliche II 104 m, vier s. Krenz: Tob s. Leben, vita nuova II 121a, nicht volcano V 65e

*Danvikszoll (bei Steckholm) IV 620a | Danzig: [baher gebt.] II 498m; [Bers. ba] III 106m, 152a, 317a, 556a; [Neise] IV 172a :|| Daphne (41ter fl. Planet) V 116a: Elem. V 113am; Entbedung V 113a; -er V 113a, 6e | Pseudo-Daphne (56ter fl. Planet) V 116m: Elem. V 114me; Entbedung V 114m; -er V 114m, 6e || Darabgird I 388a, Daradas (Volt Us.) II 176m, 416e | barbieten × II 141a, 170a; sich d. II 264a; dargebeten (werden) II 186e, 238a, 267m :| Dardanellen II 153m (Meerenge), 208m (Durchbruch); Darder = Derder, dargeboten s. darbieten; Darien II 54e; IV 242e (Laubenge), 511m (Jühnus) | Darius II 408m! (Umschissung), III 480e (Zeit) | D. Hystaspis II 172am, 204e :| Darziling (Ort im Himal.) IV 549e, Darunsaiten II 381a, Darquier III 330m (Minguebel)

barstellen × II79e, 84a, 85a; übersichtlich II144e T barstellend stanstellend (s. Kunst] II4e, 62a, 64m, 65a: ||— Darstellung A. (allg. cd. in der Mal.) [s. dilsich, graphisch, historisch] II77a, 78a, 79m, 84m, 85m, 126e; IV521a: individuelle II82e, ~smittel II83a T pl. -en II83e; III174a, 405a: || B. (in der Rede) [s. dichterisch, Natur, pectisch, wissensichtschlich] I S. IXm, 13a, 28m, 40a, 80e; II8m, 58m, 70e, 135m, 141a, 151all, 174e, 230a, 7m; III 12e, 25mll; IV273a,m; pl. -en (*) II46m, 71m: Annunth II16e, beschreibende IV211e, bisbliche II93a*, Einsachseit I30e; Einheit I31e-32a, 66e, 212e; Ernst II17a, Genanisteit II59a, frästige II19e*, Kürze II144e-5a, sebendige II81e; objective III6m; IV 83e, 148a; V5e; phantastische II129m*, ~swermögen II72a; ~sweise I56m, II15a

Dartiques I 459e | — Charles Darwin I 473e: Aconcagua IV 529e-530a, 542m (Musbruch mit andern Bulf.) | voyage of the Adventure and Beagle [a. narrative, journal] I 470a, 2a; auch bloß: voy. of the Beagle [vgl. *Beagle]: journal IV 529e, 542m, 558a] geol. observ. on South America IV 527a, 635e; Sidamer. I 297a: | Afcenfion IV (374e-5a) 581a, atlant. Meer: unterfecifcher Bulfan IV (376am) 581m, atolls IV 413e-4a, Beagle [. Adventure | Chili: Felsinfeln eine westlichste Erröllere IV 551am, Gebirgsarten IV 635e, [geogn.] IV 553e; Bulfane IV 322e, 550e, 8a: | Confeguina IV 542m | coral reefs IV 590m, 1a; Corasten I314e, -inseln IV 413e-4a: | Cotopaxi IV 575a, Erröbeben IV 550e; mit Fitzroy IV 415a, 426e | Galapagos IV 483e: Gebirgsarten IV (427a) 591am, Bulfane IV 426e | St. Helena:

vulf. Bezirf, Krater IV (375am) 581am : | volcanic islands I452m, 8a, IV 575a, 581a||,am|||, 590e, 1a,m; journal (ist im narrative; a. Beagle) I474e, 483a; II 126am; IV 320a, 529e-530a; narrative of the voy. of the Adv. and Beagle [vgl. Adv., journal] I472a, II 126m; Rencalebenien IV (424a) 590e, Riveau I474e, Fernando de Noronha IV (374e) 581a, Belebtheit bes Decaus I330am, Patagenien V40e (Erbe), Insel St. Paul IV (376a) 581m; [pers.] IV 415a, 426e, 483e, 527a; Secressen I330a, South Amer. s. Amer., Staub I335a; Inseln ber Sibsee II 72m, 126am; IV 415a; Tahiti II 126am, Bulfane ven Tonga IV (419e) 590m, Van Diemens Laub I232e | Bulfane [s. einzeln atlant. M., Chili, Galapagos, St. Helena, Tonga] IV 318a, 320a: Begriff IV 318a, Central-B. I 452m, mit Erbbeben IV 550e, in Meeresserne IV 527a Tuussanish [a. islands]: "Erscheinungen" IV 551m

*dasar (Sandmeere auf Java) IV 484a | Dafein (= Erifteng) ff. Götter, Meusch, menschlich 1367a; III587m, 593e; IV 490a: wird bemerkbar 1204a, Erweiterung 1385e, subjectives 11282m, vereinzeltes I 492e T Daseicutes 198m; III24e, 25a: so bie Dinge barzustellen III 430e-1a, 488m | Data III 435ell; IV 121m, 201m; Daten [Beit] III (477a faliche) : Datolith IV257a | Dattel: -baume 1350a. -frucht II426e | -valme II 36m, 56e, 129me, 256m; -ralmen II 81m, 83e-84a | Carl Daub n. Creuzer: "Studien" III 478a, Daubenton (Louis Jean Marie, 1716-99) V92m (Beit, Raum u. Ruhe) | Daubrée (Auguste): Arfenit in Olivin IV (481a) 641a; fünftl. Mineralien V 71m. 91me; [Berbieufte] IV 602am : Daubuiffon (Jean François d'Aub. de Voifins, 1769-1841) 1465e. IV 617a (traité de minéral., Rame Tradot gebraucht) | Daner II 131a, 249m; III 41e [ungeheure], 571me; IV 193m | bauernt II 285a: langb. H 195a, 229e, 236a, 241m, 391m (Ginfluf); langeb. H 338a T bas Danernte II 169a | Daun (Gifel) IV 279e (Maare) | Pierre Dauffy (1792-1860): im atlant. Meer: vulf. Gegend u. unterfeeischer Bulfan IV 376, 581m; Baremeter I316me, 337e, 479m; Strömungen I326e-7a

*Daver IV601e (Niche ter soufrière de la Guadeloupe); David (König) II45a (thr. Pecsie), 80m (Hasse) | Pedrarias Davila: Balboa's Austruhr II308m; [pecs.] II308m, 478e; Exped. in die Sübsee II478e-9a, Sübsee-Insen II309e-310a: || Jesterson Davis: Wegsarte IV597m, 8a I John Davis († 1605) IV141m (Linie ehne Abweichung), Davis-Straße (nach ihm ben.) IV65m: || Sir Humphry Davy: Ätna V46a, Extentalle IV452a; starkes Licht III397me, 419a; Metalle [a. Erdm.] I 439m, Sandbänte I329m, consol. in travel I466m, unterird. Exped. I178m | Bustane: Brennen in B. I247m-8a, IV452m: Ursach (auch ber Ansbridge) IV218e, 489e, 490a; V(46m); Flammen V45e-46a || Dawes III81e (Doppelsterne), 525me (britter Saturnering); Dawydow-Grube (bei Frants) IV45a

*Deafe IV 65e (Reife), Decaden [i. Barros, Herrera] III 471a || Decan IV 299e | Decane (aftr.) III 422a, 3m, 472e||-3a, 4a, 5a: Bertheilung der Planeten unter die D. III 474m-5a (4m,e), it. auf die 36 D. des Thierfreises III [473e-5a] || Decandolle (Augustin Pyramus, 1778-1841) I 475m (endegen u. eregen), Decane f. Decan, December III 605e (Sternschungen-Periode); Decemben II 354a, pl. -ien IV 315a | Deception island, -Insect (im atl. De.) IV [375e-6a]: Flammen IV 375e-6a, Gestalt IV 411e; buts. IV 375e, 411e

Heinr. von Dechen (Ernst *H. Carl) [a. A. v. Humboldt] IV 518am: Augit-Porphyr, Bertrich IV (276m) 518m | Eisel IV 279e-280a: Bimsstein IV 280e-1m; Maare IV 277am, 518am; Reise IV 518a, Trachyt von Basalt burchiett IV 613m: | "Geognosic" I461m, 2e, 3e; Granit V 67e (aufgesagert), Gruben [= Multen] I417m (Tiese), künstl. Mineralien I281me, "Archiv sür Mineral." (mit Karsten) IV 509e, tiese Multen [= Gruben] I419me, [pers.] IV 518am; Abeinthal IV 281me, 519m | Siebengebirge IV 280e, 1m, 519m: geogn. n. mineral. Berb. IV [619e-621a]

*Decken (bas) III 396a; declamationes II 106a, [Declamateren] II 110a | Declination (= Abweichung; vgl. Simmel) [f. Magnet, -nabel, magnetisch; Mend, Coune, Sterne] (compos. Declinations-): -Beebb. H374m, -Bewegung H506m, -Bouffele IV74e; [am himmel, aftron.] III 280m-1a, 326m, 600e; -Justrument I 437m, II 482e-3a, IV 55a; -Rabel I 440a; IV 104m, 122e, 197m, 207m; ber Rebelflecke III 312a, 328e, 358e; nördliche III 137e, 327e; fiidliche III 137e | Declinatorien IV 126m | Decoration: ~8-Gemälde II 127m, ~8-Malerei II 93m T Decret II 451a, IV 54e; pl. -e III 20m : Fort Defiance (Men-Mer.) IV 597e, 638e; Definition III42e, -en IV468a; Defraubation IV299e | Carl Degenhardt (Geognest) IV 251a: Marmato IV 621e; was er mitgebracht hat IV316a, 621e; in Neu-Gran. n. Peru IV314a, [perf.] IV251a; Bulfan Ruiz IV 251a (heiße Quelle babei), 314a : Joseph Deguignes II 220e (Sunnen), Deine (Meerenge) II 407m, deiudar = deodwara, G. Delafosse IV617m (Hauy, Name Trachyt, perf.), Delalande f. Lalande, Delamare IV 522am (Bulfan Taal)

Delambre (Jean Bapt. Jof., 1749–1822) (bie Gegenstände sind meist aus seiner hist. de l'astr.): histoire de l'astronomie: ancienne II 431e, 6a, 7m, 441a, 506e; III 193e, 4a, 221e, 261m, 537a; IV 210e I du moyen âge II 454a; III 107e–8a, 195m, 410a I moderne I 409e; II 498m, 509e, 512a, 3m, 520all; III 106a, 116e–7a, 8m, 126a, 7all,m, 193e, 211a, 221e, 284m, 366a, 410all, 478me, 548m: Unsigne aus Kepler III 479a I au 18eme siècle I 422e, 4a; III 261m, 284m, 417a, 537e, 8m || Bentstäser III 383me, 410a; Fernrehr III (60e) 78am (106a), 116e–7all; Gradmessing [vgl. Meridian] IV (26a) 155e, Huygens II 520a, Jupiter III (520a) 550e; Kepler III 478me, 9a (Unsigne); sübl.

Kreuz II485e, Einsins ber Zwiebel auf ben Magnet IV210e, Mars III 548m; mes. de la méridienne [vgl. Gradniess.] I 422e, Meridiangrad IV22m (in Frank.); Merkur [s. Ptolem.] III 537e (-Atmosphäre), système métrique IV155e, Trapez des Orion III (337e) 366a, [pers.] I 433m; Planet III 479a (sehlender), -en s. Titius | Ptolemäus: Merkur III (490e) 537a, Ortik II 437a: | Geschwindigkeit des Sennenlichts III 91m, 92a, 93a, 127a; neuer Stern III 221e, Titius Gesch (der Abst. der Plan.) III 441e, Retation der Venus III (493e) 538m, Zediacallicht I 409e, Zwiebel s. Magnet

*Delamétherie s. Lam., Delarue (2: Car. u. Car. Vinc.) I 463am (Origenes); Delcros I324m (gevtät.), 476e (Niveau); IV153m (Gratemessum); Deleffe (Achille, geb. 1817): Haltung ter Erde IV578m,e; susion IV578e, Einstuß des Magnetisnus auf die Gebirgsarten IV (148m) 208m; Mineralien IV208m, V94m; [per]. V94m, Spenit IV 635m, Vogesen V70m: Delhi II432e; Deliktasch (Lycien) I 448a; IV380e, 510a, 530e; Jacq. Delille (Dichter) II73a, Delisle I420m (Umsang der Erde); Delos II99e (gr. Palme), 105m (heitige), m ||-Delphi II104e: Alter III481e||-2a, Huth III481e||, Lesche II77e, Päane II8am, Duelle dabei I230e | Delpher III481e||, Lesche II77e, Päane II8am, Duelle dabei I230e | Delpher III481e [hobes Alter], Delphish II 330e, 1a: y delphini III301e (Deppelstern) || Delta (e. Flusse) [i. Indus, Magdalena, Nil, Orinoco] IV377a; Deluc (Jean André; zwei: Oheim 1727-1817, Nesse 1763-1847) II381m (Hygrometer), 9e (Thäler); IV 491m (innere Höblungen)

*Demarcation &- Linie [vgl. Columbus] I 420m, 431a; II 318, A. 481-2a] 320e-1a, 334me, 472a, 481m; IV 54me: pabstide 1420m, II 481e; Streit IV 55a T pl. -Linien II 481e : | Demavend (in Magenberan): Gebirge II 423m | Bulkan von D. (auch ber D.) [vgl. Operfiich) IV 379a [9m-380a||, A. 581e-2m]: nabe bem cafp. M. IV 378e, 455a, 582a; gehört zum Elburz IV 379e-380a, Entjernung IV 582a, mäßig entzündet [= thatig] IV379a; Bebe IV379m, 581e-2a; Lage IV379e, 380a, 455a, 582a; perfijder Bulfan IV 582a; [Berfenen] IV 379a, 581e-2a; ewiger Schnee IV 582a, Schrift] ib., nech thatig [= entz.] IV 455a || Demeter: Hunnus V87a; Schu V61m, 86e-87a T Demetrius: 1) aus Merantrien III478m 2) ber Rallationer I 217m 3) D. Phalereus III 478m (Bjenbe-D.) : Deminigue III 477e | Democritus (-crit V15e): Angiehung II 348e, 501m; Cometen I 391m, Siazoguoc V 15e, Erbe länglich IV 160e; Figsterne und Planeten III 163me, 199m; Milchstr. III 182e, Mond III543e, Planeten f. First., Pfendo-D. II257m, Ranm III 54a, Schüler III 199m, Sterne f. First., [Zeit] III 595e : demonio familiar II 488m, Demosthenes IV 516e (nimut Gift), Dempo (Bulfan Sumatra's) IV 407a; Thierfreis von Dendera III 162a (174a), 465m; dendrobium (Pfl.) II 91e | Deneb (Stern im Schwan III 259m): 1th Gr. III 102e-3a; Lichtfiärfe III 132e, 259m; weiß III 103a, 172a: | Cap. Denham IV 375m (Triftan da Cunha), 443a (Karte, Elias-Berg)

Denf -: -art II 200m, bentbar IV 214a, -freiheit II 343e || Denfmal (= Menument) II 97m, 233e; III 11e | pl. 1) -maler (*) II 80e, 158m; III 171e; IV 159m, 430e; V13e; 2) -male (°) [i. Gefchichte] II 219a 7: Allter II213m*; alteste IV159m*, V14eo; frat burchforidet II213m*, früheste IV4e; geschichtliches II 225e, 410a; Runsth. III 438a* | - fäule II 407m. -en II 406e; -fpriidze II 112a; -vermigen I 17a, 164e-5a (Ausbilbung); benkwürdig [f. Epoche, Greigniß, Thatfach:] I 316e, 408m, 428m; II 22m, 118m, 228a, 320a, 348a, 351m, 8m, 424a, 437a, 448m; III 18e, 27a, 29e, 74m, 285m, 293e, 422m; IV 61e, 194e, 228e, 231e, 336m, 427e, 445m, 486a, 490m, 550e; -zeit II 171a (alte) : | Denten I 70e: unvolltemmne Ergebniffe I 104me, bas gettliche I 194a, D. und Cein II 282e (Rluft), zergliedernd I 17a T bentend [f. Behandlung, Berbachter, Betrachtung, Ertennen, Menich III14a; V14a, 19m: Wefen II 14e T Denter V 8a [bestimmter], pl. (*) III 291m: ausgezeichnete II 206m*, geübte III 408e*, ber orbnende 181a; tiefe(r) III 508e, V 6a*; tieffinnige(r) I 68e*, III 23e

*Dentrecasteaux s. d'Entrec., deodar = deodwara, S. Deodati oppidum (St. Dié) II 490m | deodwara (Art Fichte) [Sanétr. dêwadâru; auch deodar II 449e, deiudar II 449e]] I 11m, 43m, 45m: -Ceder II 256a, 432me, 449e; -Fichte I 11m, -Tannen I 45m | Depression (= Senting) I 315m, 7a, 473e; IV 20a, 224a, 455m: ~&-Multe IV 455m *terb [Gestein] IV 567m, V 95m; Derbend (beim casp. M.) IV 383m, Dercyllides III 407a | Derden (auch Derder, Darder III 176m) (Best 3nt.) II 176m, IV 158e: Goth II 176am, IV 158e | Will. Derham (1657-1735): Gascoigne III 106m, Nebelsset II 159e; III 313a, 7e; Nebelsterne III 333am; Ring bes Saturn III 525e | bermasen I 304e, 315e; III 533a; bermasig [s. Lage, Zustant] I 297m, 310m, 1m, 4a; II 376a, III 534m; IV 134e, 633m: | Derwisch III 343a, berzeitig I 303a, desague V 32e | Descabezado (Berg Chili's; nevado IV 552m) IV 552m: sehr bech, Söbe ib.; neuer Bustan babei IV 553a

René Descartes (auch Cartesius II 463m, 516m) I 410me, II 342e; III 12am [19e-21a], 31e-32a: anatem. III 20a, Arbeiten II 354a, Brechung s. Lichtstr., Brief II 379a, Cemeten I 410me, epistolae II 516m; Kesmes III 20am,e; V4m (Briefe); Brechung der Lichtstraßten II 506e; Mersenne III 20a, 32a; V4e; traité du monde III [19e-21a] 32a; V4me,e (langsame Arbeit); oeuvres III 31e, V4m; opuscula III 32a; [rers.] III 19e, 20me,e, 31e; V4e | Philosophie II 463m; principes de la philos. I 410me, III 20e-21a:] Selbstraßter II 282a, Funkeln der Sterne III 124a, Tob III 20e, Zediacassicht I 410me

*Descloiseaux: Geysir IV 247a, 501a; Descubierta (Schiff) IV 157m, Desfontaines IV 500e (Duellen bei Carthago), G. P. Deshayes I 288e (Berstein.), Desideratum III 102a, Desmarets IV 617a (granite = Trachyt), cabo Desolado (Nicar.) IV 308e, island of Desolation = Kerguelen | Despetisch I492e; Despetismus II 217m, 242a: | Dessau: [Pers. da] III 401m, 520a, 6e | Destillation I (192a); II 229a, 450me: bei den Alten II 429, des Seconssers II 450e | dessilliren II 450e, Destillir-Apparate II 229a | islas desventuradas II 308e; Detail I 485m, IV 111m | Detonation [i. Bulfane] I 214e (unterirdisch), Detoniren IV 11e; b-oud IV 12a, 372e | Deucalionisch: Huth II 439e; III 441am, 481ell; V 58m, 66m, 86m; Geschecht III 441m, 482a: | deuten II 213m (Dentinäter), III 45m; Deutlichseit I 28m, III 10e | Deutung [s. Erscheinungen, Gesche, Natur] II 171a, 206a, 7m; pl. -en II 315a

Deutschland (= bentiches Baterland, unier B.) 1376e] B. bentich (*) (± germanisch) [j. Mythologie] II 140m; III 70a, 624e; IV 336e, 597a T C. Dentiche (O), Die Dentschen (# Germanen) 129a, 111355a; sg. Deutscher (00) II 270m, III 79a, IV 563m []: Bufake (M. Deutschland wird nicht bezeichnet): Aftronom II 510a*, D-8 Athen III 30m | Dichter (pl.) [j. Minnejänger] II 67a* [Namen]; Dichtung [= Pocfie] II (51m* im Mittelalter), -en II51mo : Erbbeben 1217m, Flachland ib., Miffe II 22a; Gebirge I 280m, IV 480e*; Gegend IV 280am, große Geister II 510a; [gergnostisch] I 474e-5a, II 406m, IV 275a; Größe II 246e | in D. I433m; II 65e, 129a, 296a, 417a, 493m, 5e; III 80a, 217a, 355a; IV 148e, 513am: [Berf.] IV 203e : | D. und Stalien II 128me (Berfehr), Jugend 11489e, Ausströmung von Roblenfaure 1 226me, Lebrauftalten 11276a | Litteratur [b] II(72a) 72e, 104m°, 114a (126m): Gefch. II 104m : Maare IV 282m | magnet. I 438a, IV 64all : ftündl. Berand. der Abw. IV 118e, 192e; Intenf. IV 64a, 67e, 94e : Mann II 357e*, Mathem. II 262a, f. Mythologie; nach D. 11 284m, IV 563m; Naturgefühl (II 72e); -schilderung, -dichtung [c] (f. germanisch) II 68e-69a (bei Cdriftstellern n. Dichtern); bas nörbliche I148m, II 155a, III 644a (im); IV 192e, 249e-250a, 275a; Pflanzen I 137m*, Poefie [= Dichtung] II 102m, das protestantische II 358m; Onellen IV 249e-250a, 2m; rebend II 466a*, Regen IV 499a; Reije(n) III 216m; IV 64a, 515e, 617m; Runen II 113m*, Sitten f. germanisch; Sprache [b] 140e, II 114a; Stamm II 497e-8a*, Streit IV 148e-9a | Siibb. II 55a, IV 67e; bas fiibl. D. I 399a : Temper. I (351m); unfer beutsches Vaterland [= Deutschland, val. Baterl.] 1226m, 383e; II 68e, 75a, 338e-9a; Bierteliabre-Cdrift 1467e*, Walb II 130a*, tas westliche IV 282m, Wissenschaften I 29a0

*Deutung f. beuten; Deranagari-Bahlen, -Ziffern II 457a; die 7 Devarschi IV 325m, Derenter III 20m, Deviationen IV 129a

Charles Sainte-Claire Deville IV 602am, 628m-9m: Buffane ber

Andes f. Tradyt, Autefin IV 635am | Antillen: Tradyte IV 472m, 6a; Bulfan IV 291a, 472m; voyage aux Antilles IV 524m, e, 622a; Ätna IV 604m, Reise nach ben canar. Inieln IV 622a, Chemie IV 602am, Kaltung ber Erbe IV 578me, Kelbspath [f. Teneriffa] IV 622am | Fogo IV 616m: Reise nach IV 524m, 622a; Bulfan von IV 524m : | Gas IV 459e, Gebirgearten IV 578e (Dichtigk.), Geologie IV 602am | Guadeloupe: Dolerit IV (629e); soufrière de la G. IV 601a,e : lithologie IV 601e, 635m; macalube IV512e, 604m; Geftein von Marmato IV 621e; [perf.] IV 524m, 622a, 8m; Solfatare ven Pozzuoli IV 612a, Stromboli IV 464m | Teneriffa: Bic von IV524e, Reife IV 622a, Felbspath in ben Tradyten IV 622am T Tradyt [f. Antillen, Tener.]: Riefelfaure-Gehalt in bem Trachet von 5 Bultanen ber Andes u. 2 anderen IV [628m-9m], 9me (Erläut, über ben Rief. Geb.) : [Berbienft] IV 602am, Volcano IV 523a | Bulfane [a. Andes, Antillen; sg. Fogo, Guadel.] (in verschieb. Gegenden) IV 291ell, 602am: Geognofie IV 524m : Schwefel-Wafferstoff IV 604m

bevonisch [s. Schiefer, Thousch.] I267e, 302a; IV257e, 281e: Bildungen IV621a; Formation I266m, V77a (Alter); Gebilde I266m, 286e; Schichten I167a, 287a, 291e, 3a,m, 419e, 467m,e; IV276e; V70m, 72m] Devonshire I348e (Kiiste, Temper.) || dewadaru s. deodwara

*Dhanwantari II449ell, Dhaulagiri 11. Dhavalagirir = Dhawalagiri ||-Dhawalagiri (Berg im Hintal.) [auch Dhavalagirir, Dhaulagiri IV549e) I10e-11a, 41e, 42a; IV549e, 611m: höchster Berg bes Hint. I10e-11a | Hitel. Hintal. IV549e: [im Berh., Bergleich] I42e, 167m, 174m (181a): | Messing I42a

*cabo di Diab II 468a, Diabase V 96a (Phregen-Gestein); monte del Diablo (Neu-Calif.) IV 440m; 598m | Dialectif II 252m, 288m; -er (pl.) II 282a, dialectisch sf. Speculation II 281m T das Diallag I 263e, IV 297m; Diallage-Blätter 1263m : | dialoghi delle scienze nuove II 512a, dialytifc III80m | biamagnetisch (ost-westl. Achsenstellung III 400a, IV 49a) III 400a; IV 49a, 76me: Abstoßung IV 174a,m; Erscheinungen IV 174m. Stellung IV 76e; Substaugen (bie biam. find) II 373m, III 400a; IV 49a, 174a; V11e: Thätigkeit III400m J Diamagnetismus III[400-1a], IV 48e-49a [174am]: Erscheinungen IV 48e-49a, 63a; Gesch. IV 174am; Ursach, Quelle IV 174m : | Diamant (auch comp.) III 110a, pl. -en (00) 1278e-9a: -Diftricte 1278e, [Kuntelu] III 226a, n. Roble V 7e; -Wälchen IV 405e, 6m | biametral entgegengesett III 34m, 620m; Diana f. Montemayor, D. peak f. St. Helena | biaphan III 521a, D-itat (= Durch) fichtigfeit) [f. Atmosphäre, Luft] III 499m (~8-Buftant), Diaphanometer III412m | Diaphragma (= Scheibewand IV 608c, Theiler IV 609a) [f. Dicäarchus] III 123a,m, 300a; pl. -men III 101m, 131e, 168m [Diard: ind. Sirfd II 191e, 428a; Salfen auf Jara IV (264a) 513m : biatherman II311a (Substanzen), D-nie II378m; biatenisch III440m (Scala) || Bartholomäus Diaz II292e, 9e, 467me; III577m: Westätiste Afr.'s III174e-5a, aus Brasilien III577m, mit Cabral ib.; Borgeb. ber guten Hessianus II293a, 302m, 467me, 8a, 476e; III344m, 368a, 577m; [pers.] III577m, Rückschr II467e, Seesahrt IV119e, Teb burch e. Cometen III577m | Bernal Diaz del Castillo (in Cortes Exped.) II480e, V65e (volcan)

*Dibble IV589m (Afchen-Antebruch bes Mauna Loa) || Dicäarchia (ipäter Puteoli IV304a, 448m, 600e; V25a): Branbsand IV304a,m, 448m; Brandfeld IV600e-1a, Römer IV600e: || Dicäarch (us) II 106m, IV161a: Schiller bes Aristoteles IV608e, Continente I305e-6a | Diaphragma bes D. (= Theiler, Scheibelinie IV609a) I[305e-6m] 6a; II208e, 423m, 439a; IV[608e-9a (ift bie einige Gebirgesette burch Asien, = bem Parallel von Rhodus n. = bem von Thinä)]: von ben griech. Geographen ausgenommen IV609a, östl. Berlängerung nach Thinä IV609a'|: | Gestalt ber Erbe IV161a, [perf.] ib., [Schrift über ihn] II 106m; ber verlängerte Taurus IV608am, e-9a; Tempe II14a, ber Theiler IV609a || bichetonijch I52a

dicht [i. belanbt, Erbe, Flüssigseit, Gebirgsmassen, Kalk, Kalkstein, Luft, Massen I III 378a: Körper III 394m, [Weltkörper] III 332m] das Dichte IV 160m] bichteste IV 32e: | B. die Dichte (= Dichtigkeit) [s. Atmosphäre, Erbe, Luftkreiß, Meer, Planeten, Schichten, Wasser] II 352e; III 43a, 48m, 176m, 623e; IV 35a: der Aerolithen I 396m: | C. Dichtigkeit (H. 2016) [s. Atmosphäre, Erbe, Gaß, Gebirge, Gebirgsarten, Gestein, Luft, Materie, Mineralien, Planeten m. einzelne, Schichten, Eterne, Wasser, bie einzelnen Weltkörper] I 86a, 177e, 341a, 387m; III 15a, 23a, 34e, 50a, 51e; IV 20m, 32e-33m, 175a; pl. Dichtigkeiten (*) III 432e, IV 226e: ~8-Ubnahme III 328e-4a, alle Urten III 324m, ~6-Folge IV 29m, geringe III 395a, Gesch sen ungleicher II 228m, III 128m; Verhältnisse der D. (verschiedner Stosse) IV 32e-33m; der Weltkörper I 94e, III 324m; zunehmend III 432e (gegen das Centrum), Geset der 3-en D. s. Erde

Dichten I381e (menschliches) | B. Dichter (auch in comp.) [s. episch, swrisch, Orient; viele Bölker] sg. III3a, 107m; III164e, 259m, 482m; ein bestimmter II82e, 121a,m; IV563e, 5m | pl. (*) II40m, 433a |: alte II54m*; begeisterter II60a, B-rung II59a; Bekanntichaft II54m*, "Charaktere" II119e*, Fruchtbarkeit II42m*; greße(r) II40a, 58m*, 259e, 330m; -König II480m, königlicher II120a; mustischer II43a, Natursschik. II35am* (in neuen); neue* II35am, 54m; unbekannter I387e, -werke II19m (greße): | C. bichterisch (= poetisch) [s. Beschreibung, Litteratur, Naturbeschr., Phantasie, Prosa, Schilberung, Schöpfung] II29a, 30a, 44e, 65m, 119e, 234m, 351m, 391m, 475a; III163a; bas

Dichteriche (°°) II 74a: Annuth II 252m, 500a; Anschauung II 16m, Auffassing II 14e; Begeisterung II 62m ||, 486e; III 439a; Darstellungen II 7m; Färbung II 31m, 265e; Geist II 9m, gestimunt II 3e, Ruhm II 123m, Sprache II 25e-26a; Stimunung II 11m, 55m, 107e; werden II 189e: || D. Dichtkunst (= Dichtung, Poesse) [s. indich, nordisch II 21e: alte II 8e, Formen II 21e, Gegenstände II 12e: || E. Dichtung I) (H. = Dichtunst, Poesse) [s. sür beide Bedd.: arabisch, didatisch, dramatisch, episch, Hunst, Hoerässisch, Indich, Ratur, persisch II 37m, 75m, 107me, 164e, 173a, 275e; III 209e | 2) (= einzelnes Gedicht) II 19m, 47e, 48a, 64m (erhabene), 101m; pl. Dichtungen (°°) II 53m, 67a, 126a ||: alte II 41a, des Alterthums II (11me); Searten II 11me, 13a, 109m; beschreibende II (9e), 12e (21e); erhabene II 64m, 265e; Formen II (11me), Gedict II 8a, Meister II 75m; naive, sentimentale II 6m; Sweise II 45a, 179m

*Dichtigkeit s. bicht; Dichtkunft, Dichtung s. Dichter ||- bick s. Lust; Diche school sold state
bibactifch (= belehrend II 9e): Composition II 22m, 48m; Dichtungs= art II 109m, Form II8m, Gebicht II21m (107a); Boefie II9e, 12e, 109m T bas D-e II 101e | St. Dié (in Lothr.) 137m, II 490m | | Ernst (Ernest) Dieffenbach: Reu-Seeland: Rarte IV 590e, See IV 422e-3a, Solfatare IV(422e) 590e; Bulkan IV423m, wulk. IV(423a) 590e ["New Zealand" IV422a, 590ell : White island IV(422e) 590e [S. Diego (Men-Calif.) II 307e, IV 594e; Diëng (Gebirge Java's) IV 264m; Dienst f. Baum, Quellen; Dieppe V 64e: [baber gebt.] II 181m, 480a |-Differential- [f. Thermometer]: - Rechnung II 371e, 512me, 4me T Differenz [f. Höhe] III 70e, 95e, 121e, 443e; pl. -en III 493m | Diffraction (= Lichtbengung, Ablentung bes Lichts) III 33e, 64a, 121m, 166m, 8m, 202m, 541me: ~8-Fransen III 64e : | biffus [f. Lidyt] III 334a, 419m; Digreffien f. Venus, dikes IV 462a; Dilatation (= Ausbehnung) 1427m, III 83e; Dilemma III49m, Schlef Dillenburg II 130a | Diluvial -: Gebilbe IV 461m, 613a (alteste, burchbrochen); Periode 1302e, Schichten IV 461e | Di= menfion I240m, 390m; II 69e; III 96a, 440m, 568m; pl. -en () I82m, 146a; II 123m, 360a; III 120a, m, e, 131a, 312m, 324a, 461e, 488e, 546a; IV 18a, 418a: alle III 324m*; Gine IV 160e, nach einer III 329e; große II 93m*, größere IV 140am*; fleine IV 274e*, ungeheure III 270m*; ~8-Berhältniffe III 384m, 615a : Dimorphie 1460a, Wilh. Dindorf II 444e (Herodot)

Dinge [i. Einzeld., Entstehung, geistig, göttlich, irdisch, menschlich, Natur, natürlich, physisch, Urgrund] III 11m, 12e; V 20e-21a; sing. Ding (°°) V 20a: Ansicht I 119a, [Eigenschaften] III 33all, erzeugen I 39a; Form I 199m, III 431me (gegenwärtige); Genesis V 70a, die Masse bleibt sich gleich V 21a, körperliche I 52m, Masse f. gleich, Ordnung der D. I 314e-5a (Undeständigkeit), Saamen V 20e, untergehende V 19e, Beränderungen III 12e, Bergehn IV 12m, Berhältnisse III 431me, Wesen III 12e (437a), Wurzeln V 20e, Justand I 264e-5m (phantastischer)

dinornis (ungeheurer Bogel) 1303a, Dinotherium 1292a, Dinte f. Einte

Dio Caffius: Cafar III 413m; Menbfinsterniß, -nisse III 542am; [perf.] III 471a | Planeten: musikal. Intervalle für sie III 473a, Reihung III 473; -ftunben III 473me, 4e: | Silber vom himmel I 395e, Vesur IV 605am; Wochentage III 471am, 3a; [Beit] IV 605a

Diocletian: Decret II 451a; unter IV 508e, 537a

Diodorus Siculus, Diodor (von Sicisien III467m) IV [448am]: Inseln bei Afrika II 165m, 412e, 3a; Arabien II 242e-3a, Archout III 579e; Ariäus II 245e, 444e; Ätna I 449m, 451e; Untergang von Bura III 580a; Chalbäer III 474a, 585a | Comet III 578e, 580a,m; -en III 585a (bei ben Bahhoniern): | Hercules IV 448a, fasiche Jahre III 580a; [perj.] III 580a, IV 448a; phiegr. Felber IV 448m; Planeten III 421e, 3m, 467m, 474a; Saturn III 423e, 468a; Gärten ber Semiramis II 98e, 132am; Sesostris II 159a, Sicaner I 449m, Anster III 170a, Vesur IV 448m

Diogenes von Apollonia (der Apollonia III 618m, -te I139m; auch der cretensische III 596a) III 597am: Aërolithen [a. Sterne] III 596a; [perf.] III 595e, 618m; Sterne III 618me: unsüchtbare Sterne und Aërolithen I 139am,e; III 595e-6a; Welthau III 595e-6a I Diogenes Laertius (auß Laerte III 160m) I 435e, 452a; II 501a; III 160m, 199m,e; Aërolith ob. Meteorstein I 397m, 401ell, 2m; Anaxagoras III 452a, 595m; Bernstein, Thales IV 170m

Insel des Diomedes III3e; Dione (4ter Saturnstrabant) III426a, 528a,e, 9a | Dionysius der Altere (Tyr.) III3e; D. Periegetes I471e, III200a: | Dionysus (= Bacchus) II173e (Züge); Diophantus II216e-7a, 221e (ver), 262m,m (arab.), 437m (Zeit) || Diopter (= Abseder): -Lineale II210m; Objectiv-D., Ocusar-D. III107e; pl. Dioptern II470e; III61e||, 107e-8a | Diopteri II355a, III116e || Diorania II93m || Diorit (auch in comp.) [s. Porphyr, Trachyt] II36e, 271a; IV385a; pl. -e () I263m, III617m: Alter IV461m*; b-artig IV351e, 470a; bicht IV28m, -gänge I278e; [in Gegenden] I458e*, IV580a, V84m; -Gestein I268e-9a, 278m,e; plutonisch IV461m*, V75m; Ouarz darin IV580a, Übergang in D. V84m | dioritisch [s. Trachyt] IV601m (Gestein)

Dioscorides II 216a,m: Einstluß auf die Araber II 229e, Arzueis mittellehre II 250m, Betanik [= Pflanzenk.] II 288m; Chemie ib.; chem. II 228e, 249a; Desiillation II 429m, Jusel s. am Ende, materia medica II 429m, Pflanzenkunde [= Bet.] II 229e, Weihrand II 443e [Instellation II 429m, 177e, 243e ||— Dioscurias (Stabt) II 177m

*dip IV 1780 | Dipsematen II 290a; b-tisch II 292m, 511a: | diplostomum (Sangwurm) I 373a, diplozoon (Deppetihier) ib. | virect [s. Beebachtung, Bewegung, Entfernung, Licht, Messag, Bersiche] IV 12a; Direction (= Richtung) II 325a: | discerea nivalis (fs. Th.) I 372m

Disciplinen [s. physitalisch, physisch] 158e; II135e, 148m, 383e; sg. Disciplin (*) I40a, 50a, 91e: abgesenderte III25a*, besendre I65a*, buntle I5e; einzelne II137m, 239a,m, 312m; Entwicklungsgang I171a, Erweiterung II137m, Geschicke II239m, Schwäche II399e; specicle I61a, III9a; Studium I28m, 39a; Berschmelzung II283m; verwandte I50m, 51a

*biscret III 34m: Theile III 324a,m; Discurs II 364e, Discus III 396a ||
Discussion [s. Beobachtungen] III 92a, 306e, 501e, 541e, 591a; IV 80a,
95a, 121m, 164a,m, 248a, 317m, 548a, 596a: gründliche IV 44m; pl.
-en III 56e, 321a | discutiren [s. Beobl.] II 362e, 408a, 496m; II 219m,
IV 593m; -irt III 390a || Dissocation IV 249e, 254a (~\varepsilon-Victorian); V 68a; Dispensatorien II 250e (der Araber), disputiren
II 358a | Distanz [s. Angular-, Polar-, Benithal-; Sterne, Deppelsterne]
1392e||, II 481e; III 66m, 112a, 286m, 442m, bei 571m||; IV 5m; pl.
-en (*) I152e, II 487e, IV 18a: -Bestimmungen IV 591a, geschätzt IV
593e*; gesegette II 469e, 471a, 2a; Schätzungen IV 593e*: Dissiden
III 14e

*Dithyrambus [j. Frühling] II 10m; C. v. Dittmar IV 389a (Bullan Schiwelutsch), 391m (B. Kljutschewsch); diu (= Insel) II 168m, Divan (= Gerichtsammung) [j. Göthe] II 120a; rivergirend [j. Etrahlen] III 331a; IV 463a, 571m; Divination II 107a, 169e-170m (bei ben Etrussern); George Dixon IV 22e (Merikiangrad in Nordamer.)

Djaber f. Geber, Djambu-dwipa (= Indien) I47e, djebel (Berg) f. ben folgenden Namen

*Joseph Dobrowsky s. Pelzel, Dechte II 488e, Dectrinen II 295a | Documente I 430e; II 273m, 466e, 479a, 495e; III 344m; IV 203me, 4m, 577mll; sg. -ment (°°) IV 563a: historische IV 577m, neue II 358all T Debecaëber III 55e, IV 601e; Debecatemeria II 197m; Debecatemerie (= 12 Zeichen bes Thierfreisch III 161a,m, 197e-8a,e, 474a: | Debe (ungeheurer Begel) I 303a, Dodwell II 438e (periplus), Doengo Enyai (Berg in Ost-Asse.) IV 377e

Dogma II234a, IV 14m; pl. Dogmen [s. physisch] II235a (dristliche), 278e (religiöie); III42e J Dogmatik II283a (theologische) J dogmatische Physik III557e, IV 544m: Ansichten I5m, entscheiden II337e.

Willführ IV 83m, Zwist II 218a T begmatifirend I S. XIVe; II 242a, 363e, 384a; Degmatismus II 280m T Degmen f. Degma

Alexandre Doignon IV 623a (Popocatepetl), Sozoi I 410e-1a, Doiben-Gemächse I 12a

Deferit (auch in compos.) I 235a, 7a, 250a, 264a, 270e, 281m; IV149a, 413m, 631m; pl. -e (*) III617m, IV294m; beähnlich I136a | beartig (= beferitisch) [s. Trachyt] I235e, III613me, IV634e: Gestein IV316a, 620e-1a; Lava IV385a∥; Massen IV219a, 622m: | -berge IV241e, 272e-3a (geschossen); [Bestanbtheit] IV477e, [als Best.] IV(219a von Bustanen); -Gebirge IV241a; [in Gegenben] IV413m, 477e, 518e, 629e; -Gestein I279m; IV255m, 295e; -masse IV286e, -Schichten IV269e, aus Spalten IV269me*, trachytischer IV629e; in Bustanen IV309e (310e), vust. IV(316a): | besertische [= beartig] IV310e, 333e (Gebirgee arten)

*dolichos (Pfl.) I327e | Dolley: Bustan von Arequipa IV292e, 528e||, e-9a; Charcani IV528e, e-9a | John Dollond: Fernrohr III84m; achrematische Fernröhre, Achrematismus III 78e-79a|| | Dolmeticher sg. II466m; IV383m (terdjeman), 443a (einer Exp.t.); pl. II175e:| Dolomieu (Déodat de, 1750-1801) IV461a (Bustane), 567m (Lipari) || Dolomieu (auch in comp.) I245a, 279m, 457e; pl. -e (O) I278m: [als Bestantheil] IV276m; Entstehung I[275e-7] 6a,m,e, 7e; -Formation IV254m, specif. Gewicht IV163e, -fegel II128me (pl.), -massen I275e, schistiften I275e, schistiften IV276m; Edistricturg I[275e-7] 6e || Dolphin (Desphin; Schiss) IV376me,e (Expet.)

Dom A. (Rirche): -capitel II 498a | -berr II 344a, 497e, 503a; -berren II 498m : | B. (Berg und Geftalt) [eine Urt Regelberg IV310e, 385m; Dom- u. Regelberge IV 354a (614m); vgl. Domform] (= bemformiger, bomartiger Berg) [f. Tradyt, tradytifd] IV 355a; pl. Deme (*) 1270e, IV 596e [ale Geftalt]: bomartig IV 273a (Berge), 614m (Gerüfte) || Dom. form IV 283m, 310e, 384e, 520a: verschieden von Glodenbergen IV 283m [boch werden fie meift zusammengestellt], bie häufigste IV 285a] bomförmig: Berge f. nachber, Gerüfte IV 444m, geichloffen IV 425e, Geftalt IV378m; Gipfel I237m, IV219a; Higel IV273e; Maffen I235a, IV (616a) Tomfermige(r) Berge (Berg*) [= Dom] 1234e; IV 273all, 284e-5a [Aufzähl.] (367e, 384e); V 97e*: Entstehung IV 271m*, geschlossen IV 272e-3a, auf bem Mond III510a || nicht geöffnete f. nugeöff., gereibte IV 596e*, geschloffene [= ungeöff.] IV 404e*, gegen Glodenberge f. -form; tradytifche(r) IV 523a, 616a* | nugeöffnete(r), nicht geöff. (am Girfel IV 522e-3a) [= gefchloffen] (Geftalt) IV 284e-5a, 616a*: [Aufzähl.] IV 616a*, gr. Berbreitung ib., nicht Bulfane IV 318a* ||- Puy de Dome (Berg bei Clermont IV 454a; bloß Puy IV 617e) 1235a: Besteigung II 379a, ungeöffneter Dom IV 616a, Gebirgearten IV 461e, [Sebung] I 235a, History (Genannt Porphyr u. Domit); -e IV 470me : Bulfan-Gruppe IV 461e, 617me (genannt Porphyr u. Domit); -e IV 470me : Bulfan-Gruppe IV 454a, 607am : Domit (Gebirgsart), pl. -e (*): Kegel IV 617e, Maare IV 282me; Name für Trachyt zuerst gebraucht IV 617melli; Trachyt-Art IV 470m*, 617a*

*Domenichino (Maler) II 82e, 129m | Ignacio Domeyko: Bulfane von Chili IV 291m, 322e: einzelne IV 552m, 3a; Bulfan von Antuco IV 552e-3a; V37m, 54a | S. Domingo (lies: Santo D.) (Jusel) II 493a, rio de S. Dom. (beim Ruiz) V28a | Dominicaner: -Alester II 130a, 1m; -Mönch II 82m; IV 298m, 9m, 532a: | Domit s. Dom, Domitianus (Raiser) II 220a (Zeit) | Don A. (Fluß) (Hybrites II 174e, 419a) II 171m, 220e, 6e, 240a (Hunnen), 419a (Thal); III 476m (User); B. David Don († 1841): flora Nepal., Ffl. von Repal I 42e, 43a; C. Don Benito s. Benito: | Donanlar (Myssen) IV 470a (Trachyt); Donau II 220e-1a [= Ister], 519e [Ort baran]; Donelli IV 204m, Sberst Doniphan IV 593am (Expernacy Mexico)

Donner (auch in comp.) [s. Blit, Bulfane] I443e; III619a, 623a,m: b-artig I215a, -getöfe IV575m, inunerwährender IV612e, frachender IV142e, b-los [= ohne] II1144m; ohne D. [= -los] I363m,e; rollender I225a, 244a; II48a, IV534a, V24a | -fchlag I214m, 442e; -fchläge I216m: | unterirdifcher I(214m,e) 214e, 5m,e, 6a,m,e, 8e, 233a, 444am; IV(247m) 8a; -wetter I213a, III379a; Bolfen-D. I225m: | B. Georg Donner II497e: | donnern I363a,e (nie)

Doppel- [j. Brechung, Nebel, Soune, Sterne]: -fette s. Andes; -spath I 19m (prismat.), 35m; -strom II 155m, -thier I 373a | Doppelheit III 362a || Doppler III 127am

*Dorado III 368e (Nebelflect): 30 Doradûs III 349m || Derf [f. Gebirge, Indianer, indisch] IV 258a, 462e (annuthiges); V 41e (-bewehner); pl. Dörfer IV 491e (begraben) | Dörfchen [f. Gebirge, Indianer] IV 75m, 241m, 361e || Dörfel (Berg im Menb) III 507m || Dorier II 172e, 406e | berisch: [Charafter] I 37a, II 172e; Celenien II 179m, Cultus II 421e; Einwanderung [vgl. Wand.] II 157a, 406e; Ernst [= Strenge] 159a, berisch-italische Schule II 139m, Strenge [= Trust] I 37a; Wanderung [vgl. Einw.] II 175a, IV 50a: Felgen II 177am || Doris (48ter fl. Planet) V 116a: Elem. V 113me; Entbedung V 113m; -er V 113m, 6e:| berisch f. Dorier | Dorpat III 295e: Refractor III 80am, 82ell, 286e, 295e, 428e; Stern I 392a; Sternwarte III 80am, 283m, 6e (297a, 306a):| Anna Dorfet II 412e-3a, dorudon (gr. Thier) II 519m

*Doskino (Rußt.): Linie ohne Abweichung IV139m, 141m; Dettersacht II430a; David Douglas IV69am (stürzt auf Owhyhee in eine Grube; magn. n. a., Betanifer), 589e (Kilauea); Cornel Douwes (1713-73) III572a (Comet von 1678)

Heinr. Wilh. Dove 1359a: Gegensatz von Nordamer. u. Europa in d. Temper. 1486e, III 387am; Atmesphäre 1480a, "Witterung von Berlin" 1479e, Dampf 1359am, Electricität 1440a, Europa s. Amer.; Humboldt's Jothermen verbessert IV 59e, H.'s magnet. Beobb. sertgesetz IV 69a; Jichermen s. Humb.; magnet. [a. Humb.]: stündl. Beränd. der Abw. IV 190m, 2e; engl. Meile III 126a; Meteorol. I484e-5a; "meteorol. Untersuchungen" 1479m, 485a; Nordamer. s. Amer.; Nordsicht I (198e) 440a; IV (142m, 7m) 205a, 7m; [pers.] I 359a, Regen IV 498e-9a, "Repertorium der Physist" 1486e, Ries IV 69a, Stürme I 479m | Temperatur, Wärme [a. Nordamer.] I 480m, 2m: T-Berändb. III 388am T Winde I 338a, 479m: Drehungsgeset I 359a, II 517m: Witterungs-Gegensätze III 387a, Wolfen I 338e

Dover: - Mithe II64am, Meridian IV23am : L. Doyère I 488e (tardigrades)

Draden A. Thier: -bann II 5m, 95me (colossaler, bei Berlin); ber coldische IV 508e | -sels (bei Benn): Dnarz IV 629m; Tradytle), Tradytlent IV 469e, 620a, me, 1a: | B. Sternbilb (lat. draco): Griechen III 160a; -sept III 599e, 600a; Krenz II 331a, Nebelzene III 326e, Schwanz ib. | [cinzelne Sterne:] a draconis III 206all, β III 140e, γ III 139e, δ III 141m, ζ ib., η III 140m: | Ansgangspunkt ber Sternschungen III 599m-600a

*draco = Drachen; Dracentien (Pfl.) II91m, 96a; Dan. Drake I444e (Cincinnati) || Drama [cinzelnes] II78e, 114e | brantatisch II62e (Litt.), 63e (Dichtung), 69m, 70e (Interesse), 124m; tas Dramatische II12m || Drang II154e, 184a, 307a; III10a, IV357e-8a | Drath [s. esectrisch, Leitung, Schließung], pl. Dräthe (O) III96a: Eisenbr. IV163a; -Enden III96m, 130e; Kupserbr. IV163all, sichtbar III68e: Cornelius Drebbel II258a, 507a

Dreh-: -Apparat [= Drehungs-] III 94a; -bank IV 160a,m; -scheiben III 96a, -spiegel III 63e] Drehwage I [176e-7a, A. 424me]; IV [31e-32, A. 162e-3m] 33m, 60e: Bestimmung der Dichtigseit der Erde I [176e-7a, A. 424me], IV [31e-32a, A. 162e-3m] 33m; Ersindung IV 31e-32a, Magnetnadel IV 60e, horizontales Pendel IV 33m, [Borrichtung] IV 163am: | brehend s. Bewegung | Drehung IV 145me: ~8-Apparat [= Dreh-] III 130a, ~Sgesch s. Winde

Drei- [f. Gestalt, Gestaltung]: -eck [= Triangel] IV254, 364m; -cckc IV551e: | -theilung IV314m, -zack II153e || Dreiser Weiher (Ciscl) IV519a

*Dresden I482e (Höhe), II128a [Perf. ba]; Dresbner II82e (Venus), 129e (Gallerie): | Driburg IV250a (Duelle); Driefen (Reg.Bez. Frankfurt): in III426ml, 460m; V108ml, 117a; Drifchadrati (inb. Fl.) II432e, Dregnen-Handel II84e, brohend II281e (Gestalten), Dromebare

II 243e, Drente (ungeh. Begel) I 303a | Joh. *Gustav Droysen: "Mexauber ber Gr." II 110a, 132m, 423e, 6e; "hellenist. Staatenisstem" II 401m, 6m, 7e, 418e, 423e, 5a, 6e, 433m

Drud A. (allg.) (= Cempreffion) [i. Atmosphäre, a-rifd, barometrijd, Dampfe, Erbbeben, bydroftatifch, Luft, Luftmeer, Bultane, Baffer] 1 177m,e, 180m, 259m, 268a, 271a, 322a, 365e; IV 20a, 218am, 234a,mll, 360a, 408m, 488e, 9m; V73a T B. (e. Buches, Bucher.) 11435e, 498a; V(17a,e) ||: (für beide Bet.) von x Atmofpharen IV 9m; Ginfluß, Ginwirfung IV 458am, 476m, 486a; erleitent I195a; -fehler II 335a, 493e; III 232m, 441e; gegenseitiger I 164a | großer IV 449e; unter großem I 266a, IV 248m : | mechanischer IV 11e, -schriften II 492m, unter starfem 1271m; ungeheurer, unter u-rem 1167e, 469a; IV 369m, 370a, 488m | unter [a. greß, ftart, ungehener] 1244e, V 70e; unter bem 1266e : -Berandt. IV 251e | brudend I 236a (auf etwas); Druderei II 465e, 490m *Druiben: -ftein 1270a, -walb 1121am | Lieut. Thomas Drummond (1797-1840): startes Licht (Lampe) II361e, 512m; III397me, 419a; 2) Will. Hamilton (?) Drummond II 113e (Finnianische Lieber)] Drufen [f. Gang, Onarz] 1245a, 263a, 280a (b-formig); IV617e,e (Wante); brufig 1263a

*Dsaisang = Dzaisan; Dschafar II256e, 450m; Dschami (pers. Dichter) II 41m; Dschanaka (Persen im Rannavana) II 40a, 116m; Dschawahir = Jaw., Dschayadeva (int. Dichter) II 118a, dschebel (arat. Berg) s. ten solgenten Rannan, Dscheber (arat. Chem.) II 249a | Dschelal-eddin Adhad s. Adhad; Dsch. Rumi (pers. Dichter) II 43a, 118e: dschenûb (arat.) II 468a; Dschingischan (Meng.) II 214m, 261a, 442m; Dschogyakerta = Jogy., Dschondisapur (Pers.) II 248a, Dschumna (Ju., Sl.) I 484a; Dsungarei, -ren = Dzu.; Dsyndserly-dagh (N vom Urarat) IV 621a

Dualisums II 122m", bualifilic II 41m (Anfchauung); Dubhe (= α ursae maj.) III 255a || Dublin, adj. -er (): in III 273m, journal I 491a, & age I 481e | magnet.: Neigung IV 107e (jecul. Beränd.), Observatorium IV 72a: | [Ort babei] III 81m, [Bers. da] IV 154m; Temper. I348m", 481e; Bersuche I362a* || Ducaten II 481m (Gelbd.), André Duchesne III 223ell (historiae Francorum scriptores); Duaftein (= Traß) IV 280m,e; V 40a; Ducrotay de Blainville (Henri Marie, 1778-1850) I 397m (journal de physique); Due IV 68e (Neise, magn.), 138e-9a (Linie chuc Abw. in Rußl.); Dufay (Charles François de Cisternay, 1698-1739) IV 142a (magn. Störungen, Norblicht) | Duflot de Mosras: Mendoza et Navarrete II 469me, explor. de l'Orégon IV 440m, Bustau Virgenes IV 440am || Dustrénoy (Pierre Armand, 1792-1857; früber Dustresnoy III 613a): afr. Gebirgsarten IV 378a | carte géologique de France [vgs. Élie de Beaumont] I 456m, IV 607m

[chne f. Namen]; géologie et. descr. géologique de France I458e, 9m, 460e: | Gebirgsarten f. afr.; géologique f. France, mém.; Granit V67e; soufrière de la Guadeloupe IV601me ||, V25e; Leucit IV632m | mémoires géologiques I462m,e, 4a; [chne f. Namen] IV(274e) 517e: | Mcteorsteine III613a (Dufresnoy), minéralogie IV632m, [perf.] IV601m, Pompeji IV641m, Tet IV601m || Dufresnoy = Dufrénoy || Duft [f. Nebel] I331m, II18a; pl. Difte (°) II52e: seiner II59e, anf ber Ferne II92e, leuchtenber I161m, umssessiel bon I79m | bustenb II91m, III379m; bustis [f. Gewölf] I12e

*Dughet s. Gaspard Poussin, Jean Bapt. Duhalde (1674-1743) III 590e-1a (int. Reisenter, Zediacalsicht) || · 1) Jean Bapt. du Hamel (Aftr., 1624-1706): physica III 127a; Sonnenticht III 91a, 126e] 2) Jean Marie Constant Duhamel (geb. 1797): mécanique V22m; Wärme I425m, V(12e) 22m || Duida (Berg am ob. Drincco) V56m (Leuchten), Fatio de Duillier III 590e, Carl Dujardin (Maser) II 129m | *Jean Bapt. Dumas (geb. 1800): Luft I333a, 478m; II 388m; rio Vinagre IV 502m: | dumb-bell (cin Nebelssed) III 340m, d-bells ib.; Dumoulin II 414a (Pic ven Tenerissa); humpf [j. Achten, Alpubnug, Gebühl, Stimmung] II 8a, III 6e; Dünenreihen V44e

bunkel [s. Begriff, Farbe, Ferne, Gebiet, Gestirne, grün n. a. Farben, Körper, Masse, Proceß, Schwärze, Sterne, Wärme, Weltkörper] II 382m, III595e; IV16e, 220a: -sarbige (b. gesärbte) Bösser ob. Menschen [= schwarze] I380am; II194m,ell-5m; -sectig IV588m; D-nieer II181m, 277e; b-rein II91a, Zeiten II140a | ber Dunkse V20all : || Dunkel (= D-heit) [s. mythisch]: in D. gehisste [vgl. umhüsst] I378a; II160e, 197m, 244e, 384a, 403e; III251m; V11a, 35m (40m), 41m: in tieses D. g. II179a, 274e; IV124m: | heitiges II21m, aus bem D. heraustreten II312a, historisches V41m, -meer s. bunkel, tieses [a. gehüst] III 390m, über seinem Gegenst.] IV215m, umhüst III587e: || Dunkelheit (= Dunkel) III115m, V40m: [Entstehung] III85e-86a, sich in D. hüssen I 5e; [= Berfinst. ber Senne; geschicksiche] III414a, 6a

*Dünkirchen: Gradniessung IV 156m; Pendel I421e, 4a; IV 29a | James Dunlop IV 70e: Reise nach Australien IV 70e, Catalog s. Rebelssede, Comet I 390e, a Crucis III 361e, Falklands-Juscin IV 92e, Kreuz s. Crucis, Magell. Wolken III 368e | magnet.: Beoble. IV 70e, 100m; Juteus. IV 92a, 180a J sürl. Rebelssede u. Sternhausen III 320me, 5m, 356e, 368e: Catalog III 320me, 359me, 363mil, 9e J Paramatta III 320m, 5m, 361e: Sternwarte IV 70e: | [pers.] IV 70e, Reise s. Lustr., Schiffsjournal IV 180a, sübl. Sterne III 173a, Sternhausen s. Rebelssels.: | bünn s. slüsssege füßligseit, Lust, -schichten J Dünne III 15a, 42e, 43a,m; Dinnigseit s. Lust, -schichten | Dunnose IV 23am, Joh. Duns Scotus II 282a

Dunft [. Cometenichmeife, Erbe, Simmel, Borigent, Luft, Ming, Waffer, Welt] II 59e, 120e; pl. Dünfte (*) II 517a; III 59m, 116a, 124a, 269m, 559e | : Inf. (meift compos. ven Dunft-): tes Abents 1413m* | b-artig [f. Materie] II367a; III323m, 564e, 7a, 588a: b-fliffig 1439a : Unflöfung II 48a*, aufsteigende I 402m*, bewegte III 87e*, -bilbung II 40e; -bläschen 1204am, 356m, 362ell; III 527m; eingemengt II 388a*, fenrige 171e*; -form 1210a, IV 612m | bunft formig [f. fluffig, Fluffigfeit, Siille, Materiel I123a; III 258e, 324a, 391m: Stoff III 219m, 231a; Stoffe 199a, 248e; III431m; Theilchen I146m; Buftant I124e, III48m, IV 2130 (früher: ber Weltforper) : | b-frei [= -leer, -los] (f. Himmel) III 183a, 323a; am Horizont II 329m; -bulle ff. Cometen, Sonnel 188m. 196e; III 332a, 568a; -fegel I 105e | Dunft freis (# Luftfreis, Utmojrbare, auch Luft) [i. Sonne]: unfer (ber Ausbr. 1207e) I 122a, 5m, 8a, 9a, 141m, 169me, 201e, 6e: Beichaff. I 394me, Lichterzengung I 207e-8a, Störungen I15m, Zusammensetzung I225e : | b-leer [= -frei, -los] III521a; b-los [= -leer, -frei] II380a, 559m; -maffe III591e, -en III312m; -menge II378e, 384a; nieberschlagen I329e, b-reich III21m, -scheiben III332a; -schicht III 144m, 332e; -theile III 568a; -Theorie III 318e, 320a; in ben Tropen III541a*, Zerstreuung ib.* ||- bunftig I213a; III331m, 581m Cap. Duperrey (Louis Ifidor, geb. 1786) IV 101a: Erped. [= Reife ufw.] IV 121a, Lamanon I 434a | magnet.: Abweichung IV 121a,

189m,e; Beob. IV 100m | Aquator I 190me, 431e; IV 100m [101], 184m: in Afr. IV (102me) 184e, Rarte IV 101m, Berant. IV 103m | Malouinen IV 26e; Benbel I 421e; IV 26e, 28me; [perj.] IV 101a, Reife [= Erpeb., val. Weltumf.] IV 64e, Weltumfeglungen IV 101a

*Dupetit-Thouars f. Petit, Duprez (François Jos. Ferd., geb. 1807) 1485e (Electr.), Dupuget (Edme Jean Ant., 1743-1801) IV 601a (Berg Pelée auf Martinique), Dur III 439a, Agustin Duran II 125a (romancero) | Durango A. Prev. IV 430a, 2a (Sochebene) | B. Statt IV 433e: Breite IV 433e, 593m; Sohe IV 433e, nordl. bavon IV 593m *burch-, Durch- (mit * bezeichnet): -blicken [f. Himmel]: ins Freie III 188me; burch die Sternschicht III 188e, 213e : | -bohrung * IV 592m | - brechen [f. Bultane]: [von Gebirgearten] I 53m, 245a, 256a, 300a,m; -ung* f. Schichten T -brochen [f. Gebirgearten]: [ein Geftein, e. Gebirgeart burch e. andre(s)] I 250m, IV 387e T -bruch* [f. Maffen, Seen] 1242a, III 96m, IV 262a: [von Gebirgearten, Geftein] IV 293e, V 57m (bestimmt das Alter) [pl. -briiche* I 252m, II 153m, IV 618a: [von Bestein ufw.] V 75e (Alter) : | - bringen II4e (sich gegenjeitig); III 42m, 43e, 44a 7 -end II 302e (Blid): alles b. III 50e, V 13a I -ung* 1212m, IV 9am: von Gebirgearten 1163e, 457m; zweier Beltförper I 114e : | Allburchbringlichkeit IV 133a . | - fahrt* [f. Amerika] IV 413a, 516e: nerböftliche II 309m; nerdweftliche II 304e-5a, 485a; IV

443a T -forfchen II3e, 213m, 275m (Länder), 312e, 356e; III72m, 320m, 401e; IV 360e; -forfat II 343m; III 298e, 366a; IV 13m, 393a, 406e, 430a, 473a, 626m; -ung* II 238a; IV 9a, 637m : | -furdyt I 304m Durch gang ff. Lichtstrablen, Meribian, Mond, Blaneten, Conne] II 378m; pl. -gange (00) II223e, III383m, IV 130m: ber Erbe I412m, öffnen IV 304e; Oszeit III bei 571a, V118a : | -geleitet f. Barme; -freugen 1345m (fid), -ung* f. Uguator; -laufen f. Rreis | Durchmeffer [f. Firsterne, Planeten, Sonne, Sterne; f. bie eing. Weltkörper] III 34e, 68all, 175m, 203a, 333m, 403a, 6e, 461e, 622m; IV31m, 616me; pl. (*) III 330m: Agnatorial-D. f. Erbe, Planeten; Breiten-D. IV 417e, großer II 93e-94a, Längen-D. IV 417e; Bolar-D. f. Erbe, Blaneten; icheinbare(r) [= unwahre] (f. Plan., Sonne) 1396e; III 166a*, 363a, 609e; mmabre [= scheinb.] III 166a*; wahre(r) [= wirkt.] (f. Plan., Conne) 1105m*, III491e; wirklicher [= wahrer] III 363a | -mustern f. Himmel, -ung* [f. Simmel] III 192m; -fceinend III 164m, 390a, 410a; IV 577e, V 76e; -fdiffen II 308m (ben Dcean), -ung* II 396m | burchich neiben IV 19m, 84a (einander): Gebirgearten [= -feten] IV 461e, 2a; D-en* III 557m T -end f. Bahn, -ung* IV 134e (von Linien) : | Durchschnitt 1359e: mittlerer IV295a | ~ spunft III450a, IV100m; -punfte III453e; IV 135m, 422m: | Queer-D. IV 432e To-schnittlich III 136m | - febn [= -blicken] f. Simmel | -fenten IV46a; -fenting* IV44e, 167m | burch feten [f. Gang, Schichten 1276a; IV 240e, 305e: (von) Gebirgearten, Gebirge 1261m, 3e, 274a, 6a, 7m; II402a, IV297m; Etrömungen II325a -settend [f. Gange] IV 374e: [Bergfette] II 188a, IV 379e T -sett I 272m, IV 375a: [Gebirgsart(en)] IV 265m, 461me; V 84e; Gestein IV 209e] -fetzungen* [f. Gebirgsarten] IV 461me, 613am : | burch fichtig [f. Luft, Maffen] I 368m, II 352e; III 164e, 200a, 350e; IV 639a: halb b. II 368m, III 315m; Körper III 110a, 164ell | bas D-e III 164m,e | D-feit (= Diaphanität) [f. Atmosphäre, Cometen, himmel, Luft, Luftfreis, Weltraum | I 147m, 370e | -finten* IV 168e (einer Schicht), -fpaben II 238m | -ftrömen I 208a, -ftrömt IV 66m T -wandern II 86m (ein Land), -wanbert II 73m, -wanderer* II 573a (Cometen) : | -wärmung* I 483a, IV 575m *Dureau de la Malle I448m (Carthage), 456m (Lemnos); IV499e (beil. Patricius); Albr. Dürer II 129a (Maler), 338e-9a; Dürftigfeit [f. Suhalt] II 124m, 264m; Durham III 187e [baber gebt.], 213m; Durma IV 70m | biirr A. (gew.) I357a; II84m, 91a, 309e; B. (bilbl.) II 232m T Dirre II 32m, 38a; III 15a; V31m,e, 39e: lange I443a, II 40m | Duschmanta (Rönig in ber Sakuntala) II 78e-79a; büster [f. Stimmung] II 169a (Bolf), V 60m; Duttweiler (bei Saarlouis) I 419e; Duvaucel: ind, Sirid II 191e, 428a; dvipa (fauetr. Jusel) II 168m

Dynamit [f. Erbbeben] III 178e | dynamifch [f. electro-, Erschütterung, Naturlehre, bult. Erscheinungen] I 163a, 210m, 4a; IV 537a:

Auslichten I66a; III 11m, 34m | Aquator [= Linie eb. Enrve schwächster Intens. IV84me, 177me, 180m; = Eurve vom Minimum der Totalfraft IV102m] IV84me [92m-93m], 177me, 180m: Krümmungen IV93m, [Rauf] IV102m, Beränd. IV(195am); Wellentinie IV84me, 93am: Bedingungen III323e, 332m; Erscheinung [= Phän.] IV493e, Gesetz I57a, Kräfte IV148m, Phänomen [= Ersch.] I220m, Thätigkeit I244m; Urschein IV452m, V35m; Berhältnisse I169a, III363e | wirken I267e, IV214e; wirkend IV13e; Wirkungen III4a, 5a, 56a; IV11m, 444a; V4a, 13a

*Dynastie [s. ägyptisch, chincsisch] II403e, III343a; pl. -en II450a, III414e [Dzaisan-See (IV69m) ob. Dsaisang-See IV69m, 454e: Granit V81m, serne Bustane IV454e: | Dzerlydagh (Geb. bei Erzerum) IV507e || chincsische Dzungarei (Dsung. IV454a) [s. A. v. Humboldt] IV454a: Granit V81m, -manern V84am [Dzungaren I492a, tzungarisch V97e

E.

Eandi f. Vafalli, Earnfhaw III81a

Ebbe und Finth (= period. Anschwessen) [s. magnetisch] I[324e-5] 5e, 6a, 476e; II 410e-1a, III 20e, IV 20a; pl. (°°) IV 189e, 488am: der Atmosphäre [= Lust] I335a, -Bewegung IV 33e, der Esectricität I362a, im Innern der Erde [= unterird.] IV 33e, sertschaftende Kraft III 510e, von den Griechen erkannt II 182me(m), Kepler II 349a; [der Lust] (= Atmosph.) I366m, des Lustuners I336e; des Meeres [= period. Anschwessen] s. allg. Stellen n. mehr. Gl., Einssus des Mendes dabei [a. Soune, s. and *Mond] II 182me; Einssus der Soune III 378m; von Soune n. Mond [s. beide and bes.] I 180m, II 182m; III 378m, 511m; unterirdische [= Inn. d. Groe] IV 488am (in der geschnelz. Groe); Ursachen [s. Soune n. Mond] III 19am, 22a; IV 488m; Wirsungen III 510e, 1m; IV 20a; -zeit I 476m

Ebelmen (Jacques Joseph, 1814-52) V71e (fünstliche Mineralien) eben: Gegent I314m, II 92a | — Ebene B. (geometr.) [s. Aquator, Planetenbahnen, Bertical-] I412mll; III453mll, 463ell, 507me, 591e; IV 85m, 127e: in Giner III525a, senkrechte III399e | pl. -en III449a (in verschiedenen E. liegen): | A. (nat.) [s. Amerika, Berg, Fluß, Gebirge, Hoch-, Moor, Ning, senkhisch, Etephel I6me, 53e, 176e, 318e, 335e, 357a, 363a, 423m; II29e, 53a, 56e; IV158e, 162m, 300a, 318m, 596m; V23e, 44am; pl. Ebenen (*) I336a, 355a, 362m, 441e; II246m, IV431e; bestimmte IV554a: and der E. IV431e, baumlose IV593e*, Boden IV(216a*), dürre I359e*, sin Gegenden ... V82a*, greße IV50m*; beiße (pl.) I13m, 121e; III74a; beste IV158am* | in der E. I350a, 2a; II54a; IV42e, 267m, 541m; V75m; in die E. V84a:

nacte IV 158am*, Neigung V 44a*, Oberfläche IV 243e*, efeilliren I 168m*; [Pflanzen] I 375a, pflanzenlofe I 10e*; unermeßliche I 282e*, ven der E. IV 243e; weite II 27e, 28a, 270a, 333e, 4m, 509a; wie IV 596m*

*Ebn f. auch Ibn, Ebner'iche Bibliothef II 491a, Ebn-Haukal f. Ibn; Ebn-Junis (arab. Aftr.) II 258m, 260e-1a, 451m; III 150am (Sterntafeln), 170e; IV 24e (Pendel); Ebn-Sid-Hazan II 261a, Ebulitien III 508e, echar punto f. punto, Echinaden (Infeln bei Afarnanien) II 28e, Eckhout (niederl. Maler) II 85e-86a | ectig 1282a; IV 347m, 360a, 3m, 375a, 519e, 530a, 559m: icharfe. V 43a: | Eclogen II 106all; Ecphantus III 40a (Erbe), 349m,e; ecstatisch III 21m

*Edda-Lieber II 275e, III 7m; eddifche L. II 113m | edel ff. Austruck, Blüthen, Frucht, Bolf, Bolfer]: von Berfonen II62e, 97m, 128a, 217m, 316m, 383m; III 554e; IV 159m, 191m; von Sachen n. ä. II 72e, 90m, 113m, 9a, 178a, 193a, 231a, 4e, 343e; III 81m, 582m; V7e: (aud) comp.) E-gestein [= -fteine] II 167e, III 173m; E-fnaben II 193m, Männer II281m; E-steine [= -gestein] II309e-310a (Subsee), 382a (Angiehung) I bas Eble II 310a, Ebelfte II 162a | Richard Eden II 321a (Cabot), Edeffa II 247e (medic. Schule) | Edgecombe A. that. Bulkan auf e. tl. Infel bei Sitta (auf Crooze's island IV 537m, auf ber Lazarus-Infel IV 442m): mount E. IV 442m, 537m; auch St. Lazarus-Berg gen. IV 537m |: IV 306e [442m, 537m]: Ausbruch IV 442m, 537m (letter); Cook IV 537m; erstiegen IV 442m, 537m; Gebirgearten IV 537m; Sobe IV 442m. 537m, 598e; Rraterfee IV 537m, babei beiße Quellen IV 442e, Thätigkeit erloschen IV 537m, einmal unentzündet IV 442m \ B. Bulkan auf Neu-Seeland (= Putawaki) IV 422ell | Sticte III 542a | Edinburg (engl. -burgh): bei IV38m, E. encyclopedia III117m, [taber gebt.] III 306m; journal of science I446a, II517m, IV 600m; Norblight IV 147am | philosophical journal I440ell, 1e, 474a; V22m; new phil. journ. IV 193a: review III 27a, 57a, me, 205a, 358m, 581e; transactions of the royal society I459a; III213a, 284m, 310m, 366e, 539m; IV 64a, 75e, 165e, 6m,e, 182a,m | etirt II 131e | Edrifi (auch gen, ber nubische Geograph IV383m): Affen f. Gibraltar, Afrika II 253e, Arabien II 243m, Baku IV 509a, cafp. Meer II 420a, Chpresse II 132e, Ergänzungen IV 383m, Finsterniß f. Land; "Geogr." II 132e, 415m (überf.); [geogr. Namen] II 447m; Gibraltar IV 535e (Affen), Land ber Kinsterniß IV 383m, Duecksilber II 415m, Sofala ib., Tehama IV 383e, Bauberinfel II114m, Zeit IV535e : Eduard III (Kin. von Engl.) IV 170e (Beit)

*Effect [s. Licht] I409m; IV 20a, 239m, 445a, 647m: Handt-E. III 578a, hervorbringen II 94a; Total-E. I344e, 5a: effemeridi astr. s. Milano, Egegeit (nördl. Amer.) II 458m | Egeria (13ter kl. Planet) III 376m, 516e; V 109me, 116a: mittl. Abstand v. d. Sonne III 436m, Neigung

ter Bahn III 515m; Etem. III 516e, V 109me; Entredung III 426e, 460me; V 109m, 116e; Excentr. III 515m (fl.): | Eginen (in den Alpen) I 461m | Eginhard (Einhard III 413all): annales regum Francorum III 412e-3a, "Annalen der fränf. Könige" III 392e; Merkur vor der Senne (d. h. ein Sonnensleden) ib., [perj.] III 413a | Egmont (Neu-Seel.) A. Cap IV 422m; B. Bulfan (auch Taranaki gen. IV 423a, 590e) IV [423am]: | Sord Egremont II 510m, description de l'Égypte III 203e; ehem [i. Himmel] II 417all, III 200a, IV 49m

Christian Gottfr. Ehrenberg [a. A. v. Humboldt] 1267a [369m-370a, A. 488]; V 36a, 40: Arracan: Schlamm ven 2 fl. Infeln an ber Rüste V45am, 56a; vult. Aichen V36a, Reise im nordl. Afien f. A. v. Humboldt | Afat. b. Biff. zu Berlin: in ben Abhandt. III 54a; Menateber. V55e, 91a; Berhandl. V(37m, 40m), 54a, e-55all, m, 56a, 87m : Bimoftein aus Merico u. Gubamer. V38me, 54m | Eifel: Infuforien, fl. Leben IV 282am, 519me; bulf. Tuffe V 40am : | Gutbeckungen [j. fl. Leben V 36a; Erben f. fl. Leben, Erbichichten f. Patagonien; Farfun (arab. Injeln) IV 381e (vulf.), Gebirgsarten f. fl. Leben, Granit V 67e (im nördl. Afien), Granwacken-Thon bei Petersburg V91a (alte Berftein.), Imbaburu f. Mona | Infusionsthiere, Infusorien [= fl. Leben, fl. Thiere 127e, 267a; IV 282a; "bie Infusionathiere" 1488mll,e; III 54a] Jufuforien : - lager 1267a, - Tuff V 50m | Schlammvulfane von Java [vgl. Purunw.] V 55me (von ihnen bie Riigelden im Meteorstant ber Sibsee) | Rreite 1462e: "Thiere ber Rr." 1467a, 488a T bas fleine, fleinfte Leben [= Infuf. ufw.] I 157a [369m-370a, A. 488], 371e; IV 282a, V36a: in Erben, Gebirgsarten V36a; "im Dcean" 1488a: Meer fvgl. Ocean]: ~esboten V40e; Meteorstanb I335a, 373me (Stanbregen); V 55e (bei Java in ber Gubsee) | microscopische Thiere f. Th.; micr. Untersuchungen 1462e; V 36me, 38me, 40, 45am; "Mifregeologie" V (38me) 54a,m, 56a (Tafelu), 87m (Atlas): Morpholithen od. Naturspiele V87am | Mona: bes Imbaburu V37m, 54a; von Pelileo V36: | Myrrhe II 242e, 444am; Naturfpiele f. Merphel., Ocean f. fl. Leben, Patagonien V40e (Erbichichten); Pelileo [f. Mona]: Gestein V(34e) 54a; [perf.] (f. hp. A. v. Humboldt) I 267a, II 447m, III 41m; V 55m, 87m; Entftehung von Pflanzen n. Thieren 1488e, Purunwadadi (Schlammvulfan Java's) V 55m; Pyrobiolith-Bilbung V 40m, 54e-55a | Schlamm j. Arracan, Turbaco; -vultane f. Java, Purunw. : Staubregen f. Meteorstanb | Thiere [f. Rreite]: Entstehung f. Pflanzen; microscopische, kleine [= Infuf., kl. Leben 1289m: gr. Bahl III41m, 54a: Tiger 1376m, 490a; djebel Tir (Arab.) IV 381m; Tuff f. Jufuscrien, Eifel; volcancitos ven Turbaco IV 512me (Ediamin), Weibrand II 443m

*Chrgeiz V16am (wiffenschaftlicher) | Ci [j. Fische, Pflauzen] III 623m: eifernig [j. magn. Linien] I189m, II376a, III511a; IV 134a, 6m; Ge-

statt IV 516e T pl. Gier: -Insel IV 373m (Unstan), -schläuche V 37m | Giche s. Gichen, Gicheln III 482a (effend) | Eichen (auch in comp.) I 11m, 12a, 45m, 296e; sg. Giche (*): Art IV 569e*, -en I 48m; dick I 298am, gefällte II 21m, Grenze auf Bergen IV 569e*, -hain II 18a, -stämme II 21m, -wald IV 556e, -zweige II 464a | Eichwald (Eduard, geb. 1795) V 55e (Salse von Baklichli), Sid IV 532e, Gidechsen I 224e, Gier s. Gi

tie EIFEL (tie Glieber vgl. mit Bulf.) IV[276-282mll, A. 518-9] 464m-5a; V[40am]; adj. Gifeler (*) IV276a, 8m, 280a,e, 1all: Musbriiche IV 279e; Answürfe, -würftinge IV 519a | Bafalt ib.: -berge IV 280a,m : Berge IV 465a, Befchr. IV 518m; Bimsftein IV 280am, e-1m, 1a (fein B.), e, 2a, 519e; Ducfftein V 40a | Gebirge: altes IV519all; Entstehnig, Bertrummerung IV 519a T Gebirgearten, Mineralien (bef. in den Maaren) (geogn.) IV 278e-9, 282am [464m-5a, 518e-9m], 9e; V 40am: Glimmer IV 477m; Leucit IV 479m, 518e, 631e; Tuff IV 518e: tie hohe IV 279e; Infuforien, bas fleine (microfc.) Leben IV 2,82am, 519me; V 40am | Lavaströme [vgl. Bulf.] IV 276am, 7am, 9e: Alter IV 281me, Mangel IV 277e : | fl. Leben f. Jufuf. | Da are [a. OGebirgsarten] IV 275m,e, 6a [277-280a], m, 1a, 2m, 464m, 518a,m: Alter IV 281me; [Aufzühlung, einzelne] IV 278am, e, 9a, e; Höhe IV 278me, Richtung IV 279e, Thätigkeit IV 464m : Mineral. f. Gebirgsarten; [Orter in ibr] (vgl. Topogr.) 1460e; IV 278am, 9e, 280a, 2a, 518e; [Schriften] IV 518me | Thatbildung IV 281m; Thäler I 226m, IV 277m : [Topogr.] (vgl. Orter) V40a | Trachyt [vgl. Buif.] IV 279e-280a: von Bafalt durchfett IV 613m, selten vorfemmend IV 464e-5a : Traf IV 280e, 1e, 2all, 519e; V25m, 40a | Buffane [vgl. allg. Gl.] IV [276-7m, A. 518] 280m, 1a, 372a, 464e-5a, 518a*; V25m*: feine Afchentegel IV 483e, 589am; [Aufzählung] IV276am, 7a, 372a; ausgebrannte [= erlosch.] IV310m, besucht IV 518a; eigentliche IV 276e, 7am; erloschene [= ausgebr.] IV 275m, 518e; Gebirgearten IV 480a | Lava [vgl. allg. Gl.] IV 276e, 280e, 372a; V 25m; -ftreme IV 480a, 3e (einft), 589m : Meerecferne IV 453e; Schlamm? V 25m, 40a; vor Jahrtausenden thätig IV 464e; gänzl. Mangel bes Trachpts, Tradytlefigfeit [vgl. Gl.] IV464e-5a; Zeit IV277am : | vulfanisch IV282a, 464m |: Thätigkeit V 40m: 2 Arten IV 276a, 464me; Richtungen IV 279me : Theil V 40am

Eifer [i. wissenschaftlich] II 274a [religiöser], 302m; IV 58a, 65m; V 50a: -sucht II 202e] eisernb II 351a, eisrig [s. Forscher] II 98a | eisörmig s. Ei | eigen [s. Bewegung]: E-namen II 124e; Eigenes II 252m] Eigenschaften [s. Materie] II 302e, 370m,e; sg. Eigenschaft (): chemische III 614m, herrliche II 217e; physische III 422e, 614m; IV 96m; specifische IV 63a] eigenthümlich [s. Charafter] II 221e-2a (jedem Besse usw.]; E-seit 1498a, II 77e, III 531a; pl. -en II 51a: | Eisanb (= bp. Susel) [s. Corasen]

1247a, IV516 e-7a [bestimmtes] | pl. Gilande I218e, 309a; II72m: vnlfanische IV 28m (304m), 401m

ein s. eins, einachsig s. achsig, Einäscherung II 385e, -athunungen I 248am (ber Erbe), -biegung IV 320m

Einbildung fraft (= Phantasie) I72m, 87a, 224a; II27e, 222e, 7e, 400m; V8m: auregen I29a, 276m; II32a; -end V8m; A-ung II 65m: sie ensprechen II187a; aufgeregte III7a, IV6e; belebt II11m, Belebung II4a; sie beschäftigen I319a, 328a; III312e; Eindruck auf IV5m; sie ersüllen II189e, III352e; erstannt I105a, Fülle II89m, belebender Hand II74a; Resser auf sie s. Außenwelt, Natur schaftende I37a; II 162a, 275e; III31m; schöpferische I S. XVa, II89m: spunbolissiende I393e, ist thätig II97e, Werth bei Untersuchungen II512e-3a; auf die E. wirken I64m, 119a, 142a, 371m; II42m, 54e, 71a

einbrechen f. Bölfer, -end IV 93e T Cinbruch f. Meer, Bölfer : | cinbringen [j. Bölfer] I17a (Trieb), 30e (tief); bas E. [j. Waffer] I80a

Einbruck [s. Erhabnes, friedlich, Himmel, Kindheit, Licht, Natur, Ruhe, Ilranologie] II74m, 83m, 95all,m,e, 97e; III 86e, 210a, 594a, 5e; IV4a, 6me, 16e, 417e; V73e-74a; pl. Einbrücke (*): A. (wirkl., nat.) V33m, 76a; B. (geist.; die gewöhnl. Bed.) I 7me, 331m; II40a, 58m, 66a, 68m, 71e, 96m, 233m, 318e; III41e, IV467e: belebender II59a, erhöhen III40m; erste (pl.) I379m, II18me (Wichtigk.); seierlicher II82m, Frische III337a, Gesammte. [= Tetal-] I377m, [in Gestein] V76a*, Größe III337a, harmonischer I80m, hervorrusen II92m* | einen E. lassen [= zurückl.] II82m: einen tiesen 1216a, IV596m, V82m [sebendiger I171a, Lesteit III216m*; Leschaftigkeit I379m*, II186e [sinulicher, II 101e, III352a; IV320a, 596m; pl. -e I20e, 379m; II5a (Wichtigk.), 95e (Macht): süße II56m* | Tiese II53a; tiese (r) [a.lassen] I195a, 216a, 224a; II312e*: Tetal-E. [= Gesammt-] I371m; II87a, 92e, 97m; IV3m; ihn vermehren II93m, zurücklassen [= Lassen] II54a*

*einengen IV83m || einfach [i. Größe] II74m, 82m, 113m; III13a,m; IV9a | E-heit [i. Gesete, naiv, Sprache] II233e, 384m, 8m; III4m, 21e, 626m; IV7e-8a, 468a; V8e: eble II 8m: || Ginfall [i. Somenftrahlen] I401e||: Swinkel 8g. II284m, pl. II228m | einfallend i. Somenftrahlen || einfardig i. Deppelsterne, E-keit III299a | Einfluß [i. geißig, örtlich, physisch] II156e, 236a, 279m, 287e; IV37e, 148m; pl. -stiffe (°°) II159e, 258e; III379a; IV74e, 114a, 342e: entscheitender III595a; glücklicher II364a, 377a; mächtiger I352m; II229e, 237e, 396a; III4a, 63e; IV49m, 132a, 234m, 459a; V4a; mister II236a, e-reich II180a, wichtiger II155e; wehlthätiger II184m, 248m, 265m, 280m, 4e; III145a, IV461a, V71a] einförmig [i. Bilb, Regelmäßigkeit] I14a, 374a; II315e, V44a; bas E-e I123m; E-keit I318a, 374m, 7m; II50a: | einfurchen II389e; Gingang II260a (finden), pl. -gänge II281e||

*einge-: -baden IV 312e, 341e, 5m,e, 372e, 5a, 424m, 472e, 566e, 591m (Stiide) | E-borene, die E-en 1195a, 212a, 221e, 393e, 469m; II28m, 42m, 69e, 241e, 271a, 325m, 460a,m, 478m, 487a, 9a; IV 245e, 250m, 284a,e, 309me, 334e, 6m, 7m, 355e, 7e, 378e, 440e; V35e, 79e, 81a: Gestalten II85e : Gingebung II301ell, bas E-blirgerte II 89m; -heftet f. Planeten, Sterne; -lagert 1267m, 276e, 282e; IV 276m, 530e-1a; -mengt (bef. von Gebirgsarten) [f. Gebirgsarten] III 614m; IV 149m, 209m, 356a, 385a, 578a; -riffen III 386e, -jammelt II 231e (Stoff), -schachtelt s. gesch., -schaltet V 74m, -schichtet I 266e, -ichläfert II 147m; -fchloffen f. Gebilbe, Gebirgearten, Arpftall, Meer | -fchnitten [f. Riifte] I 309m, II 153a: tiefe. [f. Rrater, Ufer] I 302a, 324a; II 91m: -schoben III 14e | -schräuft II 146a, 160m; -er II 137m: | -sogen III 618e; -sprengt [f. Gifen, Granaten, Schwefel] IV 278m, 357a,m, 374e, 578a; -machien (Geftein, Mineralien) 1245a; IV 350a, 366a, 480e, 2a; V 71m; -wandert II 291a, -weiht III 586a (wir sind wenig), -woben IV 476a, -wurzelt III 201e (tief)

*Einhard = Eginhard; einheimifd II 178e, 184a, 7m, 241e, 274m | Einbeit ff. Begreifen, Composition, Darstellung, Ericbeinungen, Gedante. Beftaltung, intellectuell, Menichengeschlecht; Ratur, -begriff, -gewalten; politisch, Specielles, Welt, Weltall] (f. Orundlage) I 10a, 31m; II 70m, 74a, 94e, 107e, 184m, 238e, 266m; III 13e, 15e, 19a; IV 13m; pl. Ginbeiten (00) II 455mll, 6a,m; IV 161m: angenommen I 433e; [als Grundlage] I433e; III41a||, 137a,m, 435m, 444e, 5e; ~slehre III 10a; E. n. Mannigfaltigkeit 121m, II 214a; in ber Totalität 181a, in ber Bielheit 155m : | Einhorn (Sternbild): Hals III 186a; Milchstr. III 182a, 5a, 6a; (Stern) No. 11 monocerotis III 302a (3fach) : einhörnig II 424e : | einig (ber einige, ein e-es) 1170e, 209m; 11139m, 146mll, 342e, 359e, 372m; III 9e, 14e, 21m, 25m, 282a; IV 5a, 57m, 85m, 430e, 608m Teinigen II 234e; -end II 210a, 234a; IV 16e T Ginigung II 205a, 219a, 234a: Brincip Alexanders bes Gr. II 184m-5a, bes Getrennten 1258m, ber Menschheit II 142m | Ginklang III 480all: harmonischer II 94e; in ber Natur I5a, II 30a (94e); ber Tine II 505m : Sinkneten I 135a, -lagerung 1277e; -mengung I 136a, IV 637e, V 34m (-en); -mischungen II 208a | Ginobe [f. Berg] II 18e, 20m, 25m [27e-29a], 28a,m; IV 42e; pl. -cn (00) H 50a, 297e: flanglofe I332e; lautlofe IH 501m, IV 8e; [Schilberung] H[27e-29a], die Gudsee H311m : Cinrichtungen [f. burgerlich, Ratur, Staat | 133a, 158a, 235a; eine fein II 107mell | einfam ff. Ufer, Wege] 11242m [Bolf], IV302m (Bolf) | E-feit [j. Balb] II18e-19a, 21a, 48e, 70e, 100e: Sang zur II 26a, ländliche II 17e | Einschaltungen III 455a (im Calender); einschließen, -end [Gebirgearten] IV 461e, 3e, 482e; V 83a (jentrecht) | Ginschlüffe [in Gebirgearten] IV 277a [566e-7m], 638m; V68m; sg. Ginichluß [miner.] (00) IV345m, 3659; Abwefenheit V68me,

bestimmen das Alter ber Formationen V(13e), sessile V68me; organische [= Berfteinerungen] IV 474e; V 68me, 72e, 73a, 75a: | Sinfonitt III 365e, IV 550a; pl. -e II 204m (maritime) | einseitig [j. Ansicht, Wiffen] 1315e, 6a; II 251a; III 12m, 257e; IV 351e; E-keit [j. Ansicht] IV 481e T Einsenkung IV 271m, 354a; pl. -en I[166m-7m (Tiefe)] 166e, IV 275m] Ginficht I22m, II 137a: beffere II 506m; erweiterte I258a, II 312m; in etwas II 136e, 7a, 283e, 297e, 311a, 2m, 323e, 343a; III 6a, 60e, 83a; flare 134e, III 431e; partielle 182a; tiefe II 146m, -ere IV 83a; zunehmente II 311a | Ginfiedelei II 102m, IV 181e; pl. -en II 27m (driftliche), 30e : Einfiedler (= Anachoret) pl.: driftliche II 331m; indijche II 81m, 113e; -leben II 40a, 42m, 51m, 111a, 6m: erregt bas Maturgefühl II [27m-30a] 51m; Walbe. II 113e Teinfiedlerijch II 198m | Einstellung f. Niveau | Einsturg [f. Bulfan] IV 219m, 264m, 490am,e, 572m; einstürzen f. Berge T eintheilen f. Zeit; G-ung ff. Zeit] 1383a: ~êgrund I51e, -gründe V72e : | Eintracht II75a (bindende), 179m (fich gu E. lofen) | Eintreten IV 128e (Wieder-E.); -tritt j. magn. Ungewitter, Sterne | Ginwanderer 1384m, II 245m; e-ernd II 171e (Belfer), 252e] C-rung [f. Herafliben] 144a (von Pflanzen); H 156m, 252e, 289e; pl. -en II 289m : | einwirfen I 361m: mächtig I 384m; II 103m, 280m T E-ung I 196e (unmittelbare), 304a (gegenseitige) | Einwohner [f. Land] I 318a, 347me (von Länbern)

Einzel- [s. Periode]: -dinge I54m, 61a; -formen II267a | Einzelheiten (= das Einzelne) I32a, 55me, 223e, 231a; II157e, 231m, 244e, 261m, 322a, 336m; III 9a, 14a, 532m; IV 306a; sg. Einzelheit ($^{\circ\circ}$) I38e: Anhänfung V70m; Anfzähfung II145a,e; III 6m; and E. das Gemeinjame I54e, ordnen I66m, prüfen III593a, fammeln I69e, zu sondern I6a, wenige I17m, zurückträngen I21m, Zusammenstellung IV 306a: || einzeln: e. stehend II 96a [Pflanzen]; der E-e I385e; pl. die E-en, E-e II217e, 310am | das Einzelne (= Einzelheiten) [s. das Allgemeine] I80e, II205e: Absonderung II398a, Anhänfung I S. VIIIe, Beodachtung I19e, Bestimmtheit I13a, zum Ganzen I40a, gruppenweise I79m, seine Kenntniß in der Natur nethwendig I S. VIme, Schilderung I120e; Bergleich, Wichtigkeit IV 473m | das Einzelnste III385e-6a, IV 188m ||— einzig III341e, 513m; IV 614a

Eireksson j. Leif ||— Eis [j. Gletscher, Himmel, Mars, Saturn, Thiere, Bulkane] I137m, 305m; III164mlell, 5a, 201e, 527m [Defin.]; IV8m, 235m, 500m, 571m; V51m || Justic (compos. Eis-): eisartig III 200a, auf bem Eise IV179m | Eis bebeckt II92a (ben Beben); mit E. bet. [j. Meer] I351e, IV565m: | mit E. betegt I343e, -bilbung [= Entstel.] III 201me; -bieck V28a, 51me || Eisboben [‡ Bebeneis] IV46a, e-47 (a), 169am: Dicke IV168e; Grenze(n) IV46e-47 (46e, 47m), 169am; [Bers.] IV580m, Tiefe IV580m; geogr. Berbreitung IV46m-47a, m,e,

580m (ungleiche) I Boden eis [= bp. unterird. Eis. # Eisboden] IV [42m-45m, A. 167-9m, 235a (in Sibirien ob. bem nörblichften Afien)] 42m, 45me: Curve IV 47all, Durchsenfung IV 44e, Grenze IV 47m, -Edicht IV 168e, unterirbifches IV 43m | Brennspiegel aus E. II 355m, -bamm II 459a; -bede IV 239m, 488e; [Defin.] III 527m, V 51m; bichtes IV 46a; Entstehung [= -bilbung] I 409e, III 164e (201me); zu E. erstarrt IV 11a; emiges 114m, 344a (Region bes); IV (235a) 384a; eisfrei 1343m, 351a; [in Gegenben] IV 375e; geschmolzenes I 369e; V 40e, 42e, (51m nicht ganz); -gewölbe III 200a; im Gife IV 167m; eiefalt III 201a, 245a (500m); -fruftalle 1356m, [fünftliches] IV245e, kleines Leben 1369m-370a, -luft III (200a); Wirfung auf bie Magnetnadel I 18Ge, IV 67m; Mangel bes E. II 461e; -maffen I 242e, 407m; II 378a (ftrablen), 459m; III 389e (auf ber Conne), V28a | Ciemeer I131a, 201e, 3m, 255a, 273a, 295e, 308m; III 610a: Ausfluß bes cafp. Dt. II 226a; Entfernung vom E. IV 382e, 454e; Furche IV 455e-6a; Littoral IV 454e, 6a; Nortlicht I 205a, Reise IV 66e, bas fübl. IV 65e, Ufer IV 382e : E. in fübl. Meeren II 123e : | am Bol [a. Giibpol] I 305m, an ben Belen I 409e T -pol III 46e-47a, -pole III 47m | Reise auf bem Gife IV 65e, -röhren 1372m | Schicht (en) f. unterirb. | Gieschicht ff. bef. unterirb.] IV 47e; pl. -fcidten 1409e, IV 44a (Temper.) | Schmelzen 1407m, V54e; -fchollen 1299a, II 304e, IV 562a; im Sommer IV 45e (46a, 47e), Starrheit III 527m | Stiid III 165a; -ftiide IV 45e-46a, 235a : am Siitpol [vgl. Meere] 1369e, Temper. IV168a ||- unterirbifches Gis fop. = Bobeneis, Eisboben IV 42m [42m-45m, A. 167-9m in Sibirien ob. bem nördlichsten Afien]: abbangig f. Erstredung, in Nordamer. IV 47e, Afien f. Sibir.; Beobh, f. Middend .: andre B. (in anderen Tiefen) V 43e-45m; im alten Continent IV 47me; Dide [vgl. Schicht] IV 42m, 43m,e; Entstehung IV 168e, in andren Erdtheilen zu beobachten IV 47e | geogr. Erstredung ob. Berbreitung [Grenze] IV 42m, 46m-47m [46-47, A. 169am (im allg., nicht bloß Gib.)]: woven abhängig, was auf fie Einfluß hat IV 46am, 47m, 169a: | Grenze(n) [# Erftred.] IV [46e-47] 46e, 47mll; nicht local IV 168e | Middendorff IV [43m-45m, A. 167-9a] 43m, 580m: feine Beobh. im Schergin-Schacht zu Jakutsk IV [43e-45m] : bei ben Samojeden IV 45me, 169a; Schergin-Schacht f. Middend. | Schicht bes unterirt. E. IV42m (Dide), 45a (Tiefe); pl. -en IV375e T unterird. Gisschicht IV 43e, 167m, 235all: Temper. IV 44e-45a; Tiefe u. Dicte IV 45e-46a, 169a; pl. -ichichten IV 44a (Temper.) || in Sibirien ob. bem norblichften Afien IV [42m-45m, A. 167-9m] | Temperatur [vgl. -schichten] ob. Barme: Bunahme IV [43e-44m, A. 167-9a], Tiefe ber T. von 06 IV 44e-45all : Tiefe [f. Schicht, -schicht, Temper.] (wo es beginnt) IV 46all. 580m; im Ural IV 45e-46a, Berbreitung [f. übr. Erstrechung] IV 42m, Warme f. Temper. - | -wälle IV27m, Zusammenziehen I205m ||- eijig [j. Kalte, Norben, Temperatur] 1162m, 386e; **III 2**02a: Gegenb 1293m

Gifen If. Drath, Glimmer, Magnet, Meteor, Ocher, Schiff, Sulbhuret. Titan IV489e | Jusäte (in compos. Gifen-): angezogen, Anziehung f. Magnet; Auflösung II385a; -bahn [f. Gubfee] IV436e, 595a (-Rarte); -blasen V55e; -blech II 325m, III 400m; Chler-E. I 245m; Chrem-E. III 616e, 7m; eingemengt IV 210m; eingesprengt(ee) I 135e, III 616a; [electr.] III 130m, -erz f. Magnet; -feile IV 66m, 196a; fliffiges III 418m; getiegenes I 135e, 406e; [in Gegenten] II 416e, -gehalt IV 181e; gefchmelzen(es) II 168m, 416e; IV 214m (Leiter); Bewebe I272a; -glanz 1245m, 279ell, 450m, 464m; IV 504a (fiinfit.), V77m [ale Beftanbth.]; Guffe. I424e, IV227m; V94me (-Tafel), e-95a; e-haltig I184a, -fies III614m, filnstliches IV 504a | f. *Magnet | magnetisch I 186m, 430a; II 294a (373m); IV 49m, 57e (210m); machen IV 57m, 171a T Magneties mus IV 171a : | -maffe I 134a, 406m; II 416e, V 51me; pl. -maffen 1398a, III 616m || metallijches [vgl. OMeteorft.] 1134m, 395e; III 614a,m, 5e, 6a | f. Meteor | in Meteorsteinen 1135m, 7m, 395e, 8a; III 613m, e, 4m, e, 5a, 7a: metallijdes III 614a, m, 5e, 6am : | E. n. Nicel III 617a,e; Nicele. III 617a Tnicelhaltiges E. I (134m), III 613e: | - Dry b 1281a. 2a, 3m, 460m; IV 602m: [als Bestantth.] IV 627m, V 46m |] orphirtes IV 341a] -Drybul III 616m,e; IV 149m, 209m: [als Bestantth.] IV 627m,e; -Dryd V46e || paramagnetijch III 400m,e; IV 49a, V11m; Bolaritat IV 76e-77a, rethgliihend I 196a | -fcmitt II 44a, 465e; fcmiedbares II416e : | e-fdwarz III623e | E. mit Schwefel IV602m, V47a; Schwefel-E. III 614m, 624m; V 46e: | - Stelett III 616am | -ftab 1430a, II 294a [magn. machen]; Stabe. I 460a (briidig werben), III 614e : | -ftangen II 373m, IV 57m; -ftein 1279e (Roth-E.), -theile IV 210m, Berbinbung III 617a; in Bulfanen 1245m, 7m; weich(es) IV 57e, 76e-77a, 114a, 174e I - eifern [f. Rugel, Röhre] II417m

*Eisenach I 270a [Ort babei], Otto Eisenlohr (1806-53) III547m (Einsslich bes Mendes), eisern s. bei Eisen, eisig s. bei Eise; Estektiker III 18m Estiptif (= Sennenbahn, -weg; Bahn ber Erde) si. Sennel I 103m; III 147m, 9a, 161, 181-2a || Jus.: zu dem Ägnater: wenn sie zusammensielen III 450e-1m (Folgen), sie werden nicht zusammensallen III 453m: Beziehung auf die, zur E. III 149am, 159e (160e-1a, 181e), 194m; durchschneiden III 187a, Durchschnittspunkte III 453e; Ebene der E. I 406a; III 453m, 546e; Entsernung von der E. III (210m); Bahn der Erde III 449a, Stelle der Erde I 403e; gegen die E. geneigt [vgl. Neigung] I 103m | der E. nahe III 161a: Sternbilder III (161m) 2a: Name III 197m; Neigung gegen die E. [vgl. geneigt] (s. Ägnator, Bahn, Cometen, Planeten, -bahnen, Sonne) I 97ell, III 533e, V 118m; für die Planeten III 182a, Pole [vgl. Spel] III 194m ||— Schiese der Estiptif [= Neigung der

Erbachse gegen ihre Bahn (III 450a) | III [450-5m, A. 485-6m], 450a [Defin.], 4me [Betrag]: Ubnahme (ed. Berminberung III 453a,e) III 453am, 4m: jährliche III 453e, ist jett III 453e-4a, Übergang f. fogleich T Ab- u. Zunahme [= Berant.] III 452amll, 3a, e-4a: in ungleichen Berioden III 454a, Übergang ber (jetigen) Ab- in Zunahme III 453e-4a Tab- 11. zunehmende III 452am (3a) | mit ihrem Anjang [vgl. Entsteh.] III 451e-2a (entstehn Pflanzen u. Thiere), alte Boobb. III [454-5m, A. 485e], [Bostimmungen, Betrag] III 454mlle, [Defin.] III 450a, Gutstehung [vgl. Unfang] III 451e-2a (2a), früher f. größer, bei den Griechen III 451m-2a; Wirkungen einer großen Schiefe III 450me, früher größer III 454m; jett f. Abuahme, alte Meffungen III [454-5m, A. 485e] 454m: Wirtungen, wenn bie Schiefe null mare III 450e-1m, 3m | Beranberung [= Mutation ter Ertachje, = Ab- u. Zunahme; vgl. größer, null 125am, II403a, III [452-3m]: [Aufichten] III 452e-3m, 485m; fortschreitende III 452a, [Gefd.] III [452m-3m, 4-5m]; in engen Grenzen III [452-3m] 2am, m, e, 3a, 485m; Urjach III 432e-3a, 453me; Wirfungen [f. greße, null] III [450m-1m] 3m, 7a | Beränderlichkeit III 451m | Berminderung f. Abnahme | Wirfungen [f. Berand.], Folgen, Wichtigfeit ber Cdy. ber Efl. od. ber Neigung ber Erbachse III [450-2a, A. 485]: auf bie Klimate III 450am, 1m, 2e-3a, 485m : Bunahme f. bei Abnahme, größer - | fchneiben f. burchichn., fenfrecht auf ber E. III 531a, Solftitium III 186a; Subpol II 333a, III 210m; 12 Theile III 161a, um bie E. III 161m

*el-, El- (ber Artikel vor arab. Namen) gilt alphab. nicht, Eläolith I 459a | Clasticität [j. Dampf, Luft] IV219e, 222m; elastich [j. Dämpfe, stüffig, Flüffig, Flüffigkeit, Kräfte] I211m (Körper), IV512m: | Elath (am arab. Meerb.) II 167a | Elba (Jufel): Gebirgearten I 272e, 3m, 9me | Elbe (Fl.): Ausfluß II 155a, bis II 442m; Mündung I 318e, II 410e: | Elbruz, Elburuz = Elburz

Elburz A. allg., beite [vgl. Alburz] IV 379e-380a: Name IV 380a, 582am] B. ter persische ob. caspische IV [379e-380a, A. 582am]: Bergipstem IV 380a] C. ber cancasische (IV 380a, 582a; in NB vom pers. IV 380a) (Berg im Cancasus IV 380a; vgl. Bustan), gewöhnl. Elburuz gen. (Elbruz IV 181e, 199a): IV 269a, 380a, 506e]: Aussteigen IV 367m, alte Ausbrüche IV 509a, Gipfel [vgl. See] IV 181e; Höche IV 384e, 582a,m; Regelberg, Kette IV 367m, 386a; Kratersee s. See, Lage IV 386a; Reise IV 69m, 199a; See auf bem Gipfel, Kratersee IV 276a, 386a; erloscher Bustan IV 384e, 6a

*Sebahian de Elcano (del Cano III345a) II304e: Magellan's Begleiter III345a, jett Mag.'s Entredungen fort II308e-9a; Pigafetta II327e, III151a; Bappen II308e-9a, 479m: Eldorado II168a | Cicat I275a, -te II439m; cleatifd V58a (Edule): Electra A. (Peri.) j. Sophocles, B. (Eten) III65a

Glectricitat (vgl. Electre-Magnetismus) [i. Luft, Thermo-] 1336a $[361-4a, \mathfrak{A}, 485e-6m]$, 362e, 398a, 428a, 485e; [1372m], 7me [381e-3]. A. 517e-8m]; III 33m, 44m-45a [94e-96, A. 130]; IV (13e) 57, 142e [] Bufake: Apparate f. Justr.; atmosphärische [= Lust-] 1205e, II417a | bewegte 1195e, 11377e (in Strömen); Bewegung 1185a (in B.), 206e : Centact-E. 135a, II 384e, IV 10e (Entbedung); von ber E. burchströmt (werben) I 186e, III 399m; Entdechingen (in ihr) IV 11a [66]; Erreger V24me, erregte II 382a; Etym. f. Wort, Geräusch II 382e; [Geschichte] II[381e-3] 3a, me, 7e-8a; IV 10e; Geschwindigfeit [val. Telegraph] III [94e-96] 95e, 96all; Glas-C. 1362m,e; Barz-C. [= refinise] 1362e; Instrumente, Apparate bagn II382am; Leuchten I 205e; Licht fogl. electrifch] II 383a, III (63ell) | in Berbindung, ibr Zusammenhang mit, E. 3mm Magnetismus [= Electro-Magn.] 1194, 437a; II 372m, 381e-2a, 3a, 517e-8m; III 44m, 104e, 399m-400a; IV 48me, 57: Beziehungen IV 63a, Unterscheidung IV 57am : Matur f. Wesen, negative 1486mll, positive 1362a (486m) | burd Reibung 1200m, II (381e-2m), V24me: am Orinoco I 194e-5m T Reibungs-E. II 383m, III 63e, V 49me: Licht III 94a || refinise [= Harz-] 1362m, rubente II377e, ~e-Sammler II417a; [Schriften] II 372a, 381e-2; III 419m, IV 182m; Stürfe II 382a, einzelner Substanzen II382m, tellurische II382me, Urfach ff. auch Wefen] V 12m (Bew.), Berbampfunge-G. 1485e; Bertheilung 1198e, 486a; II 382e; Wesen, Natur (auch Urfach) II 372m, 381e, 517e; IV 57m; Wichtigkeit II 383a | Wirfung(en) II 382m, IV 57a, V12m: ~ & freise II 382e : | [Wort, Etym.] II 517e-8a, Buftand IV 11a | - B. electrifch (vgl. electro-magnet. in vielen Gl.) [f. Telegraph, thermo-] II 59e, 382a, 418a, 500mll, 517e, 8a; IV 612e | Jufake: Angiehung I 194me; II 381e-2, 517ell, 8am; III (33m); Ausflüffe II 381e; Drath [in el. Bezieh.] III 130e, IV (66m); burchströmt IV 66m | Entladung [= Erplef.] 1334a, III 144m, IV 142e; pl. -en III 96m, IV 612e (häufige) : Erscheinungen 131m, II 40e, III 399m; Erplofionen [= Entlad.] 1364a, 6m; II324e, 473e; IV460a; Fluffig= feit 1397e | Funfe 1200m (gefarbt) (440a), III 63e; pl. -en IV 612m : Gewitter [f. iibr. *Gem., vgl. Ollngem.] I 201e, 452a; Gleichgewicht I 362m | Rraft 1361m; II381ell, 2m,e; Rräfte II372a, IV 150m: | Labung I194m, 336a; II 383a, III 399e | Reiter (sg. n. pl.) II (382e), III (399m); IV 66am, 205e | Leitung [vgl. Art.] III 130me: ~ Strath IV 66m, Nichtl. III 130me · || Licht [vgl. Electric.]: -precesse III 228e-9a; Schnelligkeit III 94am, 129e, 130(m) : magneto-electrifc III 94me, IV 67a | Proceh 1446m; II 381e, 3m; pl. -ffe III 94me (228e-9a): Regen II 13m, V49m; Relationen IV11a; Edlage IV114a, V24m | Spannung [= Tenfion] I 214a, 244a, 340e, 362e, 4a, 412e, 440a (486m); III 96e: veranterl. IV (48m) | Strom II 400m; III 95e, 96a(m), 130me, 399m; IV 66a, 214m; pl. Ströme I184e, 195m-6a (verschiedne Systeme); III257m

(Berftärkung) | Strömungen II62m, 194m, 5ell; II 500m, III 399ell: Einfluß auf Gebirgsarten IV 148m, [Ursach] III 399e | Tension [= Span nung] IV 48m; Ungewitter [b. h. Gewitter, vgl. GL] I 198e-9a, IV 142e Berhältnisse IV 445a, Bersuche II 517e, Welle III 130m; Wissen II 383a 7e-8a; Zustände IV 48me

Electro-Chemie IV 205me; electro-chemifc II 397e (Theorie), IV 251e (Processe) T electro-bynamisch I198a (Rrafte), IV174m ||- electromagnetisch (vgl. electrisch in vielen Gl.; magneto-electrisch) IV 66e: Apparat 1362a, Erscheinungen [= Phanom.] III 44m, Gewitter [= Ungew.] III 45a, Rrufte I 65m | Ladung ber Erbe I 163a (225m), 366m, 437a: negative I(361e): | Lichtentwicklung I201m, Phanomene [= Erfchein.] III 45e-46a | Brocef III94m, 228e (393e); IV 48e, V 12am; pl. Broceffe III 22a, 24m, 52e, 378m; IV 17e, 211e : Spannung 199a, 225m | Strome II 342m, IV 71a | Strömungen I 208m, 439m; III 5a, 44m-45a; IV 66e-67a (Erregung); sg. -ung 1204a, 8m | Thatigfeit III 379a, IV 83m: ber Erbe IV 13e, 83m; Ungewitter [= Gewitter] I 208a; Wirkungen I52e, IV (66e) : | Clectro-Maquetismus [vgl. Electricitat] 131a, 170m; II 311a, 397e-8a; IV (13e) 17a, 48m-49a [66], 76e: Entbedung II 398a, IV [66]; pl. -en V 11m-12a (nene) : Erscheinungen I 165e, IV 48me (veränders.); Sonne als Ursach [vgl. *Sonne M] III 378a, e-9a [399-401a], 401a; Ursach [a. Sonne] III 44m, 323m; ewiger Wechsel IV 48me, in andern Weltförpern als ber Erbe IV83me, Zusammenhang IV399m-400a ||-Electrometer sg. I 205e, 440a, 2e, 486a,m; pl. I 362e T electrometrifc: Apparate II 144e, Beobb. I 361e || electrum (-on II 411e) (Bernftein) I 194e; II 163m, 410e, 1me, 517e-8a

Stegie II 21a, pl. -ien II 21a T elegijch: Clement II 12e; e-ibyllisches E. II 58a, 68e; Gebicht II 111a, [Perf.] II 327a, Stimmung II 33m

Elemente A. (eig., natürl.) (= Urstosse) [f. Fener, stüssig, Natur] 1317a, III1a; III11m, me, 43am, 54m, 56a, 408a,m; V7m, 20me; sing. Element (*) III54m, 306e-7a || Institut der Allen [vgl. Griechen] III43am, ausgeregte II59m, Beherrschung II66a | das bewegliche (sg.) [= Meer] I224m, 331m; II296a; das bewegte II359a*: | Elemente der El. III13a, das seuchte III106e*, bei d. Griechen [vgl. Alten] s. 4 | Kamps [‡ Zwist] I7m, 15e; II26a, 67e; fämpsende I367a: | Kreissauf IV12a, wechseln ihre Lage IV12a, übergang in einander V7m, viele V(20e) | [3ahs] (vgl. viele): 5: III42m, 54m, 55me; 4 oder 5: III11me; 4: III28e, 475e-6a (die 4); V20mell (bei den griech, Philos.); nicht 4: V20e; 3 genannt IV235e-6a: | Zwiespalt I23m, Zwist [‡ Kamps] II75a: || B. (uneig., bistol.) [s. Bahn, Bisdung, chemisch, Conneten, Magnetismus, numerisch, eptisch, Planeten, poetisch, Sonne, Störung, Zahsen I150e, 164e, 193a, 240a, 263a, 280e, 353e, 398e, 454e; II32e, 92e, 146a, 8e, 162a, 6m, 8e, 187m, 211m, 231e-2a, 257m, 297m; III7a, 159am,

374a; IV 11e, 18e, 19e, 251e, 282e, 637a; sing. Element (*) I332m, 358m, 482m; II58a, 71a, 72a, 234a; III 450m; IV 56ell, 57a, 83a, 90m, 468m || Jusăke: einer Bestimmung IV 183e, breisache I 82e | srember II 156a, 9e, 178e; srembartige [= heterog.] II 213m, IV 82e; sg. -e8 II 237a,e, 9e, 396a: Grunbel. I 182e*; Haupt-E. III 629m; IV 15a*, 433a, 475e; heterogene [= frembart.] II 217a; III 192m, 628a; neues II 239e* || verschiedene II 214a | v-artige III 347e, B-igseit I 80a || weiches II 12e*; wichtiges* III 519m, IV (53m) 91a; Zerlegung in E. I 12e ||— element ar [s. Ratur, Stosse, Berschiedenheit] IV 11me; B. Element ar (°) [s. Stesse] E. element arischieden, IV 14e || Eonstitution IV 8m, Einsachheit II 388m, -leben II 47m°; Processe IV 14a*, 16e

S. Elena (Nicaragua): Bai, punta de IV308e | eleut II 124m (Gebicht), 191a, 235a, 493a; Elent II 8e: | Eleunthier I376a, pl. -e II 229m | Elephauten (auch in comp.) I 289m; II 428me, 434; sg. -ant () IV 584m: in Afrika II 412m, 434m; bei Aristoteles II 191m*, e-artig I 28a (Pachybermen), Driisenössung II 428e; ein E. trägt die Erde I 299e, V 69a; Flüssigieti II 428e; sossilaten, -haare II 480e; indische II 434me; -jagden II 205m, 434am; im Ariege II 434me; [in Ländern] (a. Afr., ind.) II 431a, IV 584m*; in Nom II 229m, 441m; Sitten II 189e || Eleusis III 586a (Geheinnisse) | Elsdalen (Schweden): Hyperschen IV 481a, 632a; Porphyr V 85a, Spenit I 464m |
Essensul II 167e, 416a, 434m|: diamagn. IV 174a, Augeln IV 163m: || Elias-Berg A. (im Taygetus) II 414m | B. (NBKüsse Amer.'s) IV 306e [443a, 527e (A. 43)]: entzündet IV 442e (vor surzen); His 1V 292e, 443a, 527e (A. 43); Lage IV 306e, vust. Thätigkeit IV 443me

L. Élie de Beaumont (Jean Bapt. Armand Louis Léonce, qcb. 1798) [vgl. Dufrénoy] I470mli: Acosta IV513a, Alpen I423a; Atna IV 269e-270a (Lava), 633m [Gebirgsarten]; V 45e-46a (Flammen); Bergfetten usw. f. Gebirge | Erbe IV 578e-9a (Faltung); Dide ber Erbrinbe IV 489a, 611e : Erhebungen [vgl. Gebirge] IV 578a, Efterel-Gebirge IV 621e | France [mit Dufrénoy, vgl. vf.]: carte géologique de la I456m, IV 621e (explication); géologie de la 1458e, 460m, 2e, 470m : | [Gebirge] (Bergketten u. a.) [vgl. montagnes] 1318m, 320a: Alter, Aufsteigen I 318m; Erhebung [vgl. Gl.] IV 578e-9a; Richtung I 320a, IV 609e] Gebirgsarten [= Mineral.] V94a: Umwanblung I461, 2me, 4all; Bufammenziehung IV 579a : [] Geologie IV 489a [Schr., beutsch] : vergleichenbe V(72a) 92m T mémoires géologiques (mit Dufrénoy, f. 16.) I 460a, 2me, 4a; "geologische Briefe" I475m | Granit I464a, soufrière de la Guadeloupe IV 601me (Afche), Jura-Meer I301e, Kuen-lün u. Mittelmeer IV609e, Mineralien [= Gebirgsarten] IV504m (Bilbung), Mittelmeer s. Kuen-lün; systèmes de montagnes IV 578e-9a, 611e; V 92m;

[peri.] IV 609e, 617m, 633m; Quarz I278e; révolutions... du globe I423a, 475a; Saubstein I467m; Steno V88e, 89a; Tradyt IV 617m (Name), Uniwallungen IV 274me, Vogesen V70m, émanations volcaniques IV 504m

*Elis II 105e, IV 170a [Perf. baher]; Elisabeth, Königinn v. Engs. II 518m (Kribarzt); Fried. Ellendt II 108a (Cicero de oratore), Ester-Art IV 339e, Andrew Ellicott (c. 1753-1820) I 129e (Sternschungensall), Ellidaratan (Bustan Sel.) IV 373e | Cap. C. M. Elliot IV 138a, 202e: magnet. Äquator IV 102am, 184e; magn. im oftinb. Archipel. IV 76m, 137e-8a, 202e, 3a (Karte)

Estipse A. (alg.) II358m, IV178e-9a; B. (als Figur) III331a; C. (ber Bahn et. Bew. der Weltkörper) III303e, 372aI, 435m, 547a I pl. -en (°°) A. I210e; C. (der Bahnen v. Weltk.) II353me, III303m || (alle Bed.): große Are III50e | Bremmunkt II353e (im); III435mII, 628me; pl. -punkte III455m: | verschiedene Form III455m, Mittehnukt ib.: || Estipsib I261e, pl. -e IV 151amII | e-disch IV26m: || Estiptic cität III456e, 629e; IV164a, 647m | estiptisch I171e, 7m, 421a; II354m; III312m, 329me; IV19e, 29m, 135e, 164m, 385e: Esemente III571e-2a, 584m; Fläche III611m, Form [= Gestalt] IV 616a; Gestalt |= Form] (f. Erde) II(432e), IV155m; freisend I248e

Will. Ellis: Kilauea IV 589e, Polynesian res. IV 425m, Tahiti ib. (Gestein): St. Einssener II 59e, 122e | Elongation (der Magnetnadel n. a.) III 519e; IV 120e-1a, 2a, 6e, 8m; pl. -en () IV 121e: größte III 112a, 307a; IV 77m; Haupt-E. IV 119am*; östliche IV 77m, 123m, 193e II-4a; westliche, gegen W IV 77m, 190e, 1a,m, 4a: Elsas III 608a [Ort ba]; Elton-See (Shußl.) IV 139am (Linie ohne Abw.), 203a (Steppe, magn. Abw.); Elysion II 164e-5m (5a), Elysium II 181a

*Emanationen (= Auströmungen) [s. Dampf, Gas] I247e, II372m; IV57m, 150a, 222m, 254a, 504m, 603a,e; sg. -ien III270a (~&-Theoric), 490m [] emaniren (= auströmen) II370m: Licht III417a, 8a, 420m; Lichtstrahlen III394a, 5a, 6a [] Emanuel, König v. Port. II302a; P. Th. v. Emden [s. Theodori, emenbirt III62m, Josiah (Joseph) Emery (in Lenden) III81a (Chronometer n. Uhren), Emesa (Eyr.) II244a [] Emissions-: Histories III34a, 97a, 129a, 130a,e; Bermögen I341a: [] Emammelis = hammâm el-Ens, Emodon (Geb. Inner-As) IV608m [] W. H. Emory: Albuquerque IV595a, S. Fé IV594ell, New Mex. and Calis. IV594e, Panama IV77a (magn.), Rocky Mountains IV437m

Empedocles I62m, III7a, III 596m, V 20me: Auzichung II 501m, Hochebene v. Asien IV 158m; Ather III 42e, 43me, 44am, 54e; 4 Elemente V 20me, Firsterne III 202a, Kosmos I 62m; Krystallhimmel III 164a,e, 199m-200a, 2a; Lchrgeb. III 11e; Mond III 164m, 199e-200a; Naturgeb.

II 9e, 107m; [pers.] II 107m; III 199e, 202a, 596m; Planeten III 202a, reliquiae III (199e [vita et r.]), 202a; Sonnenticht III 199e-200a, Sterne s. Fixst., Stoff-Verschieb. V 7m (20me), Thiere III 26m; Unischwung III 596e, 7m; vita s. reliquiae

empfangen II 74m | empfänglich [f. Gemüth] II 330m: für etwas II 86m, 265m (werben); III 630m, IV 49m T C-feit [f. Gemüth] I16e; II 9a, m, 16a, 66m, 288a; IV 521e: magnetische IV 11a: | empfindlich I 205e [Juftr.], G-feit II 381m (v. Juftr.)] Empfindung 170a, 330m; III 13e, 501e; pl. -en (): angeregte II 66e, anregen II 90m; Rreis ber E. II 3m*, ~8-Nerven II 229m; Tiefe II 82m*, 90a; ~ &vermögen I 156e, ~eweise II 103m; ~ewest II 4m, 51a; Bartheit II 13m, 40m*, 58m* T bas Empfundene I 10a (Ginheit) : | Empirie (= Erfahrung) I S. XVa, 18e, 31e, 32a, 70e; II 206a; III 10a, 24a; V 5e, 19am: Mumagung I 69m T Empirit I17m, -fer V 19m (bentenber) Tempirifd fi. Anichanung, Betrachtung, Forfden, Forfdung, Rille, Gewifibeit, Naturgefete, -wiffen, fammeln. Untersuchung, Wiffen, -ichaft, juganglich 1311a; II 376m, 380m; III 629a: Bebiet I367a, Regelu II 259m; Weg I81e, 171m; II 282e, III 75a T das Empirische V 19am, Empirismus V 19m : | empor-, Empor- (*): -geblasen IV 536e; -beben * I 238a, IV 222e; -schieben * IV 219a; -steigen f. Sonne, Spalten; -treibung * IV 367e, -treten * 1277a [v. Gebirgearten] : Emperium II 439m; Ems (Fl.): Germanicus II 22e, 109e-110a

*Enceladus A. (Riefe) IV 304e, V 58e (= Typhon); B. (2ter Saturns. trabant) III 79m, 204a, 426a, 462m, 3a, 528a,e, 9a : | ber Encero (3w. Beracruz u. Kalapa) IV 527m | Enciso (Martin Fernandez de): geografia II 471a, Meffing bes Schiffsweges II 471m, Stundengläser IV 170e Joh. Franz Encke ff. A. v. Humboldt]: Atna II 414m (Sichtbarfeit), Berliner Afab. b. B. [f. OSternfarten] III 583e (Abhandl.); Gedächtnifrebe auf Beffel III 155m-6a, 197a || Comet: ber Bielaiche III 568e :|| ber Endische C. f. am Ende bef. | Encke über feinen C. ff. auch bort; Entbedung] I[112m-3], III 583e: 4te Abhandl. III 583e; berechnet III bei 571e, 583e, 4a; V118e; Fluidum, widersteh. Mittel f. Gl.; beschleunigte Umläufe III 583e, Wiebertehr III 584a : | C. von Pons I 116a: 4te Abb. III 381a, 444e] C. von 1680: Aphel III 564a; lange Umlaufezeit I 116e, III 581e : | innere Cometen III 557e | Doppelsterne III 296e: Bahn III 302ell-3a, Bew. III 303me; p Ophiuchi III 305m, 643a : Erbe III 92a (Halbmeffer); bas bemmende Kluidum [= widerft. Mittel] 124m, III (40a) 50me; in Gotha III 377m; Berliner aftron. Jahrbuch fauch ohne f. Namen; vgl. *aftren.] [414e; III 91e-92all, 125e-6a, 435e, 493a, 515a,a (fl. Planeten), 583e; Jupiteretrabanten III 91m, bas sübl. Kreuz II 485e magnet .: ftundl. Berand, ber Abm. IV 190 (Benbestunden u. 4 Bem. ber Nadel), corresp. Beobb. IV 190a : engl. Meile III 125e-6a; Masse bes Merkur III 429m, 444e, 6m, 491e; Milchstraße III 188m, 213e; bas miberstehende Mittel [= hemm. Fluidum] III 59a, 578a, 583e; Neptun III532e (über f. Entredung), 3e (Durchmeffer); p Ophiuchi f. Doppelfterne; [perf.] II 414m, III 515a, IV 190a | Planeten: neue Entbedungen III (427m) 477m, fleine III 515a; Maffe I 389a, -en III 444e-5m; Namen III 467me : Bolarstern III 83a | Sonne: Maffe III 381a; Barallare III 91e, 380a, 493a] Sterne, Stern-: Doppelft. f. D, -kurten III 155m-6a (ber Berl. Afab.); Ortsberand. III 36e, 262e, 284a; -Positionen III 194e; -ichnuppen I126m, 398m; "Sternfpftem" III53e, 284a : Venus III 493a (Durchgang) |- ber Endische Comet (ob. Comet von Encke) fogl. oben Comet] (ber erste innere, f. 3) 124m,e-25a, 89m [112m-3], 5e; II 367am; III 51a, 557e, 8m, 570me, bei 571m, 583e-4a: Annab. 124e (harmlos), III 512am (große); Aphel III 570e; Bahn III 567me (verengt fich [vgl. Fluidum]), 583e; Berbh. III 584a, Durchmeffer III 582me; Elemente III bei 571m, V 118a; Entbedung I 112me; III 376am, 571a. 583e, 4all; frühere Erscheimingen III584a; das bemmende Fluidum ober widerstebende Mittel (welches feine Bahn verengt) 124m, 89m; III (40a) 42a, 49m, 50m-51a(m), 58e-59a, 567me, 583e; Gejd. [vgl. Nadr.] III 584a, harmlos 124e; innerer Comet III 570me, 1e: ber erfte innere III 571a; Einwirfung bes Jupiter 158m, widerst. Mittel f. Kluidum, Nachrichten III 583e-4a; Störungen I 113me, III 444ell | Umlaufezeit III 563e, bei 571e; V118e; furze U. III583e; von furzer U. I112m-3; III 491e, 557e; verkiirzte U. III 49m, 50e-51a, 58e-59a (583e) : Bieberfebr III 584a

enclove j. Monjovet || encyclopaedia: britannica II469m (Leg); metropolitana III151e-2a, 3m, 6a; pocket e. I403a | Encyclopabie [s. chinesisch, Ersch, japanisch, Naturwissenschaften] II230am, M [Erkl.]; III17m; pl. -ien II[286-7m (Auszühlung); 6m] | encyclopabisch [s. Aggregat]: Gelehrsamkeit II200a, Inbegriff I39m, Oberstächlichkeit I3e, Schrift IV 165m; Werf II23a, 350a; Werke II[286-7m], 6a (Vorliebe für); Wissen II206e

*Endamenen (Bolf) [= Alfourous] 1380a || Ente [i. Refultat] II 398e-9m (man sell nicht glauben and E. gekennnen zu sein), III 456e (chne E.)] End-: endlos [s. Reihe] III 95a, -punkte III 546m || ἐνδεδεμένα ἄστρα III 37m, 53m, 163a, 200e; endennich III 611a, Endermo (auf Jezo) IV 398e; Stephan Endlicher n. Franz Unger: "Betanit" 1457e, 468e, 486e; endlos s. Ende | endogen [s. Gebirgsarten, Gestein, Pflanzen] V 89m: Bildung V 68e; Gebilde I 269a; V 59m, 76m; Massen 126am, 269e: | Endosmose (in Pfl.) I 369a; III 22a, 379a; IV 9m, 17e | Endymion A. (Pers.) III 481a; B. (Wallebene auf dem Mond) I 104m, III 505a: | hammâm el-Enf (heiße Quellen dei Carthago) [auch Lif, Emmamelif, Mamelif] IV 244e, 500me; eng, enge s. Kreis; die Engel 1489a | Moritz v. Engelhardt: Calsen des Caucasus IV (256a) 509m,

E. u. Parrot "Reise in ten Kantasus" IV 509m; Gas von Taman IV 255e; engineers IV 70m (topogr.)

ENGLAND (Sp. = Großbritannien, = britische Infeln) 11179a | B. Engländer (°) [= Briten], sg. (°°) IV 630a | C. englisch (*) (= britisch) [f. Meile, Part, Seemeilen] II 460e; III 126m, 534a; IV 113a, 205m 11: Bufate (A. England wird nicht bezeichnet): Amerika IV 640a, Argt II 388e*; trigonometr. Aufnahme IV 23a, 27a (156m); Benennungen IV 597a*, Bergmerk IV180e*, Befitzungen IV (129a*), Beroft. II 301m*, Dichter II [63e-65a* (Naturschilderung)], Entbedungen II 268e (303e), Erpet.* f. Regierung; geognost. IV 372e-3a, 486m; V 62m (Karten); Grabmeffung IV151m*; in E. I433m; II321e, 390e, 1a, 461m; III78m, 80m, 117m, 338a, 340m; Karten IV 598a*; Klima I 348a, II 473e; Kunst II 127e, Landschaft-Gartnerei II 110e0, Litteratur II 72e* | magnetisch: Abm. 1430m, IV 198e; Beobh. IV 63a, Rarte IV 74m, Linien IV 74am; Stationen [vgl. Warten bei Regierung] 1438m-9a; IV72e-73a, 190e : Mathematik II 262a, Merikiangrat IV 22m; nach E. II 289m, IV 640m; Nation I 51e*; Nordlicht I 202e, 440e; IV 124e-5a, 145e-6a; Pflanzen 1480m* | Regierung [c]: magnet .: Reifen II 374m, IV 64am; Stationen IV 72e-73a, 190e; Barten I436m, IV 648m T Benbel-Erret. IV 26(a), Reisen [a. magn.] IV (64am) : | Reisen* f. Regier. | Reisende [c] IV68a, 435e; -er V37e* | Ritter II291a*, Schifffabrt 1438m, [bibl. Schöpfungegeich.] 1 284a (baß E. noch baran hangt); Schriftsteller [c]: Naturichift. Il 66e-67a, 72e; Seefabrer [c] IV 133e-4a, 291m, 309m; Sountagefeier 1428m*; Sprache [c] I 51e, II 482e (in Amer.); Steintoblen I(227a) 468m; das fühl. I 348a, Süblicht I 202m; Trapp IV 486m, Unternehmungen II 303eo, Berftein. I465e; Bulfane IV 372e-3a (unterfeeische), vulf. ib. (Spuren, Thatigt. ufm.); Belthanbel I438m

Ennius I63a, 78a,e; Errosigatos (Poseidon) IV (228e-9a) 494me; Ensisheim (Essas) III 608a (Meteormasse), 615am (Meteorstein)

*ent-, Ent- (burch * unterschieben) [bazwischen liegen auch andre so ansangende Wörter; †Entbeckung bilbet 2 bes. Stücke hiernach]: -artend II 44a, -behrung* [s. winterlich] II 103e; -bindung* [s. Gas, Wärme] I 450m, IV 532m; -blößung* I 475e (von Wald), -bunden s. Wärme; †entbecken usw., Entbeckung bilben 2 bes. Stücke hiernach; -ehrend I 71e, Fort Enterprise (NCanada) I 203a || entfalten II 75a, 188e; sick e. I 384e, 431m; II 178e, 311e; E. II 103m (einzelner Theile) [E-ung [s. Leben, Natur, Organe, organisch] I 22a, 55a, 79e || -färbung* II 71a || Entfernung (= Abstand) [s. Erde, Gestirne, Mond, planetarisch, Planeten, Sterne, Weltscher; und einzelne W.] II 187e; III 70e, 435me, 455e; IV 17m, 582a; pl. -en (*): absolute I 102m, ansteigende III 69e, bemerkare IV 17m*, directe IV 23m, Einssche III 88m, grenzensose IV 10a*, horizontale III 69a, in der E. III 10a | kleine I 394e*, III 22m, IV 9e*;

fleinste (pl.) III 32e, IV 17m : meffen I 185e (burch Magnetnateln); mittlere [i. Erbe, Mond, Planeten] II 357e*; III 91a, 112m*; [nach Ortlichkeiten] ... IV 534e; Quadrat II 501e*; III 21e, 49e; IV 10am, 150a*; relative [f. Sterne] III421m, IV43m*; fentrechte I426m, ungeheure III 292e, Unterschied IV 488mell*, Berhaltniß IV 5am* | - feffelt f. Stoffe; -feffelung * [a. Feffelung] I 384e, II 229a] -flammen [f. Gemüther, Bulfane] II 310a; -flammung* [f. Solfataren, Bultane] III 619a, IV (412m, 585e) T -frembend 1296e, II 16e, III 36m; -frembet 184a; II 160m, 224e T entgegengesett [f. Benennung, Refultat, Sinn] III 201e; IV 181e, 193m (agiren); E-es V 20e : | -glafung * I 271e | -hüllen II 60e, 151e, 353e; III 373m, V 17e; fich -hüllend II 311a : Enthufiaemus II 114e, enthufiaftifch III 18a | -laben f. Gewitter; -labung* (= Explosion) [f. electrifch] I 198m,e, 9a, 334a; pl. -en I 200m : | -legen II 55a (weit) | -mifchen f. mischen, E. f. Bergehn; -mischend I 70e, 367a; III 12a : | -muthigend V5a | -quellen I168e, II310m, IV444e; E. IV333e | d'Entrecafteaux (Joseph Ant. Bruni, 1739-93): Jujel Amsterdam: in Klammen u. Rand IV 412am, 585e-6a; gergr. Lage IV 586m T Infeln Amst. n. St. Paul [f. jebe bef.] IV 586e-7a (Lage) : | Atlas IV 587e; Begleiter IV 412m, 586a, 7m; Exped. [= Reife] IV 412a,m, 420m, 586m; Bultan von Mendana IV 420m, Insel St. Paul [a. Amst.] IV 586m (Breite), Auffnchung von la Pérouse ib., Reise [= Exped., voy.] IV 586e; voyage 1433m; IV 585e-6a,e-7a,me | -riffen: fruh (une, ben Wiffenich.) II 128a, III 277a, IV 618m; -falzung * II 480a; -fceibend [f. Ginfluß] IV 31e, 162a; -fcmarzung * II 387a | Entstehen [= -ung] I 87m, II 596e: Urgrund II 139a, III 11me T bas E-ende I 65e T Entstehung [= -en] I 99m, II 365a, IV 352m: (comp. Entstehnigs-) -art [= -weife] IV534e; ber Dinge III 431me (wir fennen bie Art u. die Bedingungen nicht), V(69e-70a erflären); -folge V 75e; Form IV 352m; -formen I 261a, 4m, 281e; -Proceg I 258m, -weise [= -art] I 282a | -fündigen II31a; -taufcht [i. Hoffnung] I224m, -taufchung* I 224a; -wäfferer * III 482e, -wäfferung * III 482e (von Thalern) | -weichen II 387m, III 588m, V46e; E. [f. Gas] II 387m; -end [f. Fliiffigkeit] II 386a | - ent wideln × [f. Reim] II 50e, 135e, 144e, 326a; fich -eind II 237m : | Entwidlung ob. Entwidelung [f. Form, Leben] 113m, II 246e: (comp. Entwicklungs-) allmähliche I 286m, II 353e; e-fähig V 5e, -formen III256e, fortschreitende I18a; freie 1385e; II98m, 235e; -gang I171a; II 79e, 183m, 237a, 281e; III 14m, 157m; V17m; geistige I383e, II 233a; genetische 186e, geregelte 118a; -geschichte [f. Menscheit, Pflangen] 1125a (buntel), III 304a, IV 636a; historische III 296m, 313a; innere V 73e, 92e, 93am; flare II 145a; -Momente I 87m, II 143a; organifche I 54e, 294e, 340e; III 451m(e, 2m); -Beriode II 83e, pl. -en III 166a; Phafen II 339e; Procef ber E. II 238e, -Procef II 239m; fcnelle II 198e, fcwache

II383m, Selbstentw. III41e, Sphäre II183e; -stufen I 294e; II341m, 8a; III 320e, V 19m; -zustände II 144m — || Entwilderung II 234a (der Meuschheit); Entwurf II 396a (vorschwebend), III 359m; sich entziehn IV 370a, -ziehung* (= Absorption) III 170a | -zissern IV 425a; -zissernug* II 144a, 203a: | -zogen III 24e || sich entzünden [s. Gas] I 141m, 203a; IV 531m, V 20a | entzündet [s. Berg, Gipfel, Inseln, Krater, Bulkane] IV 318e, 509e (Duelle), 531a (immer): un- IV 327e [-zündbarkeit* [s. Gas] IV 461a [-zündlich [s. Gas] IV 304m; Seseit IV 368m, 512m [Entzündung [s. Inseln, Bulkane] I 349e; III 596a, 619a; IV 586a, 7m: Selbstentz. I 397e, II 391m; IV 211m, 444a; Sitz IV 440e, Wieder-E. IV 314a || entzweit III 17a, -zweiung* III 15a

tentbeden II 224e, 263e, 318m, 336m (Banber); Entbeden I 72m, V8m: Gelbst-E. IV 640m T entbedbar I 386a T entbedt [f. Land] II 221e, III 24m: nen e. II 300a; bas Entbedte I 23m; II 305a, 490m; III 64m, V16e T Entbeder [f. Columbus, Wieber-): sg. II 209e, 278a, 367e, 418m; III 19e, 383a, 530a,e, 1e, 577m; IV 10e; großer IV 452m; pl. III 13a, 243, 346a, 548m ||- A. Entdedungen (im alla.) [++ B. u. C. bie Beit ber großen E. im Ranme (Erbraume) u. ber in ben Simmeleraumen bilben ein 2tes Stud biernach] [f. aftronomifc, geographifch, Gefete, mathematifc, phyfitalifc, phyfiologifch, Blaneten, Bortugiefen, Spanier n. a.] I6a, 31all; II84e, 254a, 6e [266-340, A. 457-496], 276a, 299a, 302m; III 408e, IV [10m-11m] 633am; bestimmte, verschiebner Gegenstäube [vgl. Aufgahl., sing.] II 136m, 238me, 257a; IV 66am, 76m-77a T sing. Entbedung (burd * bez.) III 476e-7a; eine bestimmte, einzelner Gegenstände [vgl. plur.] II 136me, 156m, 161a, 353me, 370a, 398a, 505e; III 40a, 75a, 82m, 441e; IV 66am, e-67a, m, 70e, 83a, 124m, 452m | : Infate (in compos. Entbedungs-): [Abudung] (= Ansficht, Hoffnung) IV 10e, 11m; in ein Anagramm gehüllt, verbergen II 359e, 362am; verantaffen andre f. Entb. (E); [Aufzählung] (vgl. allg. pl. n. sg., Berzeichn.) IV 10e-11m (große neue), V [9e-13a (in ben Maturwiff, feit 1/2 Jahrhundert)]; Aussicht auf [= Hoffnung, Ahndung] IV 10m ||-11m(m), bestätigt III 535m*, woburch bewirft [vgl. Ginfl., veranlaffen] V8a, veranlaffen andre Entbedungen III377m, im Erbraume f. Stud B .: fie erweitern uim. II 337a, Erweiterung [f. bp. Stiid B. und C.] IV 66m*; -fabrt H271m; [in Gegenben] H 269me (im nordweftl. Europa ufm.), 303e; [von Gegenständen] f. allg. pl. u. sing., wem fie gehören f. Streit; geographische f. Art., vgl. Länder | Geschichte II 312a, III 476e-7a, IV587e; -gefc. IV584e T geschichtliche II438a - glanzente 131a, 198m*, 369m; II 344e, 375a, 438a; III 64m, 400a*, 532e; IV 48e*, 66m, 76m, 95e*; V10am, 36a; -enofte I152m, IV 282a : | gleichzeitige [vgl. Mehrere, *Arbeiten] IV 155me, gliickliche III 534a | große [f. bagu bie Stiide B. und C.] (sg.) II 353m, 4am*, 370a*; III 90e, 512a, 529m;

IV 83a: größte i. Stud B. : in ben Simmeleranmen f. Stud C., Hoffmung [= Aussicht, Abndung] IV 10e (wieder verschwunden), Reim I 35am, frühe Kenutnig Andrer davon [vgl. Beröff.] IV [154m-5]; fünftige IV 10m, V40m | auf bem Lande II 210a; von Ländern [vgl. Gegenden] 11. ä., geogr. [j. auch Art.] II 165a, 180e, 396me : | maritime [= Meer njw.] II 237e, auf bem Meere [= marit., naut.; # ocean.] II 210a; Einmischung Mehrerer in bieselbe E. [vgl. gleichzeitig] III 534am, 554me; IV 25-26a; Mittbeilung [f. bef. Beröff.] IV 155me, in ben Naturwiff. f. Aufgabl., nautische [= Meer usw.] s. Stild B. | neue IV11m; ber neuen Zeit II 407m, IV 10e-11m : oceanische [= Meer usw.] f. Stud B., -plane II 303e, Streit über Priorität II 362e, Publication f. Beröff., im Raume i. Stud B. | -reife II 131e, 141m, 277a, 291m, 314a, 8m, 415m, 493e; pl. -reifen II 70e, 152m-3a [ber Miten], 292e, 415m; III 562a, IV 60a (geogr.) : fcone (sg.) II 453e, IV 80a, V 11e; -fcwindel II 310a, Streben nach II 281e-2a; Streit [a. Priorität], Zweifel barüber I S. XIVm, 221e-2a [ichwer zu jagen, wem fie angehören]; - Tage III 354e, Tänschung II 398e-9a; unbefannt (sg.): einer Berjon III 549all; IV 75a, 81m; veranlaffen [= bewirken] f. Entb. (E), [Beranlaffung] (vgl. bewirkt) III441e 1 Beröffentlichung (Bublication H357a [506e], 9am) [vgl. Renntniß] (bei, fratere, frate; wie frühe Renntnig Unbrer von Entb. n. Benntung) II 360a, 370a; III [476-7a (jpätere)] 550m, 2e, 4e; IV [25-26a, A. 154m-5] 25e, 61am, 86m,e, 155me (172m): verschieden von ber Zeit ber Eutb. III 476e-7a : Berzeichniß [vgl. Aufzähl.] II 490am, Bölker (welche entbecken) f. Stück B.; wichtige II 353e-4a, 366a; III 377m, 400e-1a*, 497a, 566e*; IV 78e | Beit f. Beröff .: ber großen E. f. Stud B., neue 3. f. neue; Reitalter ber gr. E. j. Stud B. : | zufällige [a. Stud B.] II 165m*, 302, 353e; jufammengebrangt II 353e-4a (in einen furgen Zeitraum), Zweifel f. Streit

++ B. Zeit (ober Zeitalter) ber großen Entbeckungen im Raume (im Erdraume II327a) [bes. Amerika's (steht daher meist bei der Entd. Amer.'s); oder als eine Unterabth. der cceanischen Entd. (II318e)] (s. die Gl.: im Raume, nautische, oceanische; Entdeckungen) II53e-55m (bes. Schilderung; 55m), 237e-8a [266-340, A. 457m-496m], 268a, 279a, 303m-4m, 5m, 7am [308m-338a], 310m, 327a, 336e-8a (7m), 341m, 397a || Instite (zur Zeit u. zu den Entdeckungen): Berichte II (484m), Charafteris. s. Schilderung | ihr Einstuß s. Wirk.; was Einst. auf sie hatte II 306am, 343e (Gleichzeitiges): die Entdeckung en (Entdeckung) selbst, ihre Gesch. II 268e-9a, 302 (portugies.), [308m-312m], 311m, 2a; Erdsunde erweitert, Fortschr. der Geogr. II 268m, 303m-4m, 5m, 312m, 327a,m, 337m, 341m, 397a, 473m,e; Erweiterung des Gesichtesreises nsw. [a. Erdsunde] II267e, 283a, 303am, 9m, 310m [312m-338m], 315am, 8e, 322a, 4a, 7a, 333m, 6e-7a,m, 397a; Folgen s. Wirk., Geogr.

f. Erbfunde, Beid. f. Entred.; Große f. Wicht., größte II 266e | nautifche [vgl. Stück A. Meer nim.] II 336e: Zeit ber großen nant. E. II 336e, 343e : Fille von neuem bargebeten II 267me, 312m-3a; oceanische fogl. Stud A. Meer ufw.] II 266all, 316a, 8e; portug. f. Entbed.; im Raume II 266e, 7e, 279a (281e-2a, e-3a), 341m, 397a, 479m (Beit); Schilberung, Charafterifirung II [266m-7] 303e-4a, 310-1a, 324a [336e-8a]; Schriftsteller (über bie Entb. n. die entbedten Länder) II [313e-5a]; Bölfer, welche entbeden II 268e, 303e; Borbereitungen, Boransgebendes, vorhergebende Zeit [f. bef. Entbedung Amerika's] II 266a, 7e-8m, 279; Bichtigkeit, Größe H337m; Birtungen, Erfolge, Folgen, Ginfluß II 266e-7a, me, 303e-4a, 312m, 6a, 8e [336e-8a]; was bei Entr. aufällig ift [vgl. Stud A.] H302 :||- C. Beit ber großen Entbedungen in ten Simmelsräumen (biefer Ausbrud: 11341a, 4e, 394a; Ausbrude II 393e-4a); Stellen (bej. die Entdeckungen felbst): II 344e-5m, 353e-5a (5a) [356m-363, 366-372a], 362a, 6-9m||, e-372a (2a), 393e-4a, 7me; bie Enthedungen felbit [f. meift vorbin] . . . III 60m | Erweiterung II 369m: dem. f. physik., des kosmischen Wissens II 362e, des optischen 28. H371m, bes phyfifalifden u. dem. 28. H388m; ber Weltanidanung II 364m, der Kenntnig ber Welträume II 366a

*Ente — Entz: bieses alphabetische Stück befindet sich vor bem Art. Entdeckungen | Enweri (Ewhadeddin E. II 118me; pers. Dichter) II 43a, 118me; Gocan-: Formation IV 256e; -Periode I 289e, 470a

*Epaminondas II 502m (fein Lehrer), Spen f. Spos, ephedera (Baum) I 299a ||. ephemer [f. Criftenz] I 253a, das S-e III 41e :|| Sphemeriden I 325e, II 280a: aftronomische II 335a, 488a; III 515a, 552e [f. ephemerides [= effemeridi] I 403am :|| Ephefus: ienische Solonie II 179m; [Herī, taher] II 229m; III 425a, 440e; V7m; Tempel II 427m [fer Spheser f. Heraklit, das Sphessicke II 407all || Sphen-Gebüsche II 12a, Ephorus III 583a; Epicharmus I 63a, 78e (Gedichte) | Spichten II 352a [m-3]; III 165me, 422e; sg. ter S-fel II 506e: | Epidaurus I 252m, II 20m; Spidemien I 25m (Bermind.), III (416a); Spidemien V 36m | Epigenes: Cemeten III 574a, 585m; [perf.] III 585m: | Spigramm III 474m, pl. -e II 13e; Spisuräer III 193e, IV 160m; Epimetheus II 8e, epinomis III 467e, Epiphanius III 472a | episch II 39e, 69e, 116m: Darstellung II 46m, Dichter II 77a; Dichtung II 7m (bei den Alten), 49a; früh vorhanden II 9m: | Spisode II 17m, 61m; III 209me; epizephyrisch f. Lokrer Spucke [f. geognestisch, geologisch, Kunst, Natur, Übergang, Welt] A.

(gewöhnl. Beb., = Zeitraum; vgl. Zeitep.) I 302a, 5e, 398m; II 83a, 190e, 200a, 5m,e, 6e, 249m, 257a, 266ell, 343a,m, 426e, 470e, 3e; III 74e, 87m, 97a, 160e, 171m, 5a, 260a,m, 476e, 560e, 571m, 594e, 608m; IV 51e, 80e, 390all, 435m, 452m; V 107m; eine bestimmte... III 359m | plur. Epochen (*) I 302a, 443m; II 80m, 115m, 135m, 239m, 383m;

III 238m, 257e, 392e, 592ml, 606a, 621e; IV126m, 203e, 4e, 215a, 258m, 333am, 391a; V 66e : | B. (in eigner Bed., = Beitpunkt) []: sg. I 225m, 456m, 474m; II 40e, 165a, 182a, 289e, 303m, 376e, 384e, 422e, 490a, 507e; III 148m, 170a, 194elll, 205e, 6a, 215e, 232m, 253e, 421a,m, 451e, 518all, 522a, 580a, 598e; IV 50a, 128am, 172m; V 90m; plur. 1197m, 236m, 404e, 430e; II 293m, 330e, 417m; III 90e, 220a, 531m, 558a, 579a; IV 69a, 126a, 216a, 408a | Bufake: Aufzählung IV 26a*; benkwürdige II 358m, III 347m*; an eine E. gebunden III 359m | glängen be 1284a; II78e, 210e; III 16m, 219a, 272e, 319m; glangvolle II 251e T große: sg. I438a; II 235e, 261m, 303a, 312a, 324m, 377e; III 74m, 320e; pl. II 144m, 290a; III 304a, 581e; IV 71a, V 38e-39a T Saupt-E. sg. II 341a; pl. II 138e, 395e; III 18m, 377a; IV 80m; iebe II141a, 337a; furze III295a* | E. machen II374m; machend III 296a, IV 515m : neuere III 0436a*; fpate 1 256a, -ere III 0422m*; unfre I 152m, zu verschiebenen [vgl. Zeitep.] IV 148e*, e-uweise III 5e; wichtige II 160a, 183e*, 238e, 306m (337me); III 215e, IV 58m | Reiteroche [= Eroche] I 384a; II 52m, 80a, 186e, 221e, 327a, 336e; III 80e, 595e; V5m; pl. -ett (*) I 430m; 1 266m, 355e, 492a; III 519m, V73a: friihere IV 14e*, große II 305m, lange IV 476m | verschiebene (pl.) V13e: in v-en II4m, 51a; zu v-en IV200e, 225m; B-heit II31m, III 359m* | | 311 E. (pl.) I 290e, 2m; IV 148e; Zusammenstellung II 403e*, Amischen-E. IV 108m*

Epomeo (Bulfan auf Jichia IV 508me) IV 304a, 508me; auch gen. Epomeus (IV 304a, 508m), alt Epopon IV 508m; auch bleß Bulfan auf Ischia (*) IV 371a, 480a: (s. Gl. Arso): Arso (Ausbruch-Regel IV 289a; seine Zust. unter o) | Ausbruch IV 447m (greßer), 480ao; -brüche IV 447m, 508me (639a): | Fener und Laven IV 508e; Gebirgsarteno IV 480a, 619e | nur Ein Lava-Erguß I 251m, IV 346a; Laven s. Fener f Arso-Etrem IV 639a; Etrom von Cremateo IV 619e, 639a: | hist. thätig IV 371am*

*Eponamon (im Ercilla) II 124e, Epopon = Epomeus | Exes (vgl. epifch) [i. finnisch, Griechen, Hirt, indisch, Thier] II 34e, 62a, 124all: Charafter II 10a; deutsches Bolke-Epos: Naturschild. II [33e-34, A. 113am] I pl. Exen II 113a, 6m | equicervus II 428m; Equisetaccen (Pfl.) I 286m, equisetum (Pfl.) I 468e

erahnden III 25m, V 5e; Erasinos-Quelle (bei Arges) I 230e, 448a | Erato (62ter fl. Planet) V 116a: Elem. V 115me; Entdeder V 115m, 6e; Entdeckung V 115m

Eratofthenes II[208-9a, A. 435me] 423e: miter bem Üquator IV 158e-9a (gemäß. Temper., Aufdwell.); Afien: Eine Bergkette [vgl. Diaphr., Taurus] II 208e, 435m; Catasterismen III 98am, 99m, 110m, 131a,m (160m), 194e-5a, 210e, 259m, 314a; Diaphragma bes Dicäarchus [vgl. Assen, Taurus] I 306a, IV 609al; Schiefe ber Eksiptik III 554m

I Erbe IV 59e-60a (Angelform); feine Erbbejder. (Geogr.) II 208(a), 222m; IV 609a : Erftannen III 375me, Europa II 404e-5a, geogn. II 232a; Geogr. f. Erbbeschr., geogr. Ansichten II 208a; Gradmessung II 208e-9a, 435e; Gebicht Hermes $(E_{\varrho,\mu\eta_s})$ III 98m, 195a; Krippe III 179m | Länder I 187m (feine Renntniß); -gestalt I 308me; Il 182a, 477m : | Mein. f. perf., Mittelmeer II 153a; Rebelfterne III 177e-8a, 210e, 314a; orc. graph. Anfichten II 435m; [perf.] I 187m [feine Beife, Urtheile über ibn], II435m (Meinungen), III131a; Pfeube-E. III99m, 160m, 179m, 195all, 314a; Sterne III 131a, 195a; ber verlangerte Taurus [vgl. Ufien, Diaphr.] IV 608am, Umgeftaltungen IV 160a; Urth., Beife f. perf.; Beltfarte II 210m, IV (609a); Beit III 148e | Eratofthenica f. Bernhardy *Erb- (von Erbe): -ichaft III 147a, 193e; -ftollen 1417e; -theil II 262e, III 375a | erbeben [f. Boden] I 217e, IV 231m: Die Erbe I 218a, 9a, 264e T Erb. 1314e: ber Erbe 1453e | erblinden V 29e-30a (vom Afchenregen), erbliihen II 151e; erbohren I 231a, -bohrt f. Wasser; erborgt f. Licht, Erbschaft f. Erbe, erbsengroß V34m; Erbstollen, -theil f. Erbe | Alonfo de Ercilla II [61e-62m], \mathfrak{A} . 124-5a [62am], 124me: Araucana II [62am, A. 124-5a] 476m, 485m: Naturbeschreibungen II (124e), parte II. von Oforio II 124e-5a : Seftirne andern II 485m, Magellans-Str. II476m, Naturbeschr. s. Arauc., pers. II[61e-62m11]

Erde A. ale Stoff, Element I317a, 407a, 487m; II365a (jebe), III43mll, V44m | pl. Erben (= Erbarten) I361e, IV218m; alfalische 1227m, flüffige V23m; geschmelzene [a. Bulfane] 1208e, 228a, 232m, 5a; [Infusorien] V 36a; von Bulkanen ausgeworfen, in B. s. *Bulkane | -B. als Weltforper (manchmal Welt: f. *Welt; vgl. als oft gleichbeb .: Erbball, -boden, -flache, -forper, -freis, -fingel, Oberflache, -fpharoit; vgl. auch irbifd, tellurifd; f. tellur. Theil bes Naturgemalbes, ber phyf. Weltheschr.) [f. die Artifel: Agnator, Atmosphäre, Ausströmungen, Berge, Cometen, Damme, electro-magnetisch, Fluthen, Simmel, Mars, Metalle, Metalloide, Schlamm, Schwungfraft, stoffartige Productionen, Zag, Bulfane]: auch genannt unfer Planet I 85e, 171m, 183m, 7e, 192m, 208m, 231a, 264e, 303e, 310m, 332a, 352a, 367a,m, 419a, 435m; II 140m, 7a, 306e, 341a, 350e; III 44e, 46m, 256e, 7a, 378m, 387m, 399a, 401a, 5m, 425a, 432e, 452m, 3e, 8m, 494m, 7e, 503e, 7e, 510m, 1e, 2e, 594a; IV 7m, 16e, 17e, 21m, 29a, 30m, 32a . . 48m, 79α ll, 83e, 96m, 211e, 2a, 3e, 4m, 8m, 268a, 323m, 333e, 346m, 414m, 443e, 4m, 458m, 460m; ber Blanet I 162e, 184a, 195e, 6ell, 210a, 248m, 280a, 299e, 305m, 317m, 366m, 439a; II 391m, 4e; III 257m, 378e, 399e, 451e; IV 13e, 24a (der gange), 33a,e, 238e, 289m, 414m, 537a; V 12a, 74a; ber Planet, ben wir bewohnen I165e; unfer Weltförper III379a: | allg. Stellen: I S. XIe, 80m, 85e, [162-386, A. 416-493], 162, 4e-6a, 215e, 225me, 304m, 356m, 366m-7m, 394a, 407e; H 10m, 15m,e,

47e, 48m, 114e, 6e, 125a, 165a, 423m; III4e, 16m, 35ell, 43e, 376m, 408a, 415m, [494e-5a numer. Clem.], 5a (alles im 4ten Bt.); IV [13-649] (ber ganze 4te Bb. außer ber allg. Ginleitung, auch bavon noch ein Theil)], 12e-13a n. 16a [Stiice bes Inhalts], 16e, 18e-19a [Defin.], 35a, 211e-2m, 7m-8; Dispos. I 366m, IV 211e-2m; Inhalt: bisheriger Gang I 225me; Stiide IV 12e-13a, 16a || alphabetische Reihe der Busate (meift zur Bed. B.; boch öfter, bef. in Compof., auch zur Beb. A.; in ber Composition ift Erd- bie stete Form: fie wird burch ben Strich - angedentet [Ansnahmen finden fich nur in: -leben, -licht, -Duelle]) [folgende Glieder bilden bejondre Stilde nach bem allg. Alphabet: + Abplattung, Erbbeben, Bewegung, Dichtigfeit, Geftalt, bas Innere, -Magnetismus, Dberflache, -rinde, Schichten, gur Sonne, Bärme]: abgeplattet [thp. Abplattung] III 453e (Geftalt); IV(29a) 34m, 159e; von ber E. abgeriffen [vgl. abreißen] III 595m, v. b. E. abgewandt III 277m (Bahn); Abhängigkeit IV 90m; Abkühlung II 391e, 2a; IV (217e, 269m fortichreitente); † Abplattung ift ein bei. Stild biernad; von ber E. abreigen [vgl. abger.] 1408a, IV 597a | Abstand [= Entfernung, f. hierbei] IV 153e; Erd-A. (00) III 443e, 518e: von ber Sonne (u. umgekehrt; III486e) [= Entfern. hierbei, = Aphel] 199m, 106a, 153m; III 125e, 272e, 443e, 483m, 4a,e, 518e, 546e; IV 153e; pl. Abstände (00) [= Erdweiten] III 286m, 533m, 570e, 1a : | = B. Entfernung, pl. -en (00) III 582a: E. v. d. Sonne (*) (n. umgef.) I 106a, 146a, 415a; III [380am] 457e, 492m; IV5am J: woburch bestimmt III 493a*, [als Ginheit] III570e, geringerer IV98m, wenn er viel größer ware III 133e; Mar., Min. III 457e; mittlerer [a] III 436a, 457e, 491a; -re [b] III 380a,m, 435m, 494e, 537m; im Sommer n. Winter IV 98am Teines Weltförpers von der E. f. Mond, Sterne | Abtrodung, abgetroduet I(489m), V (88a) 90a | Achje (in comp. Achjen-) [val. Are] I 29e, Erdachje (*) [f. Nutation]: Agnatorial-A. I 29e, II 392e (Berh.), IV 152a (halbe); Bem. um ihre A. II 209m (351e) | breht sich um b. A. IV 19a; -brehung [= Rotation] II 140a (bei ben Grieden), m (Cusa); IV 157e-8a (Apparat), 176m : Größe IV 81m*, größte u. fleinste IV 30e*; magnetische IV 85a, 177e; Reigung ber A., CA. (gegen bie Babn) [= bp. Schiefe ber Efliptif] (Wichtigkeit, Folgen f. bei Sch. ber Eflipt.) III 449m, 450a,a*, 1m*, e* (fängt an); parallel I 196a*, P-ismus II 506me*; Polar-A. I 29e, II 392e (Berb.), IV 152a (balbe); Richtung II 506m*; Rotation um ihre A. IV 129e, Rotations-A. I183m; Schmankung [= Wanken ufm.] III433a*. -ftellnug III 379a, Berändt. I 155a*, Berhältniß II 392e (ber Ug. u. Bolar-A.), Wanken [= Schwankung, Nutation] III 264m* | bie E. afficirend IV 130a | die alte E. I 293m, II 182a, IV 491a; Alter I(289e hobes), II (333am, 403e, 424a) : eine anbre E. III 544a; angeschwollen (e) II 318a; IV 30m, 158m; von ber E. angezogen [f. OMont] I121a, IV 7m

(Mërolithen) | Unfowellung [vgl. angeschwollen] IV |30-31a], pl. -en (00) IV [158-9m zwei (nach ber Meinung des Alterthums)]: unter bem Agnator I 175m; IV [30-31a, A. 158a, e-9m], 30e-31a (Refultate ber 2 Methoden ber Best.); Aguinoctial-A. IV 30e, im nördl, Usien IV [158], Erhöhung II (317e-8a), geringe IV (160am) | Anficht [vgl. Borftellung, Geftalt, Unthier]; Erbauf. II 182a (großartige) T pl. -eu über bie E .: alte II 181a, V [57e-59m]; von ben alten Griechen bis zu nenen Zeiten H [139e-140] : | Angiehung [vgl. angezegen] (f. Mend E) 158a, 128a, 397e (424e); 11393a, III31a (597e-8a); IV 17a, 31a: welche bie E. erfährt III593me; ~ ftraft I312me (472e), III 288a | Aphel |= Sonnenferne, Abstand v. d. S.] III 380e, 457e (Juli), 459e | -arten [= Erten] I 135m [Aufzähl.], 265e; IV 475e [ale Bestantth.]; erbartig III 269m (Rörper) Tauf ber E. [vgl. Oberfl.] 1... 360a; III 47a, 230m, 382e, 397m (507e), 9e, 511m; IV 430e; auf die E. f. fallen, herabstürzen; auf unfrer E. III 28e, IV (83m); auf unfrem Blan. II 92a, IV 79a : | Aufschwellen, Auftreiben 1453e; aus Der E. 1489am (entstehn), 111379m (Pflanzen); ausgeworfen 1448me | Ure [vgl. Achse]: große IV24m (Berhaltniß zur fleinen); halbe IV21m, 152m Thatbe fleine IV 21e, 152m : | -babn [= Efliptif III 449a] (vgl. Excentricität) 195all; III 270e, 458e, 494e; Bahn ber G. (*) 1371e, 506m; III 379a, IV 80e: gr. Are [= Apsidenlinie] III 457e,e [Bew.]; fl. Are III 455e* (vergrößert sich) : Durchmeffer III 272m, Gbene III 450a, was barauf einwirft III 453e-4a; elliptische* III 458e, 547a; Berand. ihrer Form u. beren Felgen [vgl. Berand.] III 458e-9a* | Halbmeffer III 40e, 126a, 272e, 380m, 406m; pl. III 287e (311/2 Millionen) : in ber E. III 622m, ber E. nahe I 148e, Reigung III 449m* | bie B. schneiben* III376e; -ente Cometen I 131a,m : | fentrecht! III 450m; um die Sonne* 1414m, III547a; spiegelt sich ab II358me*, Stellung in ber B. IV 176m*, Theil I404e; über die E. hinaus I146m, sie überschreiten III 591e | Beränderung [vgl. Form] I 25a: in engen Grenzen* III 458e-9a, 486e-7a: | -ball [= -fugel, Erbe] [162a, 332e, 361e, 425a; II 14e, 46e; III 104e, 391e, 593e: ber alte I 209a, auf j. unfer, Größe II 209a, über ben II 337e, um ben IV 132m, umgeben III 400m; unfer I 141e, auf unserm IV83m; westl. Theil II 269a | Ban IV (486m), † Erbbeben ift ein bes. Stild hiernach; Beden im Innern ber E. [vgl. Beden] IV 33e, 37e, 218m | bebedt [vgl. unb.] mit IV (444a); Bebeding III (498m verichiedue), IV 13e : -beere 143m, -begebenheit III 441a, Begriff 161me, Befanntichaft [= hp. Renntuiß] 1380am (jucceffive), belebt 1372e-3a, -berg [i. übr. *Berge] IV30m | Beichaffenheit fugl. Conftit. , Buftanb, Eigensch., Ratur; f. frantbebeckt] I 177e, 180a, 407a, 425e-6a [was fie ift]; III512e, IV(48m): Releblock 1425e-6a, physische III495a: | von ber E. beschienen III 507m | -beschreibung [Erdfunde, Geographie] 151a, 60m; allgemeine 174e, [Art] 11208, Erweiterung 11379m; Fortschritte,

Förderung usw. II 215e; [Gesch.] II 12e, Mythisches II 208a, physikalische 11379m | physische I S. VIIIa, 39m, 52e [53-54m, 55m-56m], 61m, 74m, 366e, 380m, 473a; IV 288a, V 3m: [Fortfcbritt, -e] II (208), 266m, 7m (ber vergleicht.); höchster Amed usw. II 55m-56m : [Schrift] IV 609a. vergleichenbe II 267m . | † Bewegung ufm. ift ein bef. Stilc biernach ! bewohnbar (e) II 287a, V 88a: ber b-e Theil II 307a, III 48e; B-feit III 46m, 451e J-bewohner: pl. I 105a, 160e; II 310e, III 44a; sg. I 57m, 114e, 8a; III 133e, 385a T bie E. bewohnt I 425a, die b-e E. II (477m) || -bild II 304a (vervollständigen) | Bilbung [Entstehung | 1267a (275a), 280me (293a) [299e-300, 2], 406e, 439a, 489me; II 391e-2m, III 257m, IV 160m: [Ahnbungen] V 14a; Segeschichte, allmähliche B. I (299am), IV 217e-8a; V66me, 90am; aus e. Nebelring IV212a, im Beltranme 1248me] -boben [trbe, Boben] 1196e, 297a; III 607e-8a: auf bem E. II 158a, 195a, 321e (gangen); auftreiben IV 273m, bewohnen I 382m, feuchter III 96a, ganger j. auf, Kenntniß II 190m, schwankend I 314e (ohne Erbbeben), troduer II 439m; über ben G. II 148e, 251a T-brand IV 412m, 585e; pl. -brande 1247m; IV 508e, 586all : -brei V36e, breunt III 621m | Central -: -förper 1 139e, -ftellung II 346e] Centrum [= Mittelpuntt] I168a, 173a, 7m, 9e, 184m; III57m, IV31a; Erb-C. (*) IV29m: bie E. ift bas C. ober im C. II 60e (346e), 505a; III 437a, 466m; Dichtigt. IV 33m, Temper. IV 169a*, Ziehfraft II 348me | Conftitution [\$\preceq Befchaff. , Buftand] IV 13e (mineralifde), 48m (magnet.), 493m (gevlog.); ein Cubus! ein Cylinder! IV 160m; Dampfe (im Junern) IV 217e-8all, 246m; † Dichtigkeit ift ein bef. Stud biernach; Dimenfionen [# Grege] IV [21, \mathfrak{A} . 151m-2a] 21a, m, 152e, 161a; [Dispoj.] (= Suhalt) IV 13e-14a, 16a, 211e-2m; Drud I196a (erleidend) | -biinfte III 43a, 226a; Dunfthille I196e: | burch die E. IV 494a | Durch meffer 1100m; III 494e, 5a, 506ell, 544e; -D. (*) III 491e, 5m, 511e; IV 458a; pl.* (°) III 518e, 524a: Agnatorial-D. I 172a, III 495a; Bestimmung IV 155am*, Polar-D. III 495a, gegen ben ber Sonne III 390a : Gigenschaften [Beschaff.] IV 211e-2a, Einathmen 1248am; eindringen in die E. III (607e-8a, 611e), IV 506a (Regen); Eingeweibe IV 564a | Einwirfung, Wirfung (ber E.) I (317a); IV 76e-77a, 174ell, 236m, 649am; auf bie G. IV 174e T Gle= mente (b. h. numer. Augaben III 495a) III [494e-5a], IV 16a [17-18m]: Abhängigk. von einander u. Berbältniffe IV 17-18m, mehrere El. zusammen IV 18m-19a: | Ellipticität IV 647m, -enge [= Lanbenge] III 154m (fcmale); entblößt III 511a (wenn die E. von Flez ufw. e. ware), Entblößung IV 209e; enthecht IV (242a wie viel von ihr e. ift); von der E. entfernt III 607a. Entfernung f. bei Abstant; Entstehung [Bildung] 1171e, IV (160m): Entwidlung I 168, Ereigniffe III 257am (furchtbare) | Erbartung [= Erstarrung] II 392e, 3e; III 57m, IV 29me (127e); erhartet f. Erbrinde, fic -end V 74a : | Erhebung [= Erhöhung, Anichwell.] IV 30a, Erhöhung

[= Erbeb. uiw.] II317e-8a || Erfaltung, -en [# Erfaltung, Whfühlung] I 181e, 425m-6a; II (391e), IV (370e) 579a; erfaltend I 183m, IV 333e (ungleich); -et IV (238e, 367e) T Erfältung IV 34am (allmähl.) | erleuchten III 546e, bie E. erreichen III (547e) | - ericuitterer f. Poseidon | -erfchütterungen [= bp. Erdbeben, Erschitt.] I210m, 4a, 231a, 2a; II413a; IV 219a, 225m, 7e, 8am (e), 231m, 494e; V81a: wulf. II 419e; sg. ohne E-nng IV 226a, 262a, 357e, 496e : | Erftarrung [= Erbärtung, vgl. Berbichtung; j. auch -rinbe] 126a, 179am, 210a, 425e; III(257m), IV 26m | -en I 248m (439a), IV 457e (im Innern) | erwärmt I 437a (ungleich), Erwärmung I 196me (langjame); Erzeuguiffe II 196a, -Erz. III 157e-8a; ergittern [vgl. Bitt.] IV 493e || Ercentricität (ber Bahn, Erbbahn III 494e) 197m, 103a; III 455e, 6m, 487a, 494e-5a: abuehm. i. vermind.: geringe III 459e, 463m, 486e | Berand. III 459a: in engen Grenzen III 458e-9a; 486e-7a: | vermindert fich, abnehmend III 455e, 6a: | Fall auf bie E. berab [f. Abrolithen, Meteorsteine, Sternschn.] III4m T fallen berab gur E. [= berabfturgen] f. Simmeleforper, bimml. Rorper, Meteorsteine n. ä., Mond, Sterne, Sternschnuppen, Weltförper | Faltung ff. übr. -rinde] IV (578m-9a), Farbe j. grünlich, Felsblock 1425e-6a | fest fogl. flüffig] II 46e, III 472e (f. ftehend), IV 164m (jetiger f. Buftand) T -fefte 1267a, 321a; Restigkeit f. Stabilität | -fener IV 443 | Figur [= bp. Gestalt] (j. Oberfläche) 1174a, 5a, 8e (304a), 409e, 421e; IV 18m, 19, 29me, 151e, 2a, 5a, 160m: Bestimmung IV 23a, e (aftron.), 26m; geometr. [= mathem.] IV 19 (gegen phys.), [Gesch.] III 519m, mathem. [= geometr.] I 172all, 3 Methoden IV 20e-21a, mittlere IV 24a, phys. i. geom.; nicht regelmäßig I 176mll; unreg. I 421a; IV 21m, 150e; wahre 1420e, II 393e] -flace [= Oberfl., # Erbe] 1249m; II 11a, 404m; III 547e, IV 473e: auf ber II 241a, 259e; durchforscht IV 473a; gehobne, gesenkte IV473e; gespaltne IV483m; Bunkte IV295m, über bie IV62e, Berändt. II 223e-4a : Rleden III 544m (vom Mond aus gesehn) | flüffig [= geschmolzen, weich; f. bef. Inneres] 1196a; f-e E. (Beb. A.) (00) 1448m, IV 227e: einst st. 1171e, II 392e, III 144me; IV 26m, 164m; im Innern ob. Inneres [vgl. Inneres] I180am, 425m-6a; IV164m, 217ell, 8am T Flüffigfeit [vgl. Inneres] I 179a, II 392e, IV 33e (allgemeine im Innern, Strömungen) | Formbildung IV211e | ber E. fremb: Berührung bamit I142a, III594am T bie ganze IV(24a, 130a, 2m, 368e): auf ber g-en IV(451am) il von ber E. gefeffelt I142m, gefrorne [f. -reich, vgl. Boben] IV 45e; gegen bie E. III 597e-8a (Streben), Erbe und Gegenerbe III 425a; -gegend I 419a, Gegenden IV 158a (zwei); die E. gehalten III 596e, gemeffen IV 18m; geognost. Bustand, Berhältniffe III 510e-1a,e; geologisch f. Constit. | Geschichte [f. Inneres, vgl. Urgesch.] I 171e, 214m (phyf.), 289e, 302, 487me; V 93all: alte V 66me, 93a T Erbgeich. V 93a, erdgeschichtlich 1301m : geschmolzen [= fliffig, vgl. Site; f. hp.

Inneres] 1451a, g-e E. (Bed. A.) (O) IV 227e: in ber Tiefe 1219a, 450e; I., in ber sie es ist 1167e | geschmildt II121m; Geschwindigkeit [f. Olimbrehung, Oumlauf] 1400a (Translations-G.), 6all; gefralten(e) IV (269m, 483m), V 74a; † Geftalt, Geftaltung find ein bef. Stild biernach; getragen j. *Clephant, -gewalt 1384e; Gewicht IV 151a, gewogen IV 18m; -gewölbe III71a, 115am; -globus [# -fingel] II60e, 308e-9a; Glübbige (im Innern) [vgl. Site] 127a, 181e, 196a; IV 488e-9a; -gett II 169e, Gravitation III 18e, an ben Grenzen ber E. II 164e | nicht groß II 70a | Größe [Dimenj.] 184m, 172m, 5e, 421a; II (209a), III 506e; IV 13e, 16a, 18a,m (18m-19a [allg.]), [21, 151m-2a, e-3all], 211e: Abbangigkeit vom Berhältniß zu andren Glem. IV 17am, 18am; absolute IV 18a; Art ter Bestimmung IV 153e, numer. B-en IV [151m-2a, e-3all]; [Geich.] IV 18me, 21am; [Schrift] IV 151m, on-Berhältniffe IV 16e | grünlich III 540a (von ben Planeten aus gesehn), -gürtel [= Zone] II 223a (gemäßigter); -baget V 29me, 51e-52a | Salbfugel [= Bemifphäre; f. bef. Art.]: Die E. eine B. IV 160e-1a, pl. -fugein (*) III 540e: entgegen. gesette II 350e, III 425a; magnetische IV 116am* | | & alb meffer I 325m: Aquatorial-S. 1174am; Polar-S. ib., IV 161m; wenn er etwas zunähme IV 238e $(\frac{1}{600})$] -\$. I102e, 166m, 7a, 184a, 420a; III 92a, IV 238e; pl. III 566m, IV 161m (beibe) : | -balfte [Semisphare ufw.] 1311a, pl. -en (*); Häifte (OO) III 425a: andre II 213e, 341m | beide* 1318a; in beiben IV26e, 72e: eine II310e, 320e-1a, 7a, 341m, 397a; III 503am (geringe Renntniß) | nördliche I176a, 439e; II 477m, IV 28e: in ber n-en IV 156m : | öftl. I 311a; fübl. I 176a, 311a; II 376m, IV 28me; unfre II213e; westl. I 311a, II 151e | Semisphäre |= Halbingel, f. br. Art.]: nordliche I 29e, V 12a; fildl. I 29e : | Berabsteigen vom Sonneninftem zur E. IV5a (wie vom Allg. jum Bef.), berabstürzen zur E. [= fallen] III 602m, Site [= Glübh.] IV 346m (früher große) | hohl IV (195e); -boblen II 391ell (innere), IV 273m (finftere); die E. eine Sohlfingel I [177e-8, A. 425am]: | -biigel IV 348m | Siillen [= Umbiill.] I 366e, III 378e; Siille III 400me (von Sauerstoff) : in ber E. III 96e | forperl. Inhalt f. Bolum; [Inhalt ber Bearb. ber E.] (= Dispos.) IV 13e-14a, 16a: | + bas Innere ift ein bef. Stud biernach; Jugendalter [= Urzeit um. 1314a, IV 444me; Rarte III 544a, -farte II 227e | Renntuiß [= hp. -funde, = Bekanntichaft] I [164e-6a], -fenntniß (*): allgemeinere IV (461a); erweitert, vermehrt II 192e, 3e, 6a, 297m [306e-8a] (310e, 2ml, 341m); erweiterte II 279a*; [zu verschied. friiheren Zeiten] II 60e; mangelhafte III 503am, IV (473a); physische II 186e*, unfre I 167me; wie viel wir von der E. kennen IV (242a) T Rern I 177e-8a, 425m; IV 218m; -fern (*) 1312m: Bestandtheile IV 218m, Dichter IV 195e; flüffig IV 217e, 8a*, 488am*; magnet. I 196a, metallisch I 439am, rotirender I 178e] flein [f. Columbus Welt] I 60a, 420m; II 423am; K-beit IV (16e) :

Klimate V 74a (in ber Urzeit) | -forper [= Erte; bie Buf. ftebn oft bort] I 142a, 189m, 193a, 213e, 236m, 248m, 315e, 367a, 409e, 425e-6a, 437a; II 91a, 381e, 391a; III 4m, 6a, 19m, 47e, 48e, 388a, 399e, 445e, 6a,m, 458e, 495e; IV 10a, 13e, 17a, 21a, 34all, 77a, 112m, 151a, 174eil, 232a, 6a, 305e, 367m, 457e: auf bem E. [a. unfrem] 1375m, 8a, 433e, 482m; 11297e, 312m; 111388m; IV 59e, 446a; Bait IV 486m, Bilbung V14a, Faltung IV 578me, fefter V73m; ber gange IV 130a, 368e (451a) | ter innere 1234a,m, 320a; bas 3. II 155m: im Innern II373a, 392a; IV 133a : | jchilbern 184m, III 5a; magn. Thatigfeit IV 48a; Theile IV 29m, 236a; V73m; über ben II 136e | unfer C. 1163a, 4e; H 155m, III 229a; auf unfrem II 410a, III 257m : | -fraft (b. b. magnetische; öfter = magn. Inteni.) I197a; IV 59a, 82a, 85mll, 88m.e., 89a., 90m., 93ail., 94m., 95ell., 181e; -frafte (*); Elemente IV 74e; bie gange [= totale] IV 97e, 98all; geringste [= schwächste] IV 93a, Linien gleicher [= isobynam.] IV84m; größte IV73e, 93m; Intensität [vgl. omagn.] IV 74a, 80m,e, 86a, 93m, 96e; Renntuiß II 147e* | magnetische 1434e, 5m: 11374a; IV57all, 72m (73e), 75e, 86e, 648e: Sutenf. [vgl. obne magn.] IV 57a, 60e, 71a; totale [= ganze] (vgl. ohne magn.) IV 99a : Manifestationen IV 48ml, Messung IV 172m, Regung I 197m; schwächste [= geringste], stärtste IV 92e; totale [vgl. omagn.] IV 85m, 131a:| Araft IV 175a: - außerung 1209a, innre IV 491a T pl. Arafte 1178e-9a, 378m; II383m, IV 175a | frantbetedte II89m | -freis [= Erbe] II (496m), IV 174e: ber gange II 215m, Theile II 204a, über ben II 30m, um ben IV 93a, umgeben III 42e, 1 IV 102e T -freise (pl.) II 193e, Rreislauf II 139e: | Rrümmung [f. Oberfläche] IV 160e; -fr. I 423e-4a, II 166a : | -frufte [= hp. -rinde], Krufte (*): Bildung IV 578m | Dide IV [369-370; 457e-8m, A. 611me] 370e: Art der Bestimmung IV 369m, 9m-370 (Schwierigk.); geringere IV 452m, mittlere IV 369m, Ungleichheit 1V 457e, Ginfluß auf Baufigkeit ber Butkane IV 457e-8m : erstarrte IV 370e, E-mig IV 578m; feste IV 369all, 488a*; Granit IV 567a*, starre IV 369a : | Rugel IV [159e-160m die G. eine R.] 160me, 1a: wenig Abweichungen IV 159e-160m; f-förmig [= rund] II 347a; IV 159e-160a, 174e; -gestalt II317e-8a (unregelmäßig, Columbus), III18a (abweichend von ber); IV160am (ziemlich), 1a; [Meinung gegen] II347a, -jegment IV 160e-1a T -fugel [= Erbe, -fpharcid; # -globus, = Weltf.] IV31a, 54m: Bew. II 506m, 2/3 II 310e, eine Salfte III 339m, behl IV 195e, theilen IV 204a, zusammengehalten II 382m : | - funte Sp. = Renning; = -befchr., Geographie] (i. Araber) 1471m, 4e; II 207am, 219e, 253e: allgemeine [= gener.] 133e, 60m; II 123e (232m), IV 566m; alte (mangelb., irrige) II 226a, 7me; Art ber Behandlung II 254e, in Camoens II (60m-61a) | erweiterte II 473e; Erweiterung [= Fortschr.] II [187e-8] 190m, 202e-3m (4a, 215e), 237m, 253e-4, 268m (279a, 297m), 310e, 2mll,

337m, 341m, 406a, 473m : Fortidritte II 212a, 226m, 274a; generelle [= allg.] II 232m, Gefc. III 347m; Erb- u. Himmelefunde II 207am. 210a, 337m (Erweiterung), 396a; Irrthilmer II 226me, mathem. II 222a, im Mittelalter ... II (306a); physische II 237m, 264e, 317m; specielle II 232m; vergleichende [vgl. Erbbeichr.] I18m, 31e, 60me; Zeitschrift IV 566m, 8a, 570a, 591ell, 623a | Ladung j. electro-magn., magnet.; Lage, Stelle III 461ell; -lander II 440e, langlich! IV 160e | Leben ber E. 160m; Erbenseben (*) 154m, 63e, 85e, 257a, 9m, 378e; 1145m, 55e; Erbeleben (°) 113m, 56m; II 61a; Erbleben (°) II 10e: anorganisches [a. org.] I[162-366*] 366m*, begeisterte Auschauung II 5e*, frube Beit III257eo, Inhalt V20m*, bas innere I225me; organisches [367-386]. IV 15a* (u. anorg.); ftilles I 320e* 7 ~ ethätigfeit III 378m; IV 213e, 232a; pl. -en IV 443e-4a | Leuchten ber E. IV 214m [= Rordlicht], Die E. leuchtend 1207a | Licht [vgl. Leuchten] (j. *Mond, Sonne; Inneres); Erblicht (*) [öfter = Nordlicht] (j. Mend) I 198a (202e), 207a; Erbenlicht f. Mond: -Ausströmung [= Nordlicht] 1225m, ichwaches eignes III420e, -entwicklung (verschiedner Art) 1207e-8m, L. gelangt zur E. j. *Licht | -proces I 208me, IV 142am: [= Norblicht] I 207am, 366e T & ber & reflectirt, r-es Erdlicht: im Mond [f. iibr. *Mont] II356me, III499a*; in der Venus III494me* | Luft: -biille I196e, III378e; -freis [vgl. Inneres II 11a (Berfehr mit ibm) : | -machte III 5a (innere); † magnetifd, -Magnetismus bilben ein bef. Stild biernach | Maffe I 100m, 114a,m, 167m, 171e, 389m; II 393m; III 19a, 445a , 495a,m; IV 17a, 18m (18m-19a [allg.]); -maffe (00) [f. Mnziehung] 190m, 105e, 114m, 185a, 425e; III 381all, 491e; IV 218a: Abhangigt. u. Berbaltn. IV 17am, 18a; feste IV218m, 491m; flüssige IV218m, geringer [vgl. Berring.] IV 17e-18a (Folgen u. Berändt, wenn fie viel g. ware), innere IV 579a, Berringerung [vgl. geringer] IV 579a T Meer: früher vom Dt. bedeckt od. umgeben f. *Meer, ~eswasser IV218a (eindringend); -meere II440e : meteorologische Berhältniffe III 452m, mineralisch f. Constitution | Mittelbunft ber E. [= Centrum] I 176a, 9m | (425e); IV 163e, 488m; Die E. im M. ber Welt II 139e-140a, 350m, 502e, 3m, e (5a); III 421e (596e) T zum Mond [vgl. Art.] I60m, II499e-500a; E. und M. III381a, 445a; -mond (00) f. Mond allg. u. E: bie E. angezogen, ihre Anziehung burch ben M. I180me; III 30e-31ail, 378m; Ginwirfung, Wirfungen bes M. auf bie E. f. *Mond E, ber E. auf ben M. IV 23e-24a; Berfehr II 182m, amifchen E. und M. IV 595m : Mufit (himmelstone) In 439a; nactt(e) 1304m . II (91a): -nabe III 538a feines Blan.], nabrend II (307a), Namen 177am; [Natur, Befen] (vgl. Beichaff.) IV 16e, 18e-19a; querft ein Nebelring IV 212a, + Dberflache ift ein bef. Stild biernad; -ol IV 232m (bei Erbbeben), 259e (bei Salfen), 267all (ausströmenb) | Ort [= Stelle, Stellung] IV 5m (im Sonnengebiet), 16e (im Beltall): ~ verant. III 272a :

Dicillationen I 314e (ohne Erdbeben), Bautenform IV 160ell-1a; -pech I 247m; IV303a, 571m; Perihel [= Sonnennahe] III380e, 457e (Januar), 9e; -Perimeter [= -umfang] I420m, ohne Pflanzen u. Thiere V66e; Phyfit 159a, 209a; III56e; IV164e, 612m | als Blanet 184e; IV5a, 79a: großer III 376m; innerer 195e; III 427e, 432m; tein Pl. III 470a Tvon ben Planeten aus gesehn [vgl. *Plan. E] III540a (grün); planetarische II 349e: Abbang. I59e, Thätigk. I 225e : | Polarität III 45m | Pole [i. übr. *Bol] I409e, IV87a; sg. Pol (*): Kälte-B. I198a; Magnetp. ib., IV 87a; Retations-B.: pl. IV84a, 87a, 195e; sg. IV99m, 115a, 8m T -pole I308a, IV 208e; -pol III 46e, 47a; IV 55e | -Processe I218m | Buntte 1234m, 426m; IV 60e-61a (84a), 141e (243m, 295m); sg. Bunft (*) II 170e, III 210a: entfernte IV 85e; jeber* II 332e, III (451a); an vielen B-en III 560m; IV 440e, 4m J -puntte IV 84m,e, 85a, 87m (vier), 97am, 115e, 207m; -puntt IV 89e | eine Pyramide! IV 160m ||-Duabrant IV 28a (nörblicher) | -D. [vgl. Meridian-D.] IV 152m (1/90): Länge IV 21e, 152e (3a) | Erbquelle I163m (fenrige), 242a; Erbe-Quellen 1244e, IV 269me: | -rand II 181a (westl.) | | -r anme [= tellur. R.] 159a; II 67m, 200a, 238a, 261e; III 431a, IV 368a; sg. -raum (*) I217e, 330a, 1e; II 162m, 282e: aufgeschlossene [rgl. Erichl.] II 310m; Charafter 1371am, II 76e; burchsucht I 22a, eingeschränkter II 146a*, Entbedungen II 327a*, erfüllt V 5a, Eröffnung [= Erichi.] II 55a*, Erschließung [= Eröffn., vgl. aufgeschl.] III333e; große(r) II255m*; III74me, 173m; Größe IV 368a; Erb- u. Himmelerann II 135m*; innere I 178m, 443m; IV 33m; Renntniß II 237e, 297m*; fleinste II 250a, Studium II 69a, unzugängliche IV 33m, verschlossen IV 368a, Zugänglichkeit II 336m T Räume ob. Regionen III47e (bie fie bei ihrer Bew. burchwandert), Raumverhaltniffe I171m | reflectirend III 134a | Region IV 122m; pl. -en IV 367e, -reg. IV 369e T -reich [f. Mond, Sonne] 1212e, III611e: Bau IV340a; gefrornes IV 44e, 45m, 46a, 167a (235a); Geftaltung II 84m, Leitung III 130me, Berbindung burch III96me T -revolutionen [= Ummalz.] I181e, 284e, 319a; II 110a, 153m; III 257(a); Rev. I 279e : | + -rinbe ift ein bef. Stild hiernach | Rotation [= Umbrehung, Achsenbrehung] (vgl. Achse; f. OPol, *R-6-Stharoid) I 126a, 176a; II 351e, 393m, 516e, 7all; IV 18a, 176m; -R. (00) IV 157e: bavon abhängig IV 176m, Apparat IV 157e-8a, ~8-Bem. III 425a; Ginfluß, Folgen II 379e-380a, III 19m; IV25m, 34m, 158a; Einwirkung IV647m, Folgen f. Ginfl.; Gefdwinbigfeit I195e (einzelner Bonen); ~8-G. II380a, 516m, 7a; IV34m; tägliche IV 129e; unabhängig bavon III 598m, 607e; Beränd. in ber Urzeit IV 34m; ~ezeit III (432m, 447e) Trctirend II 140a, III 544m, IV (26m); nicht r. [= unbeweglich] II 139e-140a, 350e | ruhend III 421e, 437a; worauf die E. ruht 1299e: | rund [= tugelformig] 1409e, IV 153e; -faft II 382a | bie E. Satellit [= Trabant] III 461e (ber Sonne) | -Sat. [= -trab.] f. Mond S, pl. -en I401me : | Schale [= Rinde]: außere IV34e, 195ell, 458a 7 pl. -en IV(18e) 34m | Schatten III541m | eine Scheibe II 140m; IV 160m,e; -fcheibe 184e, III 507m, IV 161a (Dimenfionen) : Schein ber E. III 497e-8a (für ten Mont), † Schichten find ein bef. Stild hiernach, Schilberung 184m, -fclund IV 270m, Schliffel V 86e | Schoof I12m, 83e, 227m,e, 280e; IV 12e, 232e, 256m; -fchoof I231e: schwankend f. Dicill., schwarze II 451a | Schwere IV 17e-18a (Ginfluß), 17e (18m); Schwerpunkt III 372a : | -fenkung IV 384m, † jur Sonne ift ein bef. Stild biernach | - fpalten I 226a, 318e-9a; II 15m; IV 257e, 266e, 392a, 425e; V13e; Sr. (00) I231a, 259e: alte V 75m, auf V 81e; aus IV 443m, 509a; V 75m; unausgefüllte I 226e T Spaltung IV (270m alte) : | - fp haroid [= -fugel; vgl. * Notations-Sph.] I 80m, 173a, 341a; II 392e; III 35e, 449a; IV 5a, 20e, 34m, 84a, 91me, 94a: Sälfte II 307m, Theilung IV 116am T Sph. IV 26m, 159e | Stabilität IV (579m) 611e, Starrheit I178e | Stelle [= Ort] I403e (in ber Efliptif) | Stellung 1150m, III (523a) 641m; pl. -en (*): gegen bie Soune (ale Centralforper) I 27m, 179a; III 257e; IV 83e*, 176m; V 74a (in ber Urzeit); im Beltraum 192me, III 145a | Sterne: gegen bie od. von benen fie fich bewegt III 93me, 129a, 131a; zwischen E. und St. III55a T Stoffe I179e-180a, 427m; -ft. 1280a : Störungen II 394e | -ft o fe I 211e-2a,e, 3a,m, 5e, 7a.m., 9a.e., 220e, 1a,e., 2a,m., 5a,m., 230m., 241e, 3a, 280a, 442ell, 3m,e, 4ell, 5all; III 89m; IV 113e, 4m, 225m (9a), 270m, 334e, 371m, 551a: sg. -ftof (*) I220a: einzelner IV496m*; [in Gegenden] ... IV 543m, 551a; V27e, 29e, 53m; großer V53e*; [baufige] (= gr. Babi) IV (315me) 365a (543m); heftige IV 543m, freisende IV 491e, ohne IV 534a; Richtung IV 114a, -en IV 114m; viele f. Bahl, [Wirfung] IV 572e; gr. Babl, viele [= hauf.] IV 114am, 216a, 496m : Strahlung III57m, -ftr. IV 239m (Berand.); Streben gegen Die E. II 348e-9a (ber Stoffe), -ftreden IV 173m | -ftriche [= Bonen] I55m, 358m; II 194e, 214m; sg. -ftrich (*) 1277a, 317e-8a; II305a, IV159a: unter allen V49a, entfernte 1310m, fruchtbare II212m, gehobene 1302e, großer IV 634a*; jeber* II 74e, 91e; falte 1297a; fiibliche IV 158e, V88m; verschiebene 1171a, 300m, 375m; II 68m, V 54e] -ftrom I 168e (glühenber); Stremungen IV 33e (im Junern), 35m (innere) : Substangen IV 164m || Temperatur [Barme; vgl. 28-Abnahme u. zunehmende 28., thermifc] (f. Centrum, Oberfl.) 180m, 179m [181e-3], 4m, 475e; III 387m, IV 166e; -T. (*) II 377m, IV 241a: woven abhängig [= Einfl.] III 450am, IV 79e-80a; wie fie hatte anders fein konnen I 311e-2a, Ginfluß barauf [= abbangig] IV241a; erhöhte [= böbere] I219a, 259m | ungeheuer boch 1196a: hobe: im Innern, bas 3. IV213e, 5m, 227e, 241e, 266e; ebc. mals böbere [= erhöhte, vgl. verand.] I316a, III 257me : mittlere IV 237e*, einer Schicht 1228e, in ber Tiefe [vgl. Zunahme] IV35e, Schicht

unveränderter T. 1229a ob bie T. sid verändert hat [vgl. höhere] 1182e-3a (292e), 427am; III 457a; Berant. IV 236a, -Berant. IV 236-7a (Gang u. Berhältniffe) T fünftige Berant .: Urfachen III257me, burch Berant. ber Planeten III [456e-9a] 8e, fonnte burch Berant. ber Sonne gefchehn III 257am : Bunahme: mit ber Tiefe IV 35am, 236a | Thätigkeit [f. Ovulk.] 1225me, 234a; III379a | Theil IV257m; pl. Theile (*) II86a (204a), III 403e, IV (14a, 29m, 204a): continentaler IV 32e, 2 Drittheile II (312m*); feste* IV 223a, 236a; große(r) I 399a, II 192e (204a*); fleiner 1380a, II151m; iftl. u. weftl. IV91me, ber une fichtbare IV (32e), un-3μgängliche IV (33m*); $\frac{1}{4}$ IV (102e), $\frac{3}{4}$ IV (228e); westl. [a. öftl.] II (269a); une zugängliche(r) III401a*, IV(34m) T -theil (*) I347e, IV47e; pl. -theile II60e: nach bem Alter I471e-2a, geogr. Form 1258a, fünfter II 312a*, böhere V 66m, nahe IV 141a, Unwiffe I 258a, unfer II 171e* T Theilchen IV 19m, Theilung IV (116am) | Theorie IV 488m; thermisch [vgl. Warme, Temper.] I 183m (Zustand), IV 231a (Beschaff.); ein Thier [vgl. Unthier] III 19m, -thier III 31am | tief I 222a (in ber E.) | Tiefe [f. hr. Art.] I 228a,m; pl. -en (*) II 15m; -tiefe (O) IV 225a, pl. -tiefen: aus ber Tiefe, ben T-en ber E. (tommend, aufsteigend) I 163me, 260a*, 424a; T., die man unter ber E., im Innern ber E. erreicht hat I[166m -7m, A. 416m-9a]; große I215e, größte IV36m; beiße V68e*, mas in ben T. ift I 209me*, Sonne u. Mond I 180m*, uns unbekannt I 167e-8a, was in ber T. vorgeht I213e | tifchförmig! IV 161a | Trabant [= Satellit] ber E. f. Mond, die E. Tr. III 461ell (ber Sonne); Translations-Geschwind. IV 80e (größte); trodne [vgl. Abtrodn.] I 304m, II 308a (wie viel ron ihr); iiber ber III 452a, ii. bie II (136e) | um bie E. IV (132m) 160a: sich breben II 379e, Sonne IV 158m, [Beit] IV 494m I Umbrehung [= Rotation; verfc, von Umlauf: boch vgl. Sonne] (f. Sonne): ~8-Gefchwint. [vgl. Rotat.] I 183a,m||; II 380a, IV 19m; tägliche II 517a, ~&zeit I 97m] Umfang [= Perimeter, Umfreis] II 209a, IV 494m (Agnatorial-U.); -umf. IV 153a (10 min.): | was bie E. umgiebt III 400me | zwei Umbii II ungen [vgl. OSiille: f. Luft, Meer] I 303e-4a [320e-366, A. 475m-486], 332a, 366e; III (378e); IV 236a, e T sg. Umbiillung IV 488m, -umb. (00) IV 83a: gasartige III 399m, IV 96m; gasförmige IV 14a, 236a; luftförmige [f. übr. Luft] III 6a | | -umfreis [= llmfang ufw.] II 477m $(\frac{1}{3})$; IV 153a| [Lange], 414m (2) | Umlauf [verich. von Umbrehung]: um die Sonne [vgl. Sonne] II 500e-1a, 6m: ~8-Gefdwind. I414m, ber siderische III 494e; Ageit III (430e, 2m): siderische od. wahre III 447e, 8a, 494e; tropifche III 448a Tu. um bie G. III 622me · | | -umfeglung [= Weltumi.] 1345e, 432m; II337m (erste), III 151e; pl. -en I S. VIIe Tumwälzungen [= Revol.] I(302e, 318a), IV(366m); sg. -umwälzung IV261m: Umwanblungen V(57e-58a), erbumwanbernb IV 575m, unbedeckt III 510e (von Flog ufm.), unbelebt 1367a (in ber Urzeit) | unbeweglich [= nicht

rotirend] II 139e-140a, 350m,e; U-feit II 140am (bei Ptolem., im Mittelalter), 346e, 350m, 503m-4a Tunbewegt II 139e-140a, 502e, 3m (4a), 5a | Unebenheiten [= Ungleicht.] 198e, 172a; 352a; Ungleichheiten [= Unebenh.] IV161m, unfre E. [a. auf] III544a | unter ter E. [val. Oberfläche] IV 499e: Beobb. IV 147m, Sonne IV 158m; gubringen, fein III 71m : ein Unthier [vgl. Thier] III 19m; unzugänglich f. Räume, Theile; Urgeschichte [vgl. Sugenbalter, O*Urzeit] 127a | in ber Urzeit [= fruber Buftand, vgl. Urt.] III 144me (257me); IV 34m, 333e-4a, 346m: hohe Temper. ib. | Beranberungen [vgl. Oberflache] I 315e, II 223e-4a, III (257) [378m-9a], IV (151a, 216m-7a): im Innern u. Hugeren IV 19e-20 : Berdichtung [val. Erstarrung usw.] III 257m, IV (212a, 7e übergang bom Müffigen jum Dichten); Berhaltniffe IV (35a) | Bolum (forperl. Subalt 1389m, III 495m) I 183m; III 434m, me (492a); IV 17a: in Cubitmeilen IV (20e), allmähl. Bermint. IV (578e-9a) : | was vorgeht [a. Tiefe] IV 79a | Borstellungen [j. Ansicht, Gestalt, Zustand]: alte [vgl. früher Buftand | 1275a, II 182a : Borgeit f. Urzeit | Bulfane f. Art.; -vulfane I 127e, 401a T vult. Thätigkeit I 179e; IV (213, 3e, 367me, 380e): wie die E. ohne bult. Th. fein wurde I 264e-5m . | | + Barme ift ein bef. Stud biernach | Waffer [vgl. Urt., auch unterirbische W.]: -hülle III 378e : weich [= fluffig] f. Buftand; -weiten [= Ubftande] I 103m, 153m; III 272ell, 4m,e, 294ell-5a, 372m,ell, 406a, 533a; -wellen [= Erfcütterungem., ± Erbbeben] IV [219ell-220a, A. 490e-1] 220e, 491m; im Weltraum f. Stellung, Befen I(293m ob Pflangen eber ba gemejen feien als Thiere) | Wintel II 89a (in jedem); -wintel II 150e, 270m, 347a (ferner) : | Wirfung f. Ginte., ale Wobnfit IV 24m, ein Bürfel! IV 160m, Beiden III 470a, Biebfraft II 348me, Bittern [vgl. erz.] I 221e | -3 on en [j. hp. Urt.] I54a, 55e, 119m, 336a; II276m; sg. -3cne (00) I202e: fernste IV465a, Stellung V74a; verschiedne II374a, V88m : jugunglich III (401a), ber E. jugetehrt III 277m (Bahn), herab gur E. [f. fallen, gelangen] I(400ell), Busammenziehung IV 578e-9a | Bustand [Beichaff., Constitution] (vgl. Bildung, Jugenbalter, Land u. Meer) 1226e-7, 259m-260a, 316m, 489me; IV 217m-8; pl. Buftante (*): altefter [= frühefter, primit.] III 510e, wie er hatte anders fein konnen I 311e-2a, ein phantaft. Bild 1264e-5m, flüffig f. weich | fr üher [= 0*Urzeit] 1279e-280a (294a,m), 315am, 340e-1m, 367m, 487e; III 144me, 257me; IV (26m, 29me) 346m; V [57e-59m alte Borftellungen] 66e, 74a; früherer IV (20e) 164m, frühefte [= altester uim.] IV 333e-4a* : jetiger 1304e, IV 164m; primitiver [= altester usw.] III510e; V 88e-89a, 90am; Schwanten 1314e; weich u. flüffig (ebemals) [f. bp. oflüffig; vgl. Bitbung, 3 genbalter] 1171e, 9, 340e - | erbhaft II 362a, III 382e | erbig [vgl. erbhaft] I 163e, III 542a; IV 341a, 356m, 484m: Beftanbtheile I 136m, Kern f. Sonne; Maffe V34am; Maffen III 594am, IV 482e; Stoffe I 180m

+ Abplattung ber Erbe [vgl. abgeplattet, br. Geftalt; val. Dichtigkeit] 129e, 75m, 171e, 2a, e-3a,m,e, 4, 5e-6a [171m-6m, A. 420e-1], 179a (409e), 421a,m, 4am, 5a; III 432m, 495a; IV 18m (18m-19a alig.) [29e-31m, A. 161m-2a], 151m-2a, [6m-7], 195e; Grb-Abpl. (00) H 395m, III 495a, IV 154a; pl. Abplattungen (*) IV 30e, 161m | : abbangig [vgl. Ginfluß] von ber Umbrehung III 432m, was von ber Abpl. abh. ift III 432e-3a : Ansicht ber Alten IV 159me, bes. Art IV 159me | Mittel ob. Methoden fie zu beftimmen [f. Grabmeff., Bentel] IV 30e, 153e, 4all; [Bestimmung(en)] IV 21e, 24m, 28a, 29e, 30(a)-31m, 151m-2a, m, e-3a, 6m-7 (nach bem Benbel), 161m, [1m-2a Rath für genauere] : | was Ginflug barauf bat [= abbangig] IV 28m,m (Gebirgearten); [Geschichte] II 393m, 520am; IV 18me, 160e; Geftaltung III 432e; burch Grabmeffungen beftimmt III 495a; IV 29e, 30e-31all; ben Briechen unbefannt IV 160e; Größe II 393m,e | ber nörbl. n. fübl. Halbfugel IV 28e-29a: ber nörbl. IV 28a, 156-7m; ber fühl. IV 28e-29a (nicht ftarter), 157am : | Rath zu Meffungen IV 161e-2a; mittlere I176a, 424a; II393e, IV 20m; burch bas Benbe! bestimmt IV 28am, e-29a, e, 30e-31a [156-7], 6e; Bolar-Abri. I421m, II 393m, IV 30e*; Resultate IV 30e, 31a, 161m (Unficherheit) | Schwan--kungen u. Unregelm., Ausmalien IV 26m, 28m: Urfach IV 28m : stärkere IV (29a) 156e, Unficherheit f. Resultate, Berschiedenheit IV 28e-29a [nach Theilen]

+ Erdbeben (Sp. = ben Gliebern: Erfditterung, Erberfd.; Erbfiche, Erbeben, Bibration;

Erbwellen) [f. Cometen, Mond, Mona, Neptun] 1163a, 8a [210m-225m, A. 442-5m], 223e, 234m, 311e, 320me, 396a, 453m; III (5a); IV (13e) 133am, 211a, 3am, 4e [215-232a, A. 487m-496], 215am, 6-7a, 232, 358m, 444a, 5me, 577m, 599a, e-600a; V 53me; einzelnes bestimmtes × [vgl. Aufzähl.] . . . IV 114m, 492mell; pl. [vgl. Auffähl.] I442e, 3a | Bufahe (sing. u. plur. ohne Unterschied, sing. berrichend): im Alterthum IV 225 (verberblich; m), Analogien IV 215e Ansichten über fie IV 215e; über ihre Ursachen IV [217e-9m, A. 488-491m] 217e, 8e | Art und Weife (worin fie bestehn, Bortommniffe babei, auch Entstehung) [vgl. Natur, Gegenstände, begleit. Erschein., Entsteh.] I [210m-2] 7m, 8e, 220m, 3me; IV 215e-6a | Art, Arten (Gattung, Claffe) I 210me, 2, 221e; IV [219e-220a; 227e-231, A. 495am] 229m, 230m (wichtige), e (am verbreitetsten), 1a, e; V 58e | aufhören [= Enbe] IV 230e; [Aufgablung (mehrerer, einiger)] I210me, 220me, 2m, 411m; IV228e, 231c-2a | Musbruch: von Fliffigfeiten IV 211m, 222me; von Stoffen [f. Gl.] IV 222e I Ansbriiche babei [f. fteffart. Productionen] I 220e-1m, 232a | ben E. anegefett . . . V81a; ausstoßen f. Maffen, Stoffe: Ausströmungen [rgl. Stoffe] IV 220a, 2me, 3me, 232m; begleitent f. Erichein., Benennungen (n. a.) IV 228m; Beobachtung(en) IV 216a, m, 494m | Befchrantung, be-| dyrantte [f. local] IV 133am, 228m; febr b. IV 229me, 231am(m), 495a:

Bewegung (erregen sie, ihr Charafter) IV 213am, 4e (222m, 232a); Cataftrepbe (genannt) I214m; IV216e, 228a, 574m; Charafter f. Natur ||-Danipf IV 222m | Dampfe: ausströment I 220e (heiße), 232a; IV 220a, 3m, 232m; als Urjach IV217e-8all, 230a, 491a, 5a | Darftellung IV 215am, 6a, 231e, 2a; Daner f. lange, Druck (als Urfach) IV 218am. Dunkel IV 215m | Dynamik IV 215e, 490e | fie find bynamische Außerung der Reaction ober des Bulcanismus, wirken nur bynamisch IV 211a, 3am, 4e, 232m, 444a; byn. IV 493e (Erfcheinung), V 13e (Wirfungen) | in Chenen IV 216a, Einbrud u. feine Urfach I[223e-5m] | Einfluß [= Einwirk.] IV225m, 445e; was E. auf fie hat f. Gebirgsarten : | Cinwirkung(en) [Einfl., Wirfung (f. magn. Reig.) I 336e, II 363e; IV 72m (auf Magnetismus); Enbe f. aufhören, Entstehung [f. bp. Urfach, f. Art] IV491m, Erkfärungsarten IV [217; m], erregend IV 358m | Ericheinungen babei [= Bbanon., vgl. Borgange 1442m; IV215e-6all, e-7a [220-2], 1a, 8e, 232am, 487m, 491m, 579am: in Amer. IV [495e-6], Darstell. IV (215am), buntle IV 220a, Gruppe IV 230e-1a, secundare IV 214e] begleitende Erscheinungen (sg. IV 223a), Folgen [vgl. Art: f. noch Ausbriiche, Ausström., Folgen, Sebungen, Überschwemm.] I 213m-4a, 221me; IV 215m, 220a, 2m-3a (2e), 9a || von E. erschüttert IV358m ||- Erichütterung (1) beim Erbb. 2) = Erbbeben, [IV222e]) [f. auch ben Art.] I 209a, 222am, 320me, 442e, 3all, 453m; IV 13, 15e, 222m, 491m; pl. Erschütterungen (*) I 212a (4a), 223am, 5m, 445a; IV 219m, e-220a, 8e | comp. Erschütterungs-): Arten IV 219e-220a, 9m; -Centrum IV 492m, bauernbe I 218am*, erregen IV 223a, Fortrflanzung IV 493m, [von Gebirgsarten] IV 492m; als ein Saupttheil, eine Saupt-Eigenschaft bes Erbb. IV 215e, 232am; -heerbe 1211a | 3mbuls aur Erich. [Sp. = Glieb] IV [217-9m, A. 488-491m] 488a; verschiebne Aufichten über feine Natur IV [217e-9m, A. 488-491m] 217e, 9m; erfter IV 217e, 9m; [unwellt. Renntniß] IV 217, gegen bie Erschütterungswelle IV (215e-6a) 7a, Wirlungen bes Imp. [= Erschütterungswellen] IV 219me [flarer] : | Interferenz IV219e, 491m; feine f. ohne | -freis I 442a; pl. -freise (*) I 27a, 163a, 210e-1m; II 298m: im nörds. Usien IV 224me, Ausbehnung IV 368m*, Begrengung II 313e*, [eines bestimmten Erbb.] IV 496m; Erweiterung I 220am*; IV 222e-3m (3m), 492m; Grengen IV 384m* : | -linie IV 493am(m), -linien IV 493m; Natur IV 215m; ohne E. (feine) I215ell, 444a; IV230am; periodiiche IV229e-230a, primitive IV 222e, auf fleinem Raum IV 495a, Richtung IV 495m; Stärke, ftarke IV 246m; Urfach [j. hp. Gl.] IV 217e-8a (8a), 9am; -en IV 231e-2a (mehrere) | -wellen |= Wirkungen bes Impulies; = Erbbeben IV 211a. 3am, 444a; = Erdwellen; vgl. Bellen u. ben Urt., vgl. Bellenbew.] I 211m, e-2a, 9e; IV 133am, 211a, 3am [9m-220a, A. 490e-1], 444a; eg. -welle (*) I 219m, IV 215e-6a: Beschaff. IV 215e*, Fortpflanzung IV 215e*, burch Gebirgearten IV 226e*, Berbreitung burch bie inneren

Höhlungen ob. Böhlen IV 491am, flarer IV 219m, burch Läuber IV 230e. Starte IV 223a*; Berbreitung f. Gebirgearten, Bobl., Lanter; Berbeerungen IV 230e; Berminderung, Berftarfung IV 215e*; Bege IV 227a -| ergeugen nichts [vgl. Broduct.] IV 213m, 232m (nur leiten); Flammen. Renerfl. (babei auffteigend) I 220ell, IV 214e (223m); (elaft.) Miliffigfeiten [f. Ausbriiche, Spalten] IV 223a; Folge(n) vgl. begl. Ericein., Wirt.: Infeln | Fortpflangung fi. OMeer | 1210e, 9m; IV (215e-6a, 9e) 222e-3m, 492m, 3mll: ~8-Geschwindigkeit [f. hp. Geschwind.] IV 219e [226e-7], 6e, 7a, 491m, 4am; burch innere Söhlungen cb. Söhlen IV 491am, ~8wege IV 494m : frei von f. ohne; Frequenz [= Baufigkeit] II 298m. IV225m; furchtbares (ichreckliches IV216me) III414a; IV246m, 328e, 574m; V34a | Gas: -Arten anoftroment IV 220a, 232m, 491a; Ausftrömung, ausftrömend IV 222m, 3m; -Entwicklungen IV 214e : | Gattung f. Urt | Gebirgearten [vgl. Geftein]: in ober burch (verschieb.) G. (Geb., in benen Erbb. fint) IV 216a, 7me, 9e, 230e; bas Erbb. burchläuft G., bie E. burchziehn G. IV 226e, 230e; Ginfluß ber G. auf E. IV 226e, E. unabhängig von G. I 219am : Wirfung von Gebirgefetten I 219e-220a, Befühl IV 494a, Gegenstände [vgl. Art] IV 215e-6a, geradlinige IV 219e; [Gefchichte] (vgl. Alterthum, Amerika, Radyr.) IV [215, 486me] | Gefdwindigfeit [vgl. Fortpflanzung] (Schnelligf. IV 227a) I210e, 2a; IV 491m, 4m: [Bestimmungen, Angaben] IV 227am, [Meffungen] IV 226e-7a; febr verschieden, woven abhängig IV 226e, 7m; Geschwindigkeiten IV 226e : erschüttern bas Geftein (Gebirgearten) [vgl. Geb.] I 227e; IV (358m) 492m, 5a | Betofe (bumpfes, unterirbifches) [vgl. Donner, vorbergehn] I[214-7a] 6mll, e, 221a(e), 5m, 443m; IV[226m], V53mlle: nicht überall gebort V 53e, nicht immer IV 226m, feines j. ohne; ohne G. I 224a: ohne G. (feines) vorher IV 220m, 543m; ungeheures IV 220me : Gewohnheit, Gewöhnung IV 216am; Gleichzeitigfeit [f. by. Berbreitung] IV 599a, großes III 579all | Baufigkeit, baufige [= Frequenz; vgl. Lander] IV 72m, 254e (365a), 513e: [in Gegenben, Ländern, an Orten] IV 224a,e, 5m, me, 492e, 5me, 6m (543m); V31m, 81a] Buger IV 222a: fturgen ein, nungefturgt IV 336a (543m); Berfentung, Berfinten IV 221m; Berfetung IV (491e) T Bebung babei IV 215e (als ein Saupttheil bes E.), 229a; -en 1220m (313e), IV (222e); E. bei Bebung von Bergen 1233a : beftige [vgl. Stärke] IV (226e) 7e-8a, 401m; auf Böben IV 216a, Böhlungen (Urfach) IV 222e-3a, horizontale I 210me, eigentlich immerwährend I 218e-9a; Impuls [i. hp. Erschütterung] IV215e-6a (gegen bie Erschütterungswelle), 488a; auf Juseln IV 401m, Erhebung von Inf. (als Folge) IV 496a Kenntniß: geringe Fortschritte seit bem 1ten Bb. IV 215, 486me; [mangels bafte] IV 215m, 7a : | fleine(&) IV 229e-230a, 358m; Kliifte IV 221a, 492e; V81a; wirkende Rraft [= 3mpuls, vgl. Urfach] IV 215e, Rräfte IV 222m; reisende f. rotatorische || auf bem festen Lande IV(228e), Länder

gertrümmert IV 494e | [in Lanbern u. Gegenden] (a. Säufigfeit; vgl. Infeln) 1210a, 2m, 4a,e, 5e, 8a,m, 9e-220a,m, 3a, 442a, 3a, 5a; II363e, III 578ell; IV 216am, 224a, e-5a, 230e, 1am, 347a, 445e, 539m, 579am, 599a; V 53me, 58e: in unbult. L. ob. Geg. [f. bp. Ochne Bult.] IV 230e, 315me; viele, wo viele find [vgl. Säufigk.] I213a; IV 216am, 315e, 496m; wo wenige find [vgl. felten] I 212e-3a, IV231a . | langes IV216m (223e), 300a: lange fortgefettes IV 496m, Menate langes Erbeben bes Bobens (in unvulf. Ländern) IV [231am] 496m | : locale [= beschränft] IV 358m, 495m; Magnetnabel babei I 213m, Maffen (ausströment, bie fie ausstoßen) [f. bef. Stoffe] IV232m || Meer: bef. am M-e I455e; auf bem M. IV216a, 229a | ~esboben: auf bem M. IV228e-9m, 376e; vom M. ausgehend IV 228e-9m, Erbb. bes Lantes fich auf bem M. fortpflangend IV 228e : im M-e IV 488a; furchtbare Bellen IV 228e, 9am; Rollen, Schwellen ber Wogen IV 229am : Menichen: Gefühl IV 494a, in Saufern verfunten u. lebend IV 221m; retten fich, Rettung IV 221all, 491e-2a; verlaffen bie Stadt IV223e; umfommen (viele) IV216e, 220e (1e), 487e; verschwinden IV221a || minenartig (von unten nach oben) 1210e; IV 220m, 1e, 275e; Mond f. Sonne, *Mond; Nachrichten über E. [vgl. Geich.] IV216m, e-7a, 220am, e-1a, 487e; Matur u. Wefen (Charafter) [# Art] I 443me; IV 211a, 3am, 4e, 5m-6a, 5e-6a (wejeutl. Char.), 232am; neue IV 222e-3a (burd bie Folgen ber vorigen entstebend); ohne E. [f. Ausbruch e. Bulfans] 1215a, 6a,e, 442a (frei von) (4m); IV (226a) | [an Orten] I211e-2a,m, 3mll, 4m, 7m, 9a, 220m, 1e, 405am, 442e; II 80a, III 414a; IV 254e, 365a; [Ortlichteiten, wo E. find] IV 216a : | [Berf.] . . . IV215me; Phanomen [genannt] IV215e, -Phanomene [= Erschein.] IV215am; plutenische IV228amll, m (bie meisten); Probleme IV217a (2 Claffen) [j. 3mpule, Erichütterungewellen], Proceffe babei IV 215m, Productionen [vgl. erzeugen, f. Stoff] IV 223me (ftoffartige); Bufammenhang mit warmen Quellen, Ginfl. auf fie IV 223e-4a, e-5a, 246me, 492me, 579am; Rauch (ausströment) I 220e-1a, IV 223m; Richtung IV(114a) 495m, -en IV(114m); rotatorische od. freisende 1210m, 2a; IV (219e, 491e); Schabe f. verberblich, Schilberung f. Borgange; Schlamm (ausgeworfen, hervorfomment) I220e; IV223e, 232m, 491e; Schnelligt. f. Geschwind., schredt. f. furchtbare; [Schriften über E.] III 20e; IV 215m, 225a [486me], 490e, 1m,e; Schwankungen IV 221a (heftige)] Schwingung I212a; -en I210m, 1a; IV 214e, (5e), 9e : | felten [vgl. Länder] II 363e [in Gegenden], S-beit IV 494e-5a [in Geg.]; fentrechte I 210me, Sit IV 215m; Anziehung von Conne n. Mond (ale Urfach) IV 218am, 488 | Spalte(n) IV491e-2all: -Erzengung, Bilbung von Gr., fie erzeugen Sp. (ale ein Saupttheil bes Erbb.) IV 215e, 222m-3a, 5e; Erguß von Alüffigfeiten burch Gp. IV 222me | geöffnete IV 223a, ploplich eröffnete IV 232m, öffnen fich V 31m : foliegen fich, Schliegung (u. Folgen) IV 222e-3a, 492a; Stoffe emporfteigend IV 223me, 232m; ale Urfach ber E. IV 218a, Berwerfen burch bie Sp. IV 492am | Spaltungs-Phanomene IV 220e | Spuren IV 216m-7a | Stabte, Stabt (biem. *): umgefturgt IV 246m*, 491a, 544me; verlaffen IV 223e*, um E. verlegt IV 544me | Berftörung, zerftört II 80a, IV 539m; V 29e, 52a: in Amer. IV [495e-6] 5ell, 6m; eine Stadt febr oft 3. IV 577m* | Stärke [vgl. heftige] I 222m; IV (215e-6a relative ob. Schwäche), (246m) | Stoffe fogl. Ausströmungen, Broduction, Spalten]: Die babei ausströmen IV 220a, 2e; Die emporfteigen IV223me, 232m (Aufzähl.) | ohne (feine) Stoff-Berand. ob. -Erzeugung IV 213m, 4e T Stoffartigee: erzengen nichte St. IV 214e, leiten manchmal St. empor IV 232m - | Stoß [vgl. Erbftöße] I214m, 442m; IV 490e; Stöße IV491e : Theorie IV(215e), -en IV491a | Thiere babei I224e: Unrube IV 216m, 494a; verfinken IV 221a : translatorifche Bewegungen [Derfetung] IV 221e-2a,e; V 35m; Überfcwemmung(en) III 579a, IV 544a; unter verschied. Umftanden ob. Berhaltn. IV 216a,m; Undulation (bes Botens u. im Junern) I219m, -en I219e-220a; Unterbrechung I 219me; in unvulfanischen Ländern od. Gegenden [f. bp. Oohne Bulf.] IV 230e, 315me | Urfach (en) [Bufammenhang] (vgl. Impuls, Kraft; f. *Neptun, OBulfane) I 219a, 221e, 425a, 443me(e); II 391m, 2m; IV [217-9m, A. 488-491m] 228m, 231e-2a, 490e, 3me, 572m: verschiedue Anfichten IV [217e-9m, A. 488-491m] 3me, 572m; Ausftrömungen IV 222e, nach ben Bubbhiften IV 493me, buntel IV 215m, Ginfturg IV 572m | bas Innere ber Erbe: Lebensthätigt. IV 232a; hohe Temperatur u. gefcmolzenes IV 217m, 8am, 227e (8m), 231a, 488; bie mit ber Tiefe gunehmente Wärme IV 537a : | Höhlungen IV 222e-3a, mehrere U. IV 231e-2a, Priefter IV 493e, Bulcanismus IV (368m), innere Barme f. OErbe; Binb(e) IV 225am, 8m, 536(a) | Beränderung(en) burch E. [vgl. Wirfung, Folgen] IV 215e (raumi.), 6m-7a, 225me(e) (572e) | Berbreitung [= Gleichzeit.] IV (219e, 227e), 231e-2a (iiber e. gr. Theil ber Erbe), 492m, 6m, 599a; weit verbreitet(e), gr. B-ung [Gegenth. beschränkt] IV (219a, 228am), 230e (445e), 495 [e-6 in Amer.] : | verberblich (Schabe, ben fie anrichten) IV 225 (im Alterth.; m), Berhältniß f. Umftanbe | verheerenb(e) [vgl. verberbl., Wirfung, Berftorung] IV 228am (ohne Bulfane), V 37a; B-ung IV 220e; -en IV 230e, V34a : Berfcminben (von Gegenständen) IV 221a, m; Berfetung (Transport) (von Gegenst.) [= translatorisch) IV 221e-2all, e, 275e, 491e; V35m; Berfinten [f. Saufer] IV 222a, Bertheilung 1443m, Bermechelung V (35m); Bermerfung IV 492am, V (35m); Bibra= tion [= Erbb.] IV 215e; viele [a. Länter; vgl. Säufigt.] I212a, 3a, 443a; IV 216am; Borboten I [212-4a, A. 442e-3]; Borgange babei [= Erfcein.; vgl. Art, Schilberung] IV 216c-7a [220-2a, me], 491e-2a; V 53me | was vorhergeht [= Borboten, vgl. Borgange ufm.] III (89m): Getofe IV 220m, V 53mlle ||- ju Bulfanen (n. beren Ansbrüchen): Erbb. an Bulkanen [f. bef. Rrater] IV216a, fein E. IV496a : Ausbruch, -briiche f. begleit., mit, ohne, vorangehend; E. die Ausbr. ber B. begleitend IV 230me, 544m, 551a; V27e; burch B. bewirft I222e, II298m; IV228e (nicht alle), 9m-230m | Einfluß auf B. [vgl. vult. Erscheinungen IV 495e-6a (ber B. bort auf zu rauchen); obne Einfl. auf die B. IV 230e-1m (am verbreitetsten), 495me, 6a : fern von B. IV 216a; Erdb. mit dem A. eines B. zusammen IV [230me] 495m, 539m, 543am, 551a, 589m; V 29e, 58e-59a; nahe B-en 1222m | Erbb. ohne B. [vgl. Ounwulf. Länder] 1218, 221a; IV [230e-1m], 230e (am verbreitetsten); ohne A. eines B. IV 227e-8mll; A. eines B. ohne Erdb. IV 227e-8a, 496e : unabhängig von B. IV [227e-8]; Urfach f. bewirft, vulf. Erfchein.; Erbb. ben A. ber B., bem A. eines B. vorangehend IV 230me, 1m, 417e, 542a, 551a, 579am, 599e; V27a; Zusammenhang ber E. mit B. [vgl. vult. Erfchein.] IV 550e, 4a, 599e-600a; Bulfan burch Erbb. gerftort IV 371m : | vulfanifch: v-e Erbb. IV 228m | vulf. Erscheimungen: Ginfl. ber Erbb. auf v. E. 1222e-3m, gemeinsame Ursach IV231a; Zusammenhang mit v. E. IV 224a, e, 231a, e, 492e-3m: ohne Buf. IV 228am : Erbb. in vulf. Ländern IV 230e, find eine v. Macht IV 232am; find eine v. Thätigleit IV 213am, 223m (384m) - | Wasser (ausströmend) IV 223m (232m): - Ausbrüche IV 214e | Wellen [val. Erschütterungen., Unbulation] I 212a, 7a; IV491m; -bewegung [= Unbulat.] I 220m, 442m; IV 222m (3e); -susteme I 211m | wellenförmig 1210e | wenige f. Länder, Wefen f. Natur; Winde 1443me (bei E.), IV 225am (als Urfach) | Wirfung(en) [vgl. Ginwirf., Folge, Beräub.] I 224e, III (5a); IV 216m-7a [220-2a], 5e, 232am, 246me, 263m, 371m, 444a, 5me, 491a, e-2a, 4ell, 544a (572e), 4e: in Amer. IV [495e-6], bynamische V 13e. Umgestaltung IV 160a; verheerende I 217-8a, IV 220a; Zusammenhang IV215m T Berftorung (en) burch E. [vgl. verheerenb u. a.] (a. Stabte) IV225me, [495e-6 (in Amer.)]; zerftbrenb(e) IV232a, 365a, 543a, 4m : Bertrümmerung IV 494e (von Länbern); Bufammenhang (mit anderem) [# Urfach, vgl. Gleichzeit.; f. Neptun, Bulfane, Oullt.] IV 225am, 231e-2a, 494m, 579am; V 13e; früher Bustand [= Urzeit] III (275me)

† bie Erbe bewegt sich (f. auch bei Bewegung) III409am, 458m; IV132m: gegen einen Stern III607e, gegen ein Sternbild [vgl. Bew.] III598e T sich um die Erbe bewegen [f. *Planeten] III421e (Westkörper) ||— Bewegung der Erbe (auch bisw. sich bewegen) [f. Ouchse, Osterne, Osonne] I127e (412m); II (209e) 358a, 499e; III425a; pl. Bewegungen (O) III495a: verschiedne Aussichten, Gesch. II 139e-140 (Griechen bis in neuere Zeit) (140m), 503am; III409aml; in ihrer Bahn II371e, III (272a Ortsverand.), IV(132m); in der Bibel II346e-7a; um das Centralsener II350e, III425a; um die Centralsonne II209m; dreisache, dritte II506m; Einstuß, Einwirkung (auf Dinge) IV154e; sortschreitende II139e, 140m,

209m, 506m; III (297m); für sie II 346e-7a, Gesch. s. Ansichten | Geschwindeteit [vgl. schnellere] III 547a, 607a,m: wann am größten IV 80e, 132m; verschiedene nach den Parallelkreisen III 391m: | jährliche [vgl. um die Scune] II 344e; Ortsveränd. durch sie III 270e, 2a; planetarische II 345m; III 20m, 425a (607m) | Richtung der B.: gegen einen Stern III 607e; gegen ein Sternbisch I 126m,e, 7m; III 598e: | rotatorische II 506m; schnellere [vgl. Geschwind.] III 458m (an Punkten), am schnellsten IV 132m | Bew. oder bewegt sich um die Sonne [= jährliche II 351e] II 503m, III 409m: Ellipse III 372a; bei den Griechen II 140a, 502e; Ortsveränd. III 272a: | in 24 Stunden III 425a, tägliche [s. Achsel] II 344e (351e); translatorische II 358e, III 90e (607a); um den Weltheerd II 139e, 350e; III 409m; zwiesache II 209m

+ bie Erbe bicht IV31a, 160m, 217e (jett); Dichte ber E. (= bp. Dichtigfeit) 1325m, III 492m; IV 211e, 647a ||- Dichtigfeit ber Erbe (Sp. = Dicte) I 26a, 84m, 97a, 100m, 123e, 167m, 174e-5a [6m-7m, N. 424m-5a], 178e (325m), 424e, 5a; III 31a, 324a, 381a, 429m, 446a,m Bestimmung], 495a, 537m; IV 13e, 16a, 17a, 18m , 18m-19a [ally.] [31-33, A. 162e-5a], 32a (211e), 647am | Inf.: Zusammenhang mit ber Abplattung IV 31am; bei Bergen beobachtet IV 32a, am (verschiedne Refultate) | Beftimmung (en) (Refultate) III 446m; IV 32, 33am [163-4m], 647am; Mittel, Arten ber Best. [f. Gl. Drehwage, Grabmeff., Benbel] I [176e-7a, A. 424m-5a], IV 32a : | bes Centrums [= Inneren] IV 33m; burch die Drehwage bestimmt I 176e-7a, 424me; IV [31e-32, A. 162e-3m] 32a; [als Einheit] III 445e, 6a,e, 492m,e, 5m, 512a, 533e; [Gefch.] IV 18me; Gefet ber D. IV 31am, 34m; nicht gleichförmig IV 31a; burch Gradmeffungen bestimmt [vgl. Beft.] IV 31a; im Innern ber E., ber inneren Erbräume [vgl. Centrum] IV31all, 33me,me (Schwierigkeit ber Bestimm.), 163e-4a; mittlere I 162e [176m-7m, A. 425a], 247e, 424e; III 5a, 163e-4all; gegen ben Mond III 462m; an ber Oberfläche, ber oberen Schichten IV 32e-33a (geringe), 163e, 4am; burd bas Benbel bestimmt [vgl. Beft.] IV 33m, [Berfonen] IV 32am, gegen bie andern Planeten III 447a, Resultate f. Bestimm., in Schalen IV 34m, totale IV 33m, Beranbt. IV 26me, ~8-Berhaltniffe I 183e | verschieden [f. Centrum]: in ben verschied. Theilen bes Innern IV [32e-33]; nach ben Schichten, in ben oberen ob. tiefen Sch. IV 32e-33m, 34m; fiellenweise IV 19e : | zu ber bes Waffers III 446m; Bunabme, zunehmente I 167e-8a, 176a; IV 34m, 163e-4a (nach innen)

† Gestalt ber Erbe (Hp. = Gestaltung, Figur, Form; vgl. Gestalt ber Länber) [j. die Gl. Abplattung, abgeplattet, Anschwellung, Erhöhung, Kugel, Obersläche, rund, Scheibe, Unebenheiten, Ungleichheit; j. die Art. Newton, Rotations-Sphäroid] I 29e, 30a, 75m, 84m, 162e, 170m [171m-6m, A. 420e-1], 174e, 5mll,e, 183e, 409e, 421a, 431a; II 140m; III (5a) 125e,

495a; IV 13e (16a), 18m (18m-19a), 18e-19a [Defin.], [19-31, A. 150e-162a], 19 [genaue Beftimm.], 24am, me [Defin.], 29am, 34m, 159e-161m (211e); Erbgestalt (00) II 144a, 447a; IV 152m; pl. Gestalten (00) IV (160me) | Bufate: wovon abhängig, Abhängigkeit [vgl. Beränd.] IV 17am: von ber Dichtigk. IV 34m; Busammenhang mit bem früheren Buftande IV20e, 29me : bei ben Alten, nach alter Borftellung (bef. ber Griechen) [f. Scheibe u. a.] I 84e; II 181e-2a, 404m; IV 153e [159e-161m]; angeschwollen, Anschwellungen II 317e-8a, IV [158-9a]; Arbeiten barüber [val. Schriften] IV 21am, 152-3a; fünftige Beobb. IV 161me | Beftimmung, bestimmt [Nefultate; f. bef. numer.] IV [19 genaue] (23a, 26m): aftron. IV (23e) 24am; Mittel ob. Methoden [f. auch einz. Gl.] IV 18e-19a (Mittel), 20e-21a (3 Methoden), 29 (welche die beffere), (30e) [153m-4a]; [numerische] (vgl. Größe) IN 151e-2a, 2am (Berwirrung), m, e-3all; Rath für genauere IV [161m-2a] : Columbus II 317e-8a; [Defin.] IV 18e-19a, 24me; Zusammenhang mit ber Dichtigkeit IV34m, [Clemente] IV152a; (nabe) elliptische IV 19e (21m), 24m, 26m, 153e; geometrische [= mathem.] I171m; IV(19e gegen bie phyf.), 151e; Befchichte fa. Mten, Bentel II [392-4], III (529m); IV 18me, 19a, 20e-21m, 151am, 5a; burd Grabmeffungen bestimmt [f. übr. Art.] IV 23 (burd Meffung von Längengraben), 26am, 29m, 153m; mathematische [= geometr.] II 392e, Rath zu Meffungen IV 161e-2a; Methoden, Mittel f. Bestimmung; mittlere IV (24a) 26am; burch die Ungleichheiten bes Mondes bestimmt [f. *Mond] IV 23e-24m, 29m,m (Mondbew.), 153e-4a | burch bas Pendel, burch Benbel - Schwingungen bestimmt [f. hp. *Benbel] IV [24m-26a, 26m-29; 21. 154m-8a, bef. 155e-8a] 24me (allg.) (26me), 29: Gefch. IV [24e-26a], bat geringere Sicherheit IV 29 : | [Berf.] IV 20e, 151a; physische f. geometr., Rath f. Bestimmung; Resultate [Bestimm.] IV 152am (Berwirrung barin), m; [Schriften] (vgl. Arb.) IV 151m,e-2all, 4m, 162a; burch bie Schwere bestimmt IV 26m, fonderbar f. Borftell.; fpharoidifde fugl. OSphäroid, *Retations-Sph.] I 150m, II 393m, IV 24m (159e); Ungleich= artigfeit II 447a | unregelmäßige, U-feit [vgl. Rugelgeft., Berand.] III (447a), IV (21m, 26am, 54m): Ginfing IV (150e) 1m : Beranderung [vgl. Abhäng., Unregelm.]: in beiben Oberflächen burch Berandt. im Innern n. Außeren ber Erbe IV 19e-20 (29me, 151a); Borftellung [f. Aten] IV 54m (fonderbare) | - Geftaltung (= bp. Geftalt) I172am, 331e, 366m; II 405e, III 5a, IV 16a (54m); Erbgestaltung I 60e, 80m, 306a, 474e; II 227e, 392e, 4a; III 26e-27a; IV 161e, 432e [bef. Art]

† bas Innere ber Erbe (bes Erbkörpers) [ber innere Erbkörper f. Erbkörper] (‡ Tiefe) [j. Art. Reaction; die Gl. Dämpfe, flüssig, Glühbite, tief] II1e, 18m, 108all, 196a, 230m, 1a, 5a, 259e, 312m, 333e; II (155m), IV (112m); das Erb-Innere (*) IV 272e, 297a, 305a, 369a, 488mll,e, 506a; V31m || Bufähe: aus dem Inn. I 258m, 266a, 9m; IV 347e*;

au bem Mugeren IV 323m (Bertehr) | Befchaffenbeit, Buftanb IV 17a, 33e: abenteuerliche ober verschiedne Ibeen u. Borftellungen barüber [i. oflüffig, Olihhite, *Halley; hier thermisch] 1177e-8a, 249a, 425am, 439am. 450e-1; II 15me, IV 195e-6a : | bewohnt, bewohntar IV 195e| ; Bilb IV 305a*, Communicat. j. Berbind., Dichtigkeit IV 31a; Druck IV 370a, 488m,e, 9m; Ginfluß bes 3. f. Lufttreis, auf bas 3. f. geschmolz. | (unterird.) Fener [vgl. *Fener] I 231e, 2a; II 389e; IV 499e-500all,m; V (58e); feurig IV 272e* : leuchtenbes Fluidum IV 195e-6a | bas flüffige 3. [= geschmolzene; vgl. Gl.] IV 368m, [369-370], 369ell, 444e*, 488m*, 611e: unter Drud IV 370a; Flüffigfeit [vgl. Gl.] IV 33e : organ. Gebilbe 1372am | bas gefchmolzene Innere, geschmolzen (geschmolzen im Innern) [= fliifig] I 259e; IV 19e-20a, 34e (169a), 214m, 7m (8allm), 316a*, 322e* [369-370], 444a, 450e [7e-8m, 488-9m]: Ausbruch IV 304a, Einfluß f. Sonne, erftarrend IV 457e | Grenze [vgl. Dberfl.] IV 489am (gegen bas Refte): obere Gr. (mo bas Geschmolzene oben anfängt, in welcher Tiefe) IV 290a [369-370], 369a, e-370a, 458am [488e-9], 579e (geringe Tiefe) : Berbindung mit bem Luftfreise IV 458m, Mittelzuftande IV 370am, Mond f. Sonne, obere Schicht IV (369e) | Oberfläche [vgl. Grenze]: wo fich bie D. befindet IV 369e-370a, 457e-8a, 579m-580m; ungeheure Entfernung IV 611e; ber D. (ber Erbe) naber (ift ber geschmolz. Theil) IV 369a, e-370a; naber ben Bulfanen IV 457e : Schicht f. obere, Ginfluß von Sonne u. Mont IV 488, ber geschm. Theil f. Dberfläche, Berbindung [f. Oluftfreis] mit bem geschm. Inn. IV 452e, verschiedne Babigkeit IV 457e, Buftand f. Mittelz. | heiß IV 272e*, Site f. Glibbite; Ibeen f. Beichaff. l im Innern I310e-1a, 5e, 341a, 416m, 437a, 9m; II258m, 384e; III (44e); IV 10a, 31all, 36m, 37e, 47me, 93m, 133a, 180e, 489e, 490a, 537a*; V 24e*, 58e, 86e*, 89m*: in ihrem 3. IV 31a; in bas 3. I372a, IV 369e (führent), V (36e) : Rrafte I 168e, Lebensthätigt. IV 232a; Licht im 3-n! I425a, IV 196m-7a | Luft I455a (hineingebrängt) | (in) Berbindung, Berkehr mit tem Enftfreis [vgl. Quftfr.] 1163m, 236m; IV 316a* (368m, 9e), 414m, 426e, 444e*, 450e, 8m | Maffen: Ortemechiel, Orteverant. IV 20(a,m); -vertheilung im 3. IV 19e : Menschen im 3.! IV 195e, zur Oberfläche [f. *Reaction] IV 38a (Zusammenhang); Ortewechsel, -verand. im 3. IV 19e-20; Bunkte im 3. IV 38am, Onellen IV 252e | Temper .: immer gemäßigt IV 506a*, hohe f. M. : | Theile IV 20a, thermifch IV 231a; bas tieffte, aus bem t-en IV 211m; une unbefannt I 167m | Berbindung [= Bertehr] (f. gefchmolzen, Luftfreis): mit bem Innern [a. *Bulfane] 1255e, 280a; IV 616a; B-en (Communicat.) im 3. IV 225e : | Berfehr [= Berbint.] f. Außeres, Luftfreis; Borftellungen f. Beichaff. | Bulcanismus: fein Git u. Urfach im 3. b. E. [f. br. *Bulcan., *Bulfane] . . . IV 304e-5a, vult. Thätigfeit IV 380e* : | Waffer im 3. f. unterirb. *Baffer, Binde IV (225am), Buftand f. Beschaffenbeit

+ bie Erbe ein Magnet I(186am) 427m; II 372e, 381e; IV 57m, 77a; Magnetfraft ber E. IV 79m, 82e, 88m | magnetisch, -e I 109all, II (373m), IV83e (96a): Conftitution IV48m, Rraft I187e; Labung 1194m, III 399e, IV 211e-2a; Thatigfeit [= Erd-Magnetismus] IV 48a, 72e, 76a, 80a, 214m,e | Magnetiemus ber E. II375e (Zustand), III 400me; IV 65e-66a, 80a; V(12a) - | Erb-Magnetismus (H. = tellus rifder Magnet., & Magnetismus allg., = magnetifche Thatigkeit ber E.; vgl. Magnetismus, magnetisch) [f. Nordlicht] (bie Abschnitte finb: Geschichte, objective Darstellung, Die 3 Elemente, 12 Objecte; f. Gl. Dispos.) I 82e [184e-198a, A. 427m-439], 184e-5a, 7a, 193a, 340m, 427e, 8a, 434m, 8m; II 144m, 321m-2m [372-6, A. 515]; III 45m, 399e; IV(13e, 16a) [48-149, 21. 169m-210], 48 (57m, 60a), 63a, 71a, 83m, [84 Distof. (f. Glieb)], 85m, 133m, 142a, [148-9, A. 208m-210 Schlugbetrachtungen], 148e (178m), 211e-2a, 4me; V [120-3m] | Juführ: Aufichten IV 71a; Ankerma(en) [= Kraftang., Manifest.; ± Erschein.] IV 78a (79m, 83a), 85m (brei); Begründung IV61e | Beobachtungen [f. br. magnet.] IV 59a (69m); sg. -ung (*) IV [78-79a]: correspondirende IV 70a (in Rugl.); gleichzeitige IV 78e-79a*, Gleichzeitigkeit IV 135a: Bestimmungen IV(204m), Bestrebungen f. Gesch., Bewegungen IV 142a, Beziehungen IV 63a [an anderem]; Charafter, Eigenschaften [# Natur] IV 48me (133a); objective Darftellung IV [83e-149, A. 177m-210] [148; a]; [Diepof.] (Inhalt) IV [84] 85m, 133m, 142a; breifach [= Elemente, Theile; f. fie einzeln bei Magnet. ufw., magnetisch] I 187e-8a, 197a, 205e; IV 48a, 62am, 74a, 85m; Eigenschaften f. Charafter | Ginfluß bes Erb-M. [# Wirfung, rgl. Zusammenhang] IV 111e-2a, [148 auf Gebirgezige, -arten] | was Einfluß auf ihn bat [= Zusammenhang] (f. Mont, Norblicht, Conne) IV 76e-77a [79-83m, A. 175m-7m]: Erbbeben IV 72m, Gebirge IV 75e, Sauerstoff IV 82e-83m, nicht Temperatur IV [80-81a] 82e-83a . | Elemente (brei), Element [= Theile, Angerungen] IV 56e-57a (59a), 61e (62am), 71a, 74a,e, 75e, 76e, 78e, 104a,e, 8e, 114e (121a), 131m, 8a, 142a, 7all, m, 9e, 175a, 201a, 212a, 649a: alle IV 72e (74e); wichtigstes IV 85m. Wichtigkeit gegen einander IV (93am) : Ergründung II 144m, lichfeit u. Wechsel), (62e, 72m), 78m (Zusammenhang), 85m (96e), 148a; Experiment IV [78-79a] | Fort fchritte, -fchreiten IV 174m: im 19ten Sahrh. (in allen Theilen) IV [62-63m] [63m-77 Aufzählung] [77e-79a über die K.]; Mittel bazu IV 62m-63a : | Gebirgsarten , -ziige f. Zusammenhang; Gegenftande f. Objecte, geognoftisch f. Zusammenhang | Gefchichte II [372-6]; IV [49-83, A. 169m-177m] (55a), 57 (58m), 60me, 62a, 79, 88, 134m, 5a, 203m-4m; V 11e-12a: neuere I [432m-5a] | im 19ten Jahrh. IV [62-63m]: Berzeichniß der einzelnen Bestrebungen n. Fortschritte IV[63m-77, A. 172m-5a] 66-67, 172m; Betrachtungen über biefe Bestreb. u. biese Epoche IV [77e-79a]

:| Gefette I 197m-8a, II 375m; IV 72e, 78me; Gefett I 434e T Gefettlichkeit IV 63a || in beiben Halbkugeln IV 84e; Instrumente IV 61e-62a, m (Bervellf.), 72e; Renntnig, -iffe [vgl. unbefannt] IV 64e, 71e (vervoll= fommnen), 77e, 88e, 148a (jetige | Rraftaugerungen [= Außerungen, Glem.] IV 48a (brei), m; -ung IV 63a : [in verschiebnen Länbern] IV 61me, 64a, 74me, 610e; Lehre I 197e-8a, II 321a; IV 62am (alle Theile), (129a); Manifestation [= Auferung usw.] IV 142a, -en IV (48mll); messen IV 201a, [Methoben] IV [78-79a]; Mittel IV 62m-63a, 78e-79a; Ginfluß bes Montes [f. magn. Abm.] IV 74e, 77a [82]; Natur, Wefen [# Charafter] IV 48me, 57am, 60me, 78a; f. *Morblicht; 12 Objecte (od. Gegenstände IV 85a) IV [84], 85am (Bufammenhang), 177me; [an Orten] (alle 3 ober 2 Elem.) IV 97me; [Perfonen] (für Erb-M., u. magu. Beob. u. Arb.) [val. Edriften] II 374am; IV 58m, 59a, 60me, 61e, 62a, 100m, 174m; Richtung IV 78a (85m); [Schlußbetrachtungen] IV [148-9, A. 208m-210]; Schriften II 436m, 482a; III 20e; IV 65e-66a, 67e, 71a [73-74a], 75m, 76a, 77m, 177m, 8a, 183m, 195a; Schwanfungen f. magn.; Sit 1195e-6 (in ber Erbe), IV 214m (nicht im Innern ber Erbe); Ginfluß ber Sonne (bes Sonnenftanbes, ber -nabe) [a. Urfachen ber magn. Berant.] 157m; III 45m, 641am; IV 16am, 73e, 74e, 77e [79-82a], 79e, 82a, 83me, 90m, 132am, 175a, me, 200a, 212m, 647e-8, e-9m; V 11e-12m; Stärke IV 78a; Studium II 319a, IV (134m) 648a; alle Theile [= Elem.] IV 62am; Theorie 1186a, 434a, 8a; II 376m; IV 61e, 62m, 71a, 78e-79a (Erweiterung), (93am), 104a (Fundamente), 116a (mathem.), 201a,m1; totaler IV 149e, unbefannt IV (102e in 1 ber Erbe); Urfachen [f. auch Glieber] I 196e-7a, 436a; III 399e; IV 16a, 96a | Bariation [= Berant., f. bef. magn.]; pl. -en (*) II 303a; IV 72e, 82e-83a: jährliche III 641m, periodische IV 80am*; Ilrsach III 400e*; IV 74e, 175a*, 641m : | Ber= änberung(en) [= Bariation; f. hr. magn. Beränd.] 1434m, IV 82e (142a): 10jährige Periote [f. bef. magn. Abw.] IV74a T Berioten IV 83e-84a: von einander abbängig IV83c-84a; furze, lange IV83e T peric= bische IV74a, 80am : Ursachen [vgl. Einfluß] IV[80-81a]: nicht tie Temper. Beränderungen IV [80-81a] : | Beränderlichfeit [= Wechsel] IV 48m (ewige) | Berftarkung IV 98m; Bertheilung [vgl. Magnetisums] I198m, IV 142m; Vorrichtungen II 144m, fabelhafte Vorstellungen IV 55m-56a, Wechsel [= Beräuderlichkeit] IV 48m (ewiger); Wirkung(en) [# Ginfluß] IV (211e-2a), 4m (Lichtentwicklung), e (bonam.) | 3 u fammenbang [tinfluß] IV [79-83] 85am, 116a; V 12a: mit ben Gebirgszügen u. -arten IV [148] 208m; geognostischer IV [148-9, A. 208m-210], kosmischer IV [79-83]: Buftanb II (375e); IV 77a, 88am, 195a

+ Dberfläche ber Erbe (= Erbfläche, + Erbe) I 80m, 82e, 155e, 162e, 187e, 192m, 6m, 209m, 232a, 4m, 310m, 1e, 341m, 358e, 367a, 380e, 419a, 435m, 451e, 487e; II 391e, 2a; III 44e, 57m, e-58a, 511m, 2e;

IV 158a, 9e, 160a, 1m, 238e; Erboberfläche (*) 160m, 172m, 7a, 218e, 282e, 304a, 5a, 312a, 6a, 345a, 7a, 352m, 431e, 470m; III 46m, 48e, 200e, 412e; IV 30a, 35a, 38a, 234a, 486a, 515a; V93a | | Jufate (compos. Oberflächen-): Abbilbung IV(4a*); Abstand von ber [= Entfernung] IV 39a, -ftante 1419m | an ber 1193e, 258e, 338m*, 366a, 425m, 457a; II 341m; IV (26m) 29m, 288a, 626a; V 68e*, 89m*; an die 1400e, IV 232m : auf ber 1317m, 333e, 4m, 353a, 361e, 9a*; II 306e, 375e; III 35e, 378m, 400e, 614m; IV (10a) 82e*, 96m, 536a; Ausbildung 1406e; äußere IV 489m, 579m* | bedect mit IV (47e) 444a; Bebeckung III (498m verschiedne), IV 13e : Beschaffenheit, Eigenschaften [vgl. Zuftant] I340e-1a; II141a, 516ell-7a; III(458m*), IV 47e; Darstellung IV 4a*; entfernt [= fern], Entfernung von ber [= Abstand] IV 40a; Erschütterung I 180e*, 442m; Faltung I 312m, -en IV 333e; fern von ber [= entfernt] III44e; feste IV13e, V13e; Figur [= Gestalt] IV 29me, fliiffige IV 289m, friihere I 294m*, bie gange I 435a*, gegen bie IV 271a; geometrische [= mathem.] IV 19 (m,e), 20a; gesrasten IV 269m | Geftalt [= Figur] I 352a, II 379a (-G.), IV 489m; Geftaltung I 7m, 46a (in Asien), 169e; II 188a, 230e (-G.), 312e; III 5e : Sebung IV 340m* | Sohe I 167m, IV 354m* (mittlere); Sohen II 266e* : | f. OIIneres; Renntniß I170am, IV461a*; Krümmung I172m, 3-4,m, 6am; Land n. Meer I 301a, 4e-5m; mathem. [= geom.] I 172a, mittlere IV 94a (ift ber Meerherizout) | ber D. nahe I 424a (fommen) (5a), III 412e, IV (257m); näher IV 369a; Nähe IV 369e-370a: | cceanische IV 20a, 33a, 164a; Oficillation [vgl. schwankend] I314a; physische I172a; IV 19e, 20a | Bunkt III451a; -e IV96e, 243m*: Region IV 323m*; Revolutionen [= Univalz.] I 423a*, 475a*; Rinizelung I 312m | -schicht IV 164a; Schichten, welche bie D. bilben IV 32e-33a : fcwankenb [vgl. Dfcill.] 1314e (ohne Erbeben), Stabilität IV 579m*; ftarre I 312m, 320e; Teniperatur I182e, III57e; IV176a, 236-7a (-Beränderungen) | Theil II 375m; IV 32e* (uns fichtbarer), 235e*, 6m*, 414a*, 432a* (großer); Theile [vgl. zugänglich] I312a, 472e*; II312m* (2/3), III510m; IV14a*, 83e, 156a*, 228e* (3), 238e, 369a*; theilen IV58m : tiefere Stellen 1314am (m); trodue IV 33a, 164a; über bie IV 54e, Ummalzungen [= Nevol.] IV 366m; Ungleichheit, Unregelmäßigkeit IV 19e, 493m; unter ber I416e, 7m, 9m, 447a; IV 33a, 36m*11, 38e, 44e*, 69a*, 489a | verändert IV 244m; Beränderungen I168am, 472e*; II 127e; III [378m-9a] 8m,e; IV 20am, 151a, 216m-7a*; was wir ihr verbanken 1165; Berhältniffe 1170m, IV 35a* | von ber D. III 607a, IV 95m* (fich entfernen): gegen bas Centrum, ben Mittelpunkt IV 29m, 163e-4a,m : wie fie ohne vulfanische Bebung sein würde I264e-5m, Berftorungen I281e, une zugängliche Theile 1283a | Buftand [vgl. Befchaffenh.] 1218e, 341a: jetiger 1304e, verschiebner III (489m, 511a*)

+ Erdrinde (Dr. = -fruste, = Schale) [j. Chreuemetrit] 156m, 63e, 136m, 163am, 6m-7m, 9m, 180a, 6a, 195m, 234m, 7m, 259mell, 275a, 281e, 425a, 453m; II 71m; IV 13e, 148me, 195e, 232e [457e-8m], 7e-8a; V58a; Rinde ber E. (*) 1166m, 280a, 439m | Infahe: anerganische 1367e, Anfrichten 1318a, Auftreiben 1453e | außere IV 19e, 29m (458a, 579a); außerste 1361m : innerer Ban IV 4a, betedt 1304e-5a; Beichaffenbeit 1419m, 11391e; IV 13e (34e), 195e; Bestandtheite 1267a | Bifonng 19a, 280me; II 391e-2m, IV (578m-9a); -cn 1292e (anorganische): j. *Chronometrif, Continental-92. IV 163e: Didtigkeit IV 32e-33a (geringe). 163e | Dicte (ver festen E. eber -friste) 1314e; IV 195e-6a [369-370; 457e-8m, A. 611me; 488e-9m]: weven abbängig IV369me, 458am | Bestimmung: Art IV 369m, 458am, 579mll; Edwierigkeit IV [369m-370] 458am, 579m-580m; in Bablen: Berfied Humboldt's IV 458a, 488e-9a; verschiedue B-en in 3. IV 488e-9m, 579e, 611e; sehr große gabl IV 611e: schen erlangte IV 457e, stellenweise geringere IV (452m), mittlere IV (369m), ungeheure! IV 611e; ungleich, Ungleichheit (nicht überall biefelbe) IV (370e) 457e, 489m | Drud gegen sie IV488e, biinn IV195c-6a, in sie einbringen 1418a | fich erhärtente IV 148e; erhärtet 127m, 180a, 314e, 424a: erfalten I 63m, E. IV370e; erfchüttern I 168e, -ert IV 270m | erstarrend IV 457e, -te IV (370e, 458a), Erstarring IV (578me) | sich falten 1320m, -ente IV 395a | Faltning [f. auch Erte] IV 148me (370e), 452m (578m-9a); pl. -cn I318m; IV366e, 573a | feste si. Dictel IV80a, 236e (369all, 458a), 488ell, 9am (Grenze), m : fester 1259e : | bie gehobene 1 163a, 7a; Geschichte j. Alter der Gebirgsarten, gespaltene IV 393a; Geftaltung I210a, II71m; aus Granit IV (567a), beben I235a; im Innern 1443a, III44e; nachte IV162a, nachte 163m; obere 1265e, 300a; IV 32e-33a (geringe Dichtigfeit), 80m, 238e, 452m; Sicillationen II 223e-4a | fich orpviren 1439mll; orpvirte 1318a, 439m; IV 491a: | 91cvolutionen [= Umwandl.] 1279e, Schichten III5m, alte Spaltung IV 270m | ftarre IV489a; ftarrer Theil IV452m, 489m : [€tellen] IV195e; Temperatur IV 47m, 77e, 80a,m, 236-7a (-Beränderungen), 8e, 242m; Thätigfeit III 379a | Theil [i. stare] I 184a; IV (34m uns zugänglicher), $(242a*\frac{2}{3})$, m: V31e; Theile I235a, 261m; IV303e-4a: | liber tie IV 616a, um die III 144e, Umwandlungen [= Nevol.] I 269m, Unebenbeit 1986, ungeschmelzene IV4886 (9a), unter ber I 222a; Beränderungen 1225m (dem.), IV 457c-8a | jehr warm 1265e; Wärme 1312m, IV [235e-7a]: Bertheitung IV 235e-6m, e-7a: Bittern I 221e; mis 3ugangliche IV 34m, 235e

† Schichten ber Erbe (Faustform) [vgl. * Schichten] 184m, 237m (425e, 6a); 111 (5m), 1V 164m; Erbschichten (wie ber sg., burch o vern bez.) 1212m, 2280, 442m; 1115e; IV 114m, 168e, 242e-3a; V31e, 40e, 59am I sing. (burch * bez.): Erbschicht I 228a; IV 40a, 243e ||: Jusübe:

Albeitblung IV 269m, Alter V (067a), aus IV 496e; Die äußeren IV 217e, äußersten IIIº25a; Beichaff. IV (162a), Bestandtheile IV 251m | Dichtig. feit: ven verichiedener 1174e-5a, 6e, 7m; in D. zunelmend, Innahme 1173a, 6a : Dide 10196m*, IV489a; Drud IV489m, Entstehung III ose, Erhartung HIos7m, Erhebung [= Seb.] IIIo25a, erfaltend IV 367e, Faltung 10313e; feste 1180all, 0224a; IV 213m; fliffige IV 579e, Folge [= Reihenj.] 10258a, gebobene IV239a, geschmeigene IV579e, Gestalt IV 164m, Grenzichicht IV 369e, Bebung [= Erb., vgl. gehoben] III o5e, bobere IV 225e | innere 1450e*, IV 162a; innerfte IV 213e | tie invariable Errichicht IV [39-40al] 166am: Temper. IV 39all, weben ihre Tiefe u. Temper. abbängig find IV [39-40all] | Tiefe IV 39all, 166a: in Gilbamer. in geringer T. IV 166e, T. nach Breiten verschieden IV 237e | Leitung IV165m, 7e; feje IV222m | obere [vgl. bebere | 1162m, 7m, 179e, 210a, 9e; IV 033am*, 235a*, 9e, 269m (369e*): Didytigfeit IV 32e-33mll, 164a Toberfte IV 268a | Entfernung von ter Oberfläche IV 40a*, Reihenfelge [= Nelge] IV 014e-15a | Temperatur 1181a; IV 37m, 242e-3a, O3e*: holye IV 213e, unveranderte 10229a* Tiefe [# untere] 1234a, 253m; III 257m; IV 29a, 162a; tiefere 1 184e; IV 225e, 239e; Tiefe IV39a*: | Umwanefung HIO5e, ungeschmelzene IV489a, ungesehene IV º29a, mitere [# tiefe] 1181e, Barine IV 238e-9a

tie Erbe gur Conne [. Abffant, Bewegung, Stellung, Trabant] I 60m, II 500a, III [378-9a]; IV 158m, 212am | Jusake (in comp. Sennen-): angehören (vie E. gebort ber S. an) [vgl. °S-nivfiem] 1162a, alt i. Berstellung | angezegen ven ber E. [vgl. Augich.] 1180me, II(182m) III 378m; Angiebung ter E. gegen bie E. fugl. angezogen] III 511m : Bewegung um tie E. [= Umlauf ufw.] f. Mere.; Beziehung zur G. 160m, IV 212am; Ginfleg, Ginwirfung f. Wirfungen | Die G. erlen detet bie E. II 499e; E. ven ber S. ert. I 105a, 146e : erwärmt [vgl. Wärme] III 48e | - ferne [= Abnant, Aphel] III 457e: Mai bis Juli IV 80e, 177a; im Juli III457e Jam fernsten V 122a: im Semmer, Jani u. Juli III 380e, IV 177a | Sathfugel, in ber fich Die G. findet III 486e, Die C. im Innern ter G. III 381am, um bie G. freisend [= Umlauf nim.] IV 5a || Licht: bie G. giebt & III 399a; Lichtifarte ber G. auf ber E. III 459a,ell T -licht für die E.: fommt zur E. 111541m, verschiedner Refler 111498am; purildgeworfen III 498m, 541a : | Die G. ber S. am nachften [= -nabe] III457me, 8m, 648a: im Winter, Dec. u. Januar III380m; IV 123m, 132m, 177a; V122a T Nabe (0); -nabe [= Peribel; vgl. nachil] III [457m-8] 7e: größte IV73eo, 80e; im Januar [= Binter] III 457e, Beränderungen n. ihre Folgen (wird in andre Jahreszeiten fallen) III [457m-8]: im Winter [= Januar] III 458a, IV 80e, V 12a; im B. n. Sommer IV 98amo | -ftrablen III 541m (fommen gur E.); Berb. gum S-nivftent, bagu geborig [vgl. angehoren] I 59e, 94m; Umbrehung um

vie S. [= Umlauf usw.] I131e-2a, Umlauf um die S. [= Umbreh., Bew., freisend] s. Gl.; Beräuberungen, welche die S. bewirft III [378m-9a] | Berkehr mit der S. II 182m: durch Licht u. Wärme I 162a, III 39e-40a: | nach alter Berstellung IV 158m | Wärme [vgl. erwärmt] (s. Berkehr): die S. empfängt W. III 387e-8a, Folgen der W-Beränd. auf der S. für die S. III 257; Berhältniß der W. (welche die S. empfängt) III 458me, 486me, e-7a [Wirkungen, Sinssuf, Sinwirkung III [378-9a] 382e [399-401a], 453me, 641am; IV 35a, 212am, 648a: durch Magnetkrast IV 90m

+ Barme ber Erbe (b. b. vorzüglich bie innere, mit ber Tiefe aunehmente: außerbem die äußere und die frühere) (val. die Gl. Temperatur. thermisch, *geethermisch; Erwärnung, erwärmt; Conne) [i. bie Art. Bobrlöcher, Gruben, Ment, Quellen, Sonne 184m [181-4, A. 425m-7m], 198a; A. Warme ber E. (allg. ober oben, auf ihr) fi. bp. Erbrinte: mehrere Gl. betreffen bieje Bet.]; B. innere Barme ber E. (B. im Innern ber E.) [= unterirdische W., Cinnere, Centralw.] I f. vorhin; III 257, 387e-8a, 458me, 475e-6a; IV 13e, 16a [34-47, M. 164e-9m (bankti. Bunahme ter W. mit ter Tiefe)], 34-35a'l (211e), 2am, 137m-8m, 241m-2a, 3am, 458am, 500am, 580m; Erbwärme (*) (eft allg., nicht innere) I 27a, 210a, 228m, 9e, 231e, 273e, 323m, 419e, 427m, 439am, 447m, 450e, 475e-6a; IV 244m, 500am, 4e, 6a | : Jul. (comp. Wärme-: bem. Tiefe): Abnahme (gegen bie Dberfl.) IV (34m allmäbliche), 370me; -Abn. (auf ber E.) [vgl. Temperatur] 125am; IV 34am,m (Ginfluß): beinabe gar nicht 1182e-3 (3e), 427am : Ausstrahlung (vie E. strabit W. ane) [= Wärmestrablung] IV 35a, ausstrement IV (148e); Bebantlung bes Gegenstantes IV 34-35a; Mittel und Arten ber Bestimmung IV 37m, 237m-8a, 243am; Bewegung I [181-4, A. 425m-7m (treifache Bew. ufw.)]] Centralwärme [tem Urt., = cinnere] I181e, II (389e) 391a; IV 245a, 370m; 2B. [Temper.] bes Erd-Centrums IV 169a : | langiames Ginbringen I169e | ihr Cinfing, Cinwirtung [= Wirfungen] IV 241a (346m); was auf fie einwirkt f. Dieje] fr iihere [‡ primitive] I 248me (vom fr. 3nftanbe ber), III 257me (antere vertheilt, unabhängig von ber Breite); fr. böhere [vgl. Temper.] 127m, 179, 181e, 226e, 259m, 265e, 280a (Crfalten), 302me; II 392m (Die gemäßigte Bone hatte trepifches Klima), III 257me : Gegenstände, an benen fie betrachtet wird IV 34am; -achalt 1162e, 225m; III 5a; [Gefchichte] IV 234m, 537a; febr große, bebe, ungeheure IV213e; Grund ber Betrachtung IV34am linnere [tem Urt., = Centralw.] I [183-4] 208me, 210a, 223m, 248me, 366m; III 47e (von auffen), 57m; IV 13e, 16a, 34all, 35m*, 243m*, 252m*; im Junern ber E. II 392a: Renutniß [vgl. Gesch.] IV 243m, 537a; [in verichiet. Pantern (f. Bobeneis) IV 47e, 237e; -menge III 256e, 458me; mittlere IV (237e-8a), primitive [# friibere] IV 212am, sicherer n. unsich. Theil 1V34m-35a; Stärfe, Intensität IV255a | -strablung [vgl. Cansstrablen] IV (35a): Der Oberfläche 1347a, III 46m; aus ber Tiefe III 257m: -Strömungen IV34m (innere), 47me (im Innern) | Theile bes Gegenstantes IV 34m-35a: mathematischer IV 34e-35a, 164e: | Theorie IV 500am ||mit ber Tiefe zunehmende 29. ober Temper., Zunahme ber 28. in ber Tiefe, W. in ber T. I 26e-27a, 163a, 7e-8a, 179me, 181a, 4, 209m, 219a, 228am, 9e, 231e, 4a, 248me, 419e, 425e-7a, 450e; HI5a; IV $[35-47, \mathfrak{A}, 164e-9m]$ 35am, 37-38a, 236a, 7m-8m, 537a: Einwirfung ber äußeren Temp, ober ter Temp, ber Luft (auf bie in ber Tiefe) ober Berbaltniß ber auf. Temp. n. ber ber Tiefe [vgl. unterird. Gis, Bebeneis] IV 46am, 165e, 7e-8m: nur auf geringe Tiefen u. langfam f. weiter Bouffingault in ber Aquatorial-Gegent] IV [38] 166e, 237me; Humboldt's Beob. in bech gelegenen Bergwerten von Peru n. Mexico IV 41-42a, ungewöhnliche Erhöhung gegen die äußere Luft IV 42a, Unterschied IV 43m T was Einfluß auf tie Temp, hat ff. ned vorbin außere Temp, und ba Bouffing., Humb.; j. invariable Crojdyidyt] IV 37m-38a, 39e-40a, 46am, 47m, 167e, 8am (Jahreszeiten), 459am : [nach Fugen] (vgl. Temp. ber Tiefe) IV 38m-39, Gejett IV 369m [[in Tiefen] (j. hp. Temp. ber Tiefe) IV 37m (39e), Tiefen-Stufen IV 458a; Tiefe für 0° Temp. IV 44e-45all; Tiefe für 1º Zunabme IV 39e-40a, 165m, 7m-8a,m, 237e-8a: Übereinstimmung IV 37-38a (nicht überall) | Bunahme [f. noch Tiefe für 0°, 1°] IV 36a,ell [37-38a], 43e-44m, e-45m, 165me, 6m, 7m-9a, 255am; -3unahme (°) IV 44m, 165m, e, 7m, 237e-8a: Gefett IV 488e, gleichmäßige augenommen (in arithm. Reibe) IV 458a; nicht in arithm. Progressien IV 370m, 458am, 580m; Störungen IV 370m, mit ber Tiefe IV (236a); Berhältniß IV 168e-9a, 290a, 370m, 458a - | mgleiche I 185a; Urfach (en) 1439am*; IV 212am, am (Sonne), 241e-2a, 1e (Buffane) | Beranterung III 257am (fonnte burch Berand, ber Sonne geschebn), -Berand. III 257me (Ilriaden): Berbaltnif III 458me; Bertheilung IV 34a, 211e (-B.), 234m; Wichtigfeit IV 34a | Wirkungen [= Ginfluß] IV 227e: Ertbeben IV 215m; beiße Quellen IV 244e-5a: Wirk, auf fie IV 504e, Ga; Bulcanismus u. Erbbeben IV 215m, 231a, 537a; Bulc. IV 213e, 245a: Bufammenhang mit andren Erscheinungen IV 34a, e-35a, 34e-35a (mit Bulcanismus)

ertig f. am Ente von Erte, Erdil (= Wolga) II 466a, Erdschisch-dagh = Argaus | Erebus A. Schiff von James Ross IV 99e, 178e, 9m; 2. Golf tes E. (am Spot) 1370a | C. Bulfan Erebus (ib.; IV 100a; mount E. IV 451e) I 194a; IV 100a, 291e, 451e-2a, 525a (M. 31), 606e: Böhe IV 451e-2a, 525a (A. 31); Rand n. Klammen IV (100a) 525a | Eregli (Rleinaf.) IV 525m (Ebne), e (Deg) | Ereigniffe (= Begebenbeiten) [j. Natur] I184a; II 35m, 238m, 397a, m; IV 254m; sg. -nig () IV261e: Anfzähl. f. große, Aufzeichnung II 403e-4a, äußere II 395a, benkwürd. II 333m, folgenreiche II 337m, Die Fortschritte an E. gebunden

H396am, [geegu.] V68a*; geschichtl. H34m*, 101e, 195a; greße(\$) 1252e*; H242m, 338m, 343e, 396m-7a [Auszáhl.]; Haupt-E. H312a, in Himmelét. j. Welträume, unverhesst H299e*, Ursachen H242m, [verberbl.] IV220e; [in den Welträumen, Himmelékerpern] (sg.) H1568m, 583m, 612a; V6e; wichtiges H305m*; Zusammenhang H242m, -tressen H338m

erfahren (adj.) [i. Berbachter, Reisenke] II 182e: viclerf. V 54e || Erfahrung (= Empirie) [i. wissenhaghtid] I69m, 222m, 381a, 444e; II5a, 60a, 207m, 218m, 324e, 420a; III 10am, 23e, 121e, 547e, 588e; IV 260a, 7e, 296e; V 19am, 22a, 80e; pl. -cn (*) I4e, 220m, 251a, 316e, 327a, 423e; II 405e; III 71m, 104a, 311e, 331e, 450m, 8a, 544m, 589e; V 70a: anherhalb ker E. I25m, 382a||,m; cigne III 588e; IV 119e, 124a; eingesammelte II 188a*, irente III 588e, hister. III 604e*; ~stemunise I17m, 51m, 69a; lange IV 625e, Masse I69e*, neuere (pl.) III 605m; IV 122m, 156a; Rethwentigf. II 282me, [chne] III 318e, ~sphilesephie V 19m, Quelle IV 391a*, sammeln 1379e*, sichere II 138a, Bertreter IV 19a | ~swissenhagten I 65a; II 139m, 280e, 2m, 435m; III 26m; sg. -schaft 132e, II 281e —|| crfassen II 169a, 257m, 302e, 355a; III 15a, 24m; bas E. II 397a; III 10e, 627a

erfinden (CO): erfunden: neu-c. V6e; selbste. IV6m, 57a; zweimal II263e [Ersinden (sg.) II 380m, 2e, 508m; IV24a, 157e; c-iich II 162a [Ersindung si. neue Organe] II464m; pl. -en (*) 1217e; II144, 285a,e: einzelner Sachen, von etwas II 138ell, 210m, 264a, 279m, 344e, 376e, 383e, 397e, 464e, 5e; IV262e-3a; sipät Gingang sindend II 199m; Csgabe II 297a, IV252a; Csgeist II 184m; Geschichte (pl.) II 131m, 7e, 507m (dunkle); greße II 355m, menschl. I382a, sinnreiche IV262e, sugg II [149-150a*], zusälige II 355a

*Erfeig II 266m; glänzender III 234e; e-reich II 399m, III 532e, IV 64e; zweifelhafter I 68e | erforschen III 14a, 590e, 610a; das E. II 249m, 279m, 397a; V 7m; erforsche (werden, sein) II 342a, 397m; III 626a (was e. ist), IV 138a; das E-te II 399m (ist eine Etuse zu Höheren), III 373m (gegen das Mögliche), IV 83e; E-er (sg. n. pl.) III 188a, 9a, 317a; IV 367m | Erforschung I 164e, 339m; II 144a, 170a, 228e, 252m; III 60m, 64e, 312e, 6m, 560m, 629m; IV 49e, 63e, 133m, 473e; pl. -en IV 73a, 597a | sich erfrenen III 353m (gen.), erfrischen II 483°, erfillt [s. Himmelsvänne] IV 5a (reich), erfunden i. erfinden; Erfart V 93a (Atad.), E-er Mönch II (384m) 450m

fich ergänzen i. Farbe, ergeben (einer Sache) II 241a | Ergebniife (= Ip. Reinltate) II 335m, 398e; III 60a, 308m, 378m; IV 21m, 60a, 62m, 162a, 216e; V5e; sg. -niß () II 89a, III 517e; IV 130e, 1a, 217e: specielle E. der Beobachtung usw. j. Kosmos Humb.'s E, glänzende II 142e; Handelse IV 82m*, V5a; histor. I 87e, wichtige II 366a: | Ergi

Oude IV 70m || sich ergießen s. Luftfreis | Ergießungen [s. Lava, Meer, Bullane, vulk.] I 262m, II 16e, V 38a: Seiten-E. V 82m || ergsimmend I 104e; erglühen I 167e, E. V 70e; ergossen II 311m, das E-e IV 425e; ergögen I 30m, -t sein II 69m (sich dessen schaue) | ergreisen I 224a, II 83m (das Her); -end s. Gemith || ergründen I 140a, 311a, 365e, 432m; II 3e, 209m, 375a, 7a, 472a; III 115a, 266e, 326m, 512m, 593a; IV 37m, 61e, 133m, 501m, 4m: nicht zu e. III 468a, 501m || -ct II 213a; III 24e, 64a, 298m, 444e, 9m, 510m; IV 63a, 98a, 233m, 251m, 3a: genan III 488m; nicht III 497m, 9m || das E-te I 17e, 29a; II 137m,e; IV 11m: || Ergründung [s. Gesetze, Naturges., Thatsachen] I 340m, 438m; II 138a, 144m, 8e, 249m, 333e, 4a, 364e, 379a, 388m; III 270e, 308m, 347a, 593m; IV 48e, 55a, 59a, 78a: ven Natur u. Gesetze I E. XVam, tiesere I 330a, wissenschaft. III 251a || Erguß [s. Lava, Bullane] I 179e, 208e; IV 425e-6a; pl. -giise II 73e [bitb.]; IV 392a, 601a

*erhaben [i. Anblid, Anschauung, Dichtung, Größe, Himmel, Jeec, Natur, -scenen, Schauspiel, Standpunkt, Uranelogie, Ziel] I30m; II 47e, 64m, 74a, 81e, 101e; III 8m, 13m, 145a] das Erhabue I37m; II38e, 66m: Eindruck des E-en IV5m-6a (6all); Gefühl des E. I20m,e] des E-ensten III 353m (sich ersreuen): | Erhabenheit II16e, 65m, 82e; III 40m; pl. -en III 390a | erhaltend [i. Kräste, Mächte, Naturkräste] II 268a (Princip), III 29e; E-er s. Welt; E-ung 1156a, II 307a [der Wesen]] sich erhärtend IV 331e, -et [i. Gebirgkarten, -ketten, Gestein, Planeten u. a.] IV 269m (Massen), E-ung [i. Erde, Gebirgkarten] IV 273m

erheben III41e (ren Menschen), sich e. [i. Boben, Laut] II209a (zu etwas); -end IV16e; erhoben [i. Bergsetten, Formatien] I236m []— Erhebung [i. (meist zur Bed. B. gelörig): Berge, Bergsetten, Boben, Centinent, Continental-, Erde, Gebirge, Santen, Geist, Jusen, Kegel, Krater, Küste, Lünder, Massen, Mend, plutenisch, Spalte, Thal, Bustane, bust.] A. (= Holle, Massen, Mend, Mend, plutenisch, Spalte, Thal, Bustane, bust.] A. (= Holle, Polle, Polle, Mend, Mend, Mend, Mend, Bustane, bust.] A. (= Holle, Massen, Mend, Mend, Mend, Bustane, bust.] A. (= Holle, Massen, Mercessische II338a; senkrechte II317m, 303e [] B. (= Holle, Gundersspiegel I354m; mittlere I358a; senkrechte I317m, 303e [] B. (= Holle, Gundersspiegen) IV 15a, 578e-9a, 609e [eine bestimmte]; pl. -en (*) IV 32e-33a, 458a: (comp. Erhebungs-) -Axen IV 254a, -Circus IV 271m, -Fsäche IV 414a, -Gebiet IV 455m, Hypethese IV 566a, sangsame IV 156a; -Linien IV 348e-4a; pl. -Linien IV 393e, 507m; manerartige IV 361a*, aus bem Meeresbeden IV 591a, -Känder IV 457e, Kücken IV 452e*, [Schrift] IV 566a; -Spalte IV 394m, 6a, 429m, 431e-2a; -Thäser IV 517e, Ursach IV 578e

*Erhellung [i. Luft, Nächte] I 207a | erhitet [f. Luft] I 179a, 472m; II 378a (Körper); E-ung [i. Boben] I 488e [starke] : erhoben f. erhoben || erhöhen [i. Sindruck] II 2350 (das Leben), 310m; -t [i. Temper.] erfalten I 426a; IV382m, 565m; tas E. [j. Erte] I 256e, 268a, 271a, 280a; II416e; IV476e, 561e, 5m; V 24a; -cnd I 425e (Körper); IV239m, 367e; -ct [j. Erte, Lava, Etrahlung] I 271m, 329m; II391e, IV364e; E-nung [j. Utmeiphäre, Beten, Erte] IV241e, 2m, 342a, 561e, 637a: ~&-Freech IV416m [jid) erfälten IV239m; -cnd [j. Waffer] I 344e, 351e, 4e, 426e; II17m; III388m (Betenzen), e (Kraft); E-nung [j. Erte, Luft, Waffer] I 351me, IV498a: von Flächen I 345e, ~&-Urjachen IV241e-2a

erfannt fi. Gefet II 138a, 282a (Gegenstant), 293m; e. werten III 70e, 587a; IV 96e T tas E-e, E-es 160a, 81a, 85a; III 325a, IV 232e, V6m: gleichzeitig 182a, halb 11227e, Masse 1165am, wieder verdunkelt 11 227me: | erfennen 116a, 248e; IV 3e, 4a, 9a; V 5e | tas C. [f. Steine] 136a, 67m, 70m; II (282a) 399a; III 61a, 84a; V 19m; tententes I 68m, II 351a, III 26e; friibes III 114me, Nicht-E. IV 333m, Schärfe III 60e, lange Schwankungen II 227me, Unvellendbarkeit V 6e-7a T-end II 282a, E-mng [i. Gefetz] 111571e; erfennbar 1114m, 5e, 98m, 143m; IV 17a, 29e, 82e, 129e, 145e, 163e, 209m, 367e, 611e; V13e, 61e: maden III 152m; erfenntlich (= -bar) III 68m : || Erfenntniß ff. geologisch, physikalija, physija, Bernnit Iom, 66e, 81a, 165ell, 300e; 11103a, 135e, 8m, 146m, 237m, 306m, 323e; III 25m; pl. -niffe (°С) V 66a: allmähliche III 586am, eine Erinnerung II 147m, erweiterte II 166m, Fortfdritte II 399m, gefchichtl. II 396a, Grundlage II 282m; flare II 371a, Klarbeit 130m; lebendige 11400e, Maag 121e, Maffe 167a, menfcht. II 190e; Quelle III 437a, -en II 207m; -Sphären II 204a, Streben nach II 138m, Umfang 121e, unire IV 7e, uriacht. 181e; wachsende II 205m, III 586am (allunablich); Wege II 464m (zwei); wiffenichaftliche 121a,e; Von *ertlären III 11a, V14a: fönnen IV537m; was man (noch) nicht e. fann 1198a; 111431e, 593a; V 13a | Erffärung [i. Ericheinungen, Welt] I 197e, II 394a, III 15m: (comp. Erflärunge-) -art(en) [= -weife] IV217m"; -grunt I382m; -grünte III 10e, 22e; IV78e; -Princip III 14e, icharifinnige III 83m, infremat. III 292e, -verjuche III 127a, -verie [= -art] IV360a || ertänternt III 9a; E-ungen II 128am (hifter.), III 122a || erstenchten [i. Erte] I442a, -ent IV144e; -et [i. Rünne] II 144e; III 300a, 323e, 382m (wenig), 6m (turch Reflex), 568m, 609a; IV298m, V45e | Erfenchtung [i. Gas, Etraßen] II 97e; III 68e, 83e, 213a, 338e; IV126m, 532am; pl. -en (°°) III 623a: allgemeine III 366e, ver Gegend IV298m, Grat III 398am, ~s-Grenze II 508e, Etärfe III 589a; [bei Weltferpern] I93e, 94m || erleichen j. Krater, Bulfane; ter Erlößer (Christus) III 413e (Tetresjalv)

Adolf Erman: "Archiv" f. Rugl., Baikal-See IV 114m, Blagodat (magn. Berg) IV 209m; Bereneis f. Sibirien, Cafan IV 189e; Erdbeben IV 114m, 188e | Kamtfchatka: Baitaren-Chene IV 391e-2a, Riichreise IV 184e : | Bulfane auf K. I 239e, IV 386e-7a: Beiche. IV 523e, Gebirgeart IV 633e; Bebe IV 291m,c, 2a, 387e Teinzelne IV 389a, 523e; bef. wichtige: Bulfan ven Awatscha IV (347am) 387e, 8a, 523e, 4a, 567e; V40e-41a; Jupanowa IV388m; Kljutschewsk IV389m; 526m; V40e-41a; Schiwelutsch IV (286e-7a) 388e-9a, 521e, 4m J vulf. Spuren IV 391e-2a: | magnetijd 1213m, IV68e: Abweidung 1431m; IV114m, 189e: Karte IV 203a; afiat. Linie chue Abw.: in Rugl. u. Sibirien IV 137m, 8m, e-9a(m), 140a, 204m; im int. Archip. IV 138m, 203am; ~ Slinicu 1189a (Kriimm.), ftüntl. Beräntt. 1213m : | Aquater IV (101me) 184e, Beeb. [i. Reije] 1213m, Focus IV 90e | Intenfitat 1433m, IV 180m: größte IV87m; fleinste I193e, 435am; IV92a; €cale IV(89a) 179a, in ter filts. Bene IV 180a : Deigung IV 184e | [perf.] IV 68e, 114m, 180m | Reife um die Erde IV 68e, 521e: [Let] IV 68e, 521e; [Theile ter R. n. Gegenten] IV87m, 180m, 4e] "Reije um tie Erte" IV 68e, 188e, 9e 1, 209m, 388e, 390a, 1e-2a, 521e, 4m; V 55a: "hijter. Bericht" IV 388a, 526m; "aftren. n. magn. Beeb." IV 204m; "magn. Beeb." IV 87m, 179a, 184c; "phyfital. Beob." I433m, 5m; IV 388e, 9e, 526m | "Archiv f. Kunte v. Rugl." 1406e | Sibirien: Bodeneis u. Temper. der Tiefe IV 42m, 45a, 580m; fibirifc IV 90e (Freus): Sitka IV 189e; Sternichumpen I 138am, 403e, 4a, 7a; III 592e, 620m; Bulfane f. Kamtfchatka []— Paul Erman (1764-1851) III 29m (Wärme), IV 233e (Temperatur ber Quellen)

*Bijchef ven Ermland II 344a, 496e, 7a; ermläntisch II 497a,e] ermibent II 43m, 58m, 101e; E-mig IV 169am: Ernährung II (307a ber Wesen), IV 14m (Selbste.); Erntte III 199m (-hüter), pl. -en III 387m (ichlechte); Einiedrigung s. Land, Temperatur || ernst [s. Unimerkiamkeit, Bestreben, -migen, Betrachtung, Bite, Charakter, Färbung, Ferscher, Forschung, Größe, Nachbenken, Poesse, Speculation, Etimmung, Etibium, -ien, Töchter, Untersuchung, Wissen II 331a, 438m; II 66a, 95e, 148e,

172e, 191a, 274e, 351m, 364a, Sa, 399e; III 39e, 104a, 151e, 437e, 630m; IV 332e, 556e; V 17e] Ern ft j. Darftellung | II 53a, 82m: e-erfüllt 1119a, feierl. II 45e, falter II 16m, langiveil. 1178e Ternsthast II 297e, IV 353e, V41m : | erobern II 337a, -ernt II 178a; -ert II 399a, V11m T Groberer [i. Alexander b. Gr., Cortes] sg. II 157e, 192e, 407a; pl. (*): civilifirente II 337e*, Granfamkeiten in Amer. II 337e-8a*, franische II 338m*, Welte. 1384m, wiffenschaftl. 122m T Eroberung (and) = conquista) II 45a (~ejudyt), 159e; pl. -en A. (eig.) I 492e; II 158m, 251e; B. (bildt.) II 299a, 303m (im Ramme), 337a | eröffnen f. Wett, -ramme; E-mig [i. Erdraum] II 266a (einer Hemisphäre), 327a (einer Erdhälfte) T erertern 11393e; E-mig 114m, 11139e: Erefion 1265a (~éthaler), 1V331a (~8-Wirfungen); stellae errantes III 421m; errathen III 551e, E. II 365e (gtiidtides) | erregbar [i. Gemiith] II 16m (finnlich); E-feit III 6e, 379e (geistige) Terregt f. Electricität; Erreger III378m, V24m; E-ung IV62m, 67a | erreichbar III 3m, 4m; IV 93m (une), 324m | erringen III 353m (was ber Menich e. fann) | erringen III 145a, 626e, 7a; IV 5e, 11a, 13m; ras E-e H 399m T E-schaft H 375m; pl. -cu H 452m (gläuzente), IV 129a | Grjatz I 56a (gegenfeitiger); Joh. Sam. Erfch u. J. G. Gruber: Encyflopatie II 415a, 431m; Erichaffen II 400m, -ung f. Welt

bas Erscheinente III 29e | - Erscheinungen (bei. physische, Natur-) (H. = Phanomene) [f. Ausbench, Bewegung, feurig, Gebirgsarten, Himmel, fosmijd, Materie, meteorisch, meteorologisch, Natur, optisch, physikalisch, physiclogisch, sierisch, Sinnenwelt, tellurisch, Weit] I S. XIIm, 3m, 6a, 58e, 65me, 70a [79-386, A. 387-493 allg. Überficht (= Naturgemälte)], 170m , 242a , 254m , 9m , 271e–2a , 314e–5a , 361m , 6e , 377e , 435a ; 1147e , 210a, 228am, 249a, 258am, 368m, 372a, 384am, 391a, 4a; III 3e, 7a, 13e, 32e, 33all, 44m, 48m, 50a, 52m, 64a, 71e, 76a, 148m, 159a, 216a, 233m, 382a, 390a, 405a, 480a, 8m, 498a, 521a, 565a, 594e, 605e, 9a, 610e, 9e; IV 7m, 11a, 13m, 18m, 34a, 63a, 66m, 115m, 158a, 174m, 197e, Sa, 200m, 211m, 3e, 227e, 242m, Sa, 257a, Sa, 262e, 275a, 9m, 331a, 7e, 354me, 6m, 368m, 444a, 7m, 481e, 6a, 504a, 7a, 537a, 542m, 567all, 581e, 601e, 2e, 638m; V5e, 12e, 21a, 26e, 30a, 32m, 42a,e, 45m, 56m, 68m, 71a, 92a, ell; sing. Erfdeinung (mandymal n. fpater immer burd * bezeichnet) I..... 199m, 213a, 9a, 224e, 329m, 358am, 381e, 2a, 394m, 411m⁻¹, 3a, 446e; H52a, 241e, 319m, 370a, 518e; HI 63a,e, 73e, 86a, 253m,e, 315m, 324m, 336e, 9a, 350m, 412a, 494m, 6e, 501e, 8a, 523m,e, 569m, 581m, 8e, 9a, 593m, 602m, 5e, 610a, 1e, 2a, 623e; IV 114a, 124m, me, 8e, 130m, 142e, 5e-6a, 255e, 6a, 264a, 312m, 326e, 9a, 334e, 380e, 410a, 484e, 493e, 574a; V 25e, 28a, 44m,e, 46e-47a, 49a | Jufake: Abhängigkeit 182a, 168c, 180e, 304m | allgemeine 11306e, 111 534e; das Allg. I 123m, III (16m): | analege IV 232e, Anbänfung V 92e; Unreihung III4e, IV3e-4a; auffallende IV461e*: [Unijäbl.] II306e,

IV 9me | ber Angenwelt II 8e, 302e; äußere 1371a, II 4e (man barf nicht bei ihnen ftehn bleiben), III 3m*, IV 3m*: Beachtung II 148e, bas Bebentfame 116e; Bedingungen III 300m, V9m; begleitende III 90a; begreifen, bas B. I69m, 70e; V6m; Begründung I316a | berbachten II 228a, bas B. II249a; b-tete II 441a, B-ung III 25e: | bezweifelte V 33am(m), bem Calciil unterwerfen 167m; Classe 1313e, 434a; III 266a; Cembination 1164a | Complication IV (288e); complicité [= verwid.] 1196e; IV 17m, 222a*: Darstellung 1148m, V5e; Deutung 1317a, 364m; tuntle IV (220a), einfache IV 272a; Einbeit 171a, II 138m | -9a, III 8m | einzelne II60a, V92e; bas E. II45m : empirifche 131e, Erfennen IV 114me; Erflärung III(17a) 292e, 552e, 627a; bas Factifche I 198a (wegtäuguen), frembartige IV276e*; Fiille I85m, II312me; furchtbare I443m, IV491m; als ein Ganges III (9e); bas Gemeinsame I 55m, 120m; bas Genetische 1197e, aleidartiae = analcae | aroke: sg. 1213e, III 217a; IV 147a, 562e; pl. I 218m, IV 491m; Grege IV 445m*; gregartige 1250a, II 97a, III 595a*, IV 215a : | Grund f. Urfad, Gründe IV 306a | Gruppe III 234m; IV 11m, 231a; V 12a; pl. -en 166e, 180e, 209am; III 4a, 9e, 10m, 26m; V7a (einzelne) I hervorrufen I5m, 66e-67a (384m*); II [228] e, 398a; bas S. II 228m, 249me, 284e, 441am; III 14e-15a, 78a, 83m; hervergerusch(e) II 441a, III 29m : heteregene III (379m); irdische [= *tellur.] II 121a, 259e; III 4e, 15e, 29m; V 12a; ifotirt I 35a, II 375a; Rette [val. Berkett.] 1210a; im ob. bes Roemes [f. *fvemifch] 165a; III 14e, 16m, 21m; nicht zu längnen [vgl. Fact.] III 71ell, lecale IV 239m, mannigfaltige 1347a, Maffen II60a (umfaffen); merkwürdige (sg.) II 84e-85a*, 275e, 341a*; III 420e*, 508a, 513m, 526e (560e); IV 168m, 270a, 449e, 456m, 614a; V33e-34a, 78m*; meffen II 228amll, Meffung II 228am(m*); negative V 45e; nene II 195e, 297m; III 156a*; bas Db= jective ber E. III 324m, orbnen 1386e, organische 186e, Phasen IV 63a* 1 phyfifche [= Naturersch.] 179m; 118a, 59a, 195e, 214e, 228me; 11112a, 13a, 34m: Fille II 312me, greße II 155a, Kenntuiß II 249m, weit verfolgen 1368a: | prachtvelle* 1198e, 246e; räthfelbafte* III 508a, IV (226m); Reichtbum 112m, Reibe IV 35a; feltue III 71e, 215m, 330m; feltjame V38e; finuliche I165a, II135m*; III17e, 166a; fruterbare (sg.) III 499m, 641m; IV 378e, V(31e); fentern 165m, Statium V92e, Taget-E. 1202m, Tetalität 165m, Trennung 180a, allg. Überficht [= Naturgemättel I[79-386, A. 387-493], unbekannte II258a, unerwartete IV 463am*; unzugängliche IV 295m, U-keit I 366a; Urgenno III 11m | Urfa d (cn), Grand 1189me; III (15m), 17e (29m); sg. III 143m, 499m; IV 183a. 452a : Beranderlichkeit 162a, weit verfolgen 1368a, vergleichen II 228a; Berkettung fogl. Kette, Zusammenhang] I 170e, 209a, 258a; H398a, IV (15a) 211e; Berichiedenheit 110a; verwickelte [= complic.] 1317a, 364m; III(627a); IV(35a) 85m (116a), 142e*, 239m (243am); V 10m; Bietheit I [65a-67a (wie zu fassen)], "in die Borstellung übersett I 70a, Wahrnehmung II 139a | Wechsel I 82a (u. Fincht), II 48e; wechselset III 405a: | ~ sweisen I 452m | Welt ber E. [Weltersch. j. *Welt] I 70e, 79m, 160a, 5a; II 258a, III 20a, V 4me; Erscheinungswett II 9m, 51e, 355a; III 6m: | Wessen I 71a; wichtige (sg.) II 284e, III 432e-3a*; IV 66e*, 328m, 334am, 569am; V 33m, 83m*; sich wiederschen V 35m, periodisch wiederschrende I 14e; wundersare V 53a, -same III 330a; 3ers gliederung III 25e, zusammungssetzte IV 272a | Zusammun 111 25e, zusammungssetzte IV 272a | Zusammun 111 25e, 301a; II 148a, 200e, 215e, 297e, 384m; III 4a,e, 9e, 25a (233e), 294m, 5a (379m), 405a; IV 13m (47e, 78m), 231e, 9m, 304a, 550e: tegründen III 627am, in Himmet u. Erde I 162a, sesmischer II 148e: | zwei I 277am sich erschel II 303e; E-ung II 338e, 356a; erschlessen II 312m I erschssen IV 121m, 473e; E-ung IV 78e

erichüttern ff. Geftein] I17m, 168e; III 438e; -eint I 209m (Bew.), 223e, 264e, 7e, 443m; IV 232a; -ert [f. Boben] II 239e; IV 270m, 358m] Erich ütterung ff. bp. bei *Erbbeben; f. Boben, Continent, Erboberfläche, Land, Meer, Bulkane B. (verich.) II 240a, IV 114a (median.) M. (bei Erbbeben, vulf.) [f. hp. bei *Erbbeben] 1209a, III 13e; IV 13e, 491m: (comp. ~8-; die Zuj. j. hp. bei *Grobeben) -Centrum f. Erbb., tynamische I 208e, -heerd s. Erdb.; -kreise s. Erdb., Bulkane; mechanische j. Bed. A., -Mittelpunkt III 85e; -Richtung II 200e, -en II 155m; -wellen [= Ertwellen] (j. lp. Erbb.) 1211m, III 5a; IV 133am (Hemmung), 401a *ersetzen f. Bilbungen, -end V74a | erspäten III 25m, 64m; E. III 10e, 596e | erftarren [f. Lava] I300a (Weltferper); E. [f. Erbe] I179a (einer Fliffigf.), 244e; III 164m, 201me; -end IV 457e (Maffe) T erftarrt [f. Planeten] 1180m, 425m; 11392a (Maffen), III527m; bas C-te III 5m, 164m T Erstarrung [f. Erbe, Gebirgsarten] III 596a (Berten burch E.), IV485a, V23m : | erftannen H297e; IH 61m, 90m, 252e; 594am; IV 161m, 414am: ~&wiirdig IV 7a T erstaunt V 79m, e. sein 1169m (fich beffen schunen) [Erstannen III87a, 210a, 5m, 6e, 397e, 622a; IV 20m, 283e, 300e, 335a, 343a, 364m: ber alten Aftronomen III 375me, bumpfes I14e, erregen II258m, freudiges I21e, Gegenstand tes I28a; in E. feten IV 445m, 521a; V 74e; unfruchtbares I 156e || ersterben II 207e, bas Erstrebte III 625am; Erstredung II 307m, IV 46a (gergr.); Ertel (Traugott Lebr., geb. 1778) III 81a (Meßinftr.), 269a (Kernrebr) | ernbit IV 245a; Erubition II 206m, 330m: c-sreich II 153e

Eruption (= Ansbruch, vgl. Eruptiv-) [j. Dampf, Flammen, Gas, Gebirgsarten, Gestein, Inseln, Kegel, Krater, Lava, Ment, Salsen, Schladen, *Vulkane] IV247m, 367m; pl. -cu (*) IV247e, 8a, 272m: (comp. ~8-) -Epoche I242a; -Erscheinungen I235e, III509e (auf bent Mont, ohne sorthanerube); senrige IV273e, -Gebitbe I269a | -Massen

[= Ernptiv-] I249a, 261a, 282e, 4a; IV[269-270m (unabhängig von u. vor den Bulkanen)]; sg. -Masse I269m] -Öffnung IV229e; pl. -en IV374m, 389a: [-punst I248a, -Spatten I452m, unterseische IV551am*: [] Ernptiv- (vgl. Ernptien) [j. Gestein], ernptiv (*) (‡ plutenisch) [j. Fermatien, Krater] I415e: Bibungen V68e*; -Charaster V67a, 70a, 81a; [Gebirgsart]* IV265e, 372e-3a; -Masse [= Eruptions-] IV297m, -en IV8m (des Mendes); -Spatten IV395m

*Erwachen II 215a (intellectuelles), 267e, 343e; III 19m | erwärmen 11351m; fich e. 1446m, 472m; 11196m] -ent 1344e, fich e. 1344a] erwärmt [j. Conne] 1472e; IV338m, V42m: ungleich 1437a, III74a, IV 67a | Erwärmung [f. Beten, Erte] 1338e, 446mll,e; IV 82e, 168m, 263m; V 12e: ungleiche II 155e, Ce-Ursachen IV 241e-2a | Erwartung III 573me, IV 10e (c-évell); pl. -en II 216a (hechgespannte), III 353a (fiibne, ausschweifende, Mäßigung) : erwedt 11383e (pleglich), E-ung II287e; erweicht I167e (Gebirgeschichten), E-ung IV572m | erweitern [i. Btid, Steenfreid] II 327a, 337a, 344e, 5a; fid e. II 165a, IV 141a] erweitert [f. Erfenntniß, Iteen, Kenntniß, Schifffahrt, Weltanschauung] II 141m, 6a, 8a, 204a, 279a, 290a, 316a, 324a, 473e; III 62m, 106e, 592m; Voa T Erweiterung [i. Ausichten, Dafein, Disciplinen, Entbedung, Eriftenz, Stee, afreis, Kenntniß; Naturausichten, -gemalte, -wiffen, -wiffenschaften; Weltansicht, Wiffenschaft] H149e, 154a, 205m, 238, 266a, 279a (287e), 333m, 7m, 379m, 388m, 400me; III 16e, 76m, 427m; IV4m, 54e, 78e, 485m; V10a, 17m; pl. -cu (CO) II 362e, 7a: bes Kelbes 138a, jetzt allg. fortidreitind 11238, Cemittel 1172a, sin ber Zufnuft] II 400me | erwiesen III 338m, Erwiinschtes I 386a

*Erxleben (bei Magbeburg) III 615m (Meteorstein), Erythia (Insel) II421e | Erythiä II 209m, Erythiäer i. Seleucus | crythiäische Meer (= rotbes) [i. periplus] II 159a, 168e, 242m; -er Decan II 433e

Erz A. (Berfat) 1442e (-priester) | B. (= Metall) [i. Lagerstätte], pl. Erze (): (in comp. E.z.) Behanblung II 283e*; Bitbung, Entstehung IV 504a; erzsührent II 384e; -gänge 1279e, 280a, 464e; IV 395a (Nichetung), 503e | -gebiege 1280m: bas sächsiiche I280m, 445a; IV 187e [Ort ba]: Bergwerfe I418m (Tiefe), 426e (Tentper.); -werf IV 187e: | -lager IV 503e (Entstehung): || erzählen II 145m | Erzählung II 141m, 305e; pl. -en II 291e, 8a, 406m, 459e (geschichtliche) || Erzerum IV 507e (Gebirge babei) || erzengen s. Dinge; E-ung s. There; unutterlese s. Bengung I 367a, II 365a | Erzengnisse (E-ung s. -niß (*): serbe, Bustane I 352m; II 85m, 167a, 186m, 242e, 267e; sg. -niß (*): sernes II 163a* (Liebe bazu), Gegenstanb bes Handels II 143m, sostbare II 165a; seines Landes II 60e, 187m, 8e-9, 250a||, 5a; ber Länder II 108m; erganische II 214e, 254e; III 157e-8a; settsame II 69a, Batersanb II 143m || erzittern (= zittern) s. Boden, Erde

Gidye III 7m (ricfige); Wolfram von Eschenbach II 34e-35a,e; Escher: Stimmerichiefer V67e, 70m; J. Eschmann 141em ("Echweiz"), e (ichweizer Berge); Eschwege (an ber Berra) 1270a; ber Escorial II84m, 289e (Bibliethef); lac d'Escoubous (Phren.) V 52e-53a, Bulfan ven ob. bei Escuintla = volcan de Agua bei Guatemala, Esdras II 308a | Ejel [i. Balt], pl. (): Buf IV 503a, Ceforf II 417e (gegen Gewitter); ~sichacht I417e, IV113a; withc(r) II424e, IV158e* TElk A. Schiff IV 373a, B. Buffan f. Sufel Jan Mayen : Eskimos = Esquimaux, rio de las Esmeraldas (Quite) IV 613m (Zuffuß), Esne (Agypt.) III 162a | |-Ramon Espelde: Jorullo IV 563a, am (webnt am), m (zuerst bestiegen): nachber in Riano's Exper. IV 563m, 5e [[revi.] IV 563a, am | Espérance (Grube bei Serging) I417m, Espinache IV 545a (Boben ber Buit. Centr. Mmer.'s) | Espiritu Santo: brafil. Brov. 1435m, IV92a; archipelago del E. S. (= neue Sebriben) II 311m T Esquimaux (Eskimos III 622a) I(293m): [in früher Zeit] II 270e, 459a (Ginfälle); Sternschnuppen III 622a: Esra I470m (4tes Buch), II 487m (Mècer u. Lant); Effe fi. vulfanijd, bulf. Thatigfeit], pl. -en 1249m; Effener (jub. Secte) II27m, 111am; Essex III78e, Ecoupor (Dit) II447e, Hercules von Este II 53m, Efterel-Gel. (dep. du Var) IV 621e (Geftein), etcfiid II 38am (Winte), ethifch H8m, ethnisch H311e | ethnographisch (vgl. Bolfer): Beobb. 1491a, Mythe III 624m, Studien 1384a, Untersuchungen IV 532e T -logijch II 32a, 186e (Studien), 195e, 224m : | Etrurien (Hetr. IV 640m Renig) II 169am, a (Gemeinwesen), 170m (alte Cultur), 390a, 417e (Beidhaff.) | Etrufker (= br. Tufker) II[168e-170m, A. 417-8a] 413e, 7a(e); IV 535a: alte Cultur II 156m (170m, 213m); Ginfluß auf Die Römer II 169am, 213m Tetrufcijd II 418a | Majer Etscourt IV 71e (auf bem Euphrat, magn. Beob.) || Etymelog I 64a T -ie II 418m, III 55a (171e); IV 509m, 562am; V14m; pl. -ien II 419m; III 207a, 481m (tänichente)] -if III55m (ichlechte ter Alten); e-iich I449a, II419m; III 42e, 171e, 597a; IV 16m; e-ifirent II 410a, 3a

*Euböa (= Negropont) 1230a, IV270am: Erbbeben I 223a, -fitige IV270m; Gebirgsarten I274e-5a, Lavastrom [s. Lelante] IV352e; [Örter ba] I448a; IV230e, 270m; beiße Duellen IV352e: | Eucles (Archent) III579a,e | Euclides A. (Archent) III579e; B. (Math.) II211a, III197m: | Eudemus III160e, entimetrisch IV175a (Mittel) || Eudoxus A. (von Enibné) II436m: Arfaber III481a, Gestalt ber Erbe IV161a, Hinnelseteich. III148e; Sphären II352m,e; III165e; Sterne III159a, 161e; Thierfreis III197m | B. E. von Cysifus II408a (Unischiffung Afr. e), e || bie Euganeen (Brifane) IV372m, Prinz Eugen II131e (Garten) | Eugenia (45ee ft. Planet) V116a: Stein. V113me; Entbeder V113m, 6e; -ung V113m: | Eugenius (vgl. Eugen) s. Amiracus, Eugubinische Taseln 1449a | Leonhard Euler (1707-1783): Linie oline Abn. in Anstralien

IV 141e, 204e; Analysis II 211a, Schiefe ber Chiptif III 452m, [Fernardire] III 78e, Licht III 133e, [pers.] II 341e, Undulation II 371a: | Eurmeniden II 11e (Hain) | Eunomia (15ter fl. Planet) V116a: herechnet III 644a; Chem. III 644am, V 109me; Cuthechung (-er) III 644a; V 109m, 116e: | Eunothia (Inscription V 37m | Cuphetid 1263e-4a, 272e; pl. -c 1256a, V 96a | Euphrat II 172m, 183m, 8a, 201e, 240e, 4e, 252e: Anishwesten II 50me; Araber I 144m, II 263a; Anishuh II 203m; Custum (am E.) II 154e (6e), 213am; III 423a; Capet. IV 71e, -sünter II 244a, magn. Beec. IV 71e; [Ort am E.] II 255m, III 170e; rüm. Reich II 214e; E. n. Tigris II 154e (Custur), 5m; unterer II 244a | Euphrofyne (31ter fl. Planet) V116m: Csem. V 111me; Cuttecker V111m, 6e; -ung V111m: | départ. de l'Eure et Loire III 611e | Euripides: Bacchen II 105me, Ion II 105m, Kresphontes II 105e; Raturschitt. II 12m, 105me (Bacchen); Phaëthon I 402m, Pluton V 60e, reliquiae I 402m

Europa A. (52ter fl. Planet) V116m: Elem. V114am; Entbeder V114a, 6e; -mig V114a T B. (ein Mond bes Jupiter) 11357m | -EUROPA (Erbtheil) 1312a, 358a, 395m; H51e, 60m,e, 150, 5, 171me, 215m, 293e, 473e; IV94a, V33e; auch gen.: mier Centinent II239e, 240a; III 388a, 564e; IV 477m; unfer Erttheil II 171e | B. Eurepäer (pl.) (wird and burd) 6 bez.) II (164a), IV 119e | C. europäifch (wird and burd * beg.) [i. Rufflant] H98a, 103e, 164a, 172a, 183m, 241a, 276a, 314a, 5m; III 219a, 230m, 296m, 344m, 360e, 509e; IV 51e, 81m, 269e, 400m | : Jufate (A. Europa wird nicht bezeichnet): Abendland II 149a*, Nerefithen III 613am; gegen Afrika I 351a,m; II 150m (€tellung); Alpen aufgeftreut 1319me | | zu od. und Amerika [Gegenfat in ter Temper. f. Dufüste Amer.'s u. 'Warme] 1328m: Ankunft in Am. 11489a', Anfieblung in Am. II 339a0; Ginfluß II 340a, 496m; gegenüberliegend II 339m, Temper. 1351m, Berbindung H 339e-340a, nicht weit 1420m : gegen ob. und Asien II43e, 171me (214m): E. eine westl. Halbinsel von 26. ufw. 1308ell, 351all; II 150m; Berbindung II 183m, Berkettung II 177m] esaffatifch II 214m | Auswanderungen aus E., Übergang in andre Welttheile II 149e; Saupt-Are II 155a, Barbarei II 239e; Blobachtungen [c] 1389e, III562a, IV187e; Berge I(360e); Beichaffenheit 1352e; II 150me, 171m, 405a; Bewehner H 266e; Bifoung [vgl. Cultur, Civilii.] I(379e° phyj.), II 230e [von außen aufgenemmen]; Boten [c] II 43e, 149m; IV 352e; driftliches II 294e; Civilifation [e] [= Bilbung, Cultur] 1341e-2a; II 150 (bleibend angesiedelt), [212e-4a], 237e, 396a | Cometen III561e-2a,am [576-7m], 7me, 8m; Comet III568 J Continent [unfer i. alla.] III 387e; [c] II 155a, 212e; IV 46m; zum alten C. geberig 1423a] Cultur [= Bilbung, Civilij.] II 150me, 237a*, 265e*: -gefchichte II 290a, -völfer II 149m-150a*: in C. eingeführt II 191e, Ente [= Spite] 11214e (westl.), Erdbeben IV 445e, was die E. erhalten IV 52e0, ben E.

eröffnet II54amo, erichüttert f. Bölferwand.; Flächenraum [vgl. Größe] 1217e, 259e; Form [= Geftalt] H 150m (vielgeglieberte) | Gebirge 1319e (Bofum), IV 324e (Tertiar-G.), V28e; ~ farten [vgl. geogn.] IV 479a, 480m; V28e, 73m : C. gegenliberliegend H339m; geegn. [vgl. Gebirge. arten] 1467e, IV 324e | Geftalt [= Form, G-ung; rgl. Glict.] 1308e-9a, 315e (veränderte), 351e, 404e-5a; Westaltung II 60m (153am) : Geträffer II 295a*, Gtieberung [vgl. Ferm, Gestalt] 1351a, Grengen II 220e, Große [vgl. Flachen.] 1308ell; Hantel 1319a; II 180m, 241m; Berrichaft II 88a*; iu G. 1437m; H131e, 319a, 519e; IV57m, 94m; V33m; Sjothermen II458a | Rlima [vgl. Temper.] I308e, 348a [350e-1]; II61m, 405a: Ursachen des mitten I [350e-1], II 150am : Rüste(n) f. West; Lage 1351a, IV 91e; Länder III 216a*, Landspitzen II 404e-5a; Litteratur II 262e* | magnetisch: Abweichung I 188e: Linie obne A. IV 141e*; Berand. I 189e (ftündl.); IV 123a, 193a; westliche IV 116m: | Jutens. IV 95a | Meere IV52e*, Mcterrelogie I484e | Mittel-E. [= b. mittlere] II 66m, III 540m: Gebirgearten V73m, Sjothermen 1354am; Temper. 1353m, 4am | tas mittlere [= Mittel-E.] 1485a (Regen), 11442m, 111320m; 184e; V32a, 35a; [Naturwiffenschaften] H313me | Norben H162e, 180m* (241m), 257e*, 271e*, 3e; V44e: Pflangen 1377m, II(83e) T bas nörbliche II 38a, 90e (180m); III 578m, IV 607m; bas nörblichste II 150am, IV 46am (Spite) | Morboften I407m (Gie) | Oberfläche IV 161e; bas öftliche I 348a, 423e, 467e (geegn.); III 489a, IV 607m; Bflangen [c] [vgl. Beget.] 143m-44a (in Indien), 137m (in Ufien), 377m [a]; H(81m, 83e, 131e [a]); Planeten f. Sterne: Quellen 1230a, IV238m, V80e; Regen 1360a, 485a; IV216a, 498e; Reifen IV139a (von E. ausgehent), Reisente III 314e*; Richtung 1318m-9a, II 155; Rickkehr nach E. [vgl. zurück.] IV 312a, Schifffahrt IV 53a°; [Schrift] IV 607m, Schwefel IV 266a, bas jeuthische IV 159a, Seefahrer II 302m*, Spalten II 155(e), Spite [= Ente] IV (46am nörblichste), Sprachen III 55m, Statienen III388e*, Steinfohlen I227a | Sterne, Planeten u. a. fichtbar II 328m; III 66a, 230 (296m), 317m, 8a, 320m, 532a; nicht fichtbar III 280e, 350e; Sternschnuppen 1405m || bas fübliche 1213a (wenig Erbîteğe); II61m, 233e-4a (Leb), 250e, 276a, 290a, 374a; III 165a; fiibeurep. 1181a* T bas filboftliche IV 445e, -westliche II 279e · | Temperatur [vgl. Klima, Wärme] 1342ell, 351me, 3m; II (458a); III 387e-8m, 485m (Unterschied von 1 Breitengrad) | Theil II480e, III387e; IV224e, 445m (großer); pl. -e IV 95a, 280a : Thiere I 291a, Tieflander I 317e, Ufer IV371m*, Unruhe I437a, Urfpring II325m*; Begetation [vgl. Pflanzen] II 81am*, 83e; III 387e | Bölfer I 383m*; II 37e-38a (43e), 149e, 212e, 4a, 269a, 276a (9e), 312e, 338m (340a); III 49e*: Cuttur II (171m*), westliche [f. bp. *Bölfer] 11266m; -wanterung: Eur. erschüttert von ber

B. II 239e, 240a,m : | ven C. II 273m | Bulfane [a] 1259e, IV [371-3a, 21. 580me], V[38e-40, 21. 54m-55a]; [c] IV 230m, 310m, 323a, 478a, 561m: Aufgählung IV [371-3a, A. 580me] 479m, Felbspath IV 478a; Gebirgsarten, Glimmer IV 477me | bistorifch thatige IV [371-2a] 1m: Bahl IV 446a, 561m; vor-historische IV [372-3a, A. 580me]: | Leucit IV 479m; am mittelfant. Meer IV 371am, bie meiften im m. M. IV 323a*; thatige [a. bift.]: vier I(259e), IV 561m; Tradute IV 478a, Waffer-Ausbrücke V [38e-40, A. 54m-55a]; Bahl [a. hift.] 1259e; IV 446a, 451a | Warme [vgl. Temper.] III 387e-8m: Gegensatz gegen Norbamer. [vgl. *Amerika Ditfüfte] 1486e; 111388am,e : | Weinbau 1[481*] | Weit-E. (00) 1342m, ber Westen von E. (*); bas westliche 1337a, 437a; II 181e, 222e-3a, 240m, 374a, 460e; IV 51a: ber außerste W. II 142m*, Baremeter I 337m, Bilbung III 146am, Weft-Ente II 143m; Temper. 1346a,m; Bulfane 1252e* | Westflifte 1341e; westl. Klisten 1 360a, H(181e) 483a | Winte H 150m; Zebiacallicht I 144a, III 590m; nach C. zurückfebren frgt. Rückfehr] 1422m; Zuftand 135e, 38a

*Eusebius: Exigranun III478m, Gestast ter Erte IV 161a; praeparatio evangelica III199e-200a, 2a; IV 161a; Semmensinst. II413e: Eustathius II416a (Pfanen, in Iliadem) | Euterpe (27ter fl. Psanet) V 116m: Esem. V 111am; Entrecter V 111a, 7a; -mag V 111a: Eutocins II455e (Babsen-Methete); Euxinus, ter enginische Pentus s. Pontus

*Evangelium IV 532e (Eid auf), Evection II 453e; Everdingen (Maler) II 83e, 90a, 129m | Everest IV 22e (Meridiangrad in Tsink.): mount E. (im Himalaya) IV 549me (höchster Berg im Him. n. Assiend.), m (auch Gaurischanka), e (Lage): | Evidenz III 10e, 278e [Mangel], 281m (zu der E. silbren), 373m; Evesutien I 55a, 65e (~&-Bitdungen) || Heinr. E wald: Amasestier II 245am, 444e; "Gesch. des Bestes Stract" II 402a, 443a, 4e; Sectaniden II 443a | Jul. Wilh. E wald: Leop. v. Buch IV 617me (Name Domit), geegn. Sammsungen IV 450a; A. v. Humboldt, peri. IV 450a; Bimsstein ven Pompeji id. || Ewhadeddin i. Enweri | ewig [s. Feuer, Flamme, frisch, Licht, Senmen, Stadt, verändersich, wandelnd, wechselnd, zeit II 230e, 268a, 281e, 394e; III 16a, 17a, 42e, 104e, 201a, 462e, 589m, 597a, 626all, 9e; IV 12a, 232e, 5a, 241e, 459a: auf e. III 75a: das E-e III 12e

*Cycavation III3840, 5m | Excentricität (meift der Bahnen) [i. Cesmeten, Doppelsterne; Planeten n. die einzelnen, kleine Plan., -bahnen; Saturn]; pl. -en (°) III 303m, 421a, 515m: Bahn-E. V 6m, Verminderung I 89m, verschiedenartige (große, kleine) [i. Planeten] III 457a] excentrisch [f. Bahn, Cometen, Higher, krein, Sphären] I 157m; III 189m, 214m, 526e: Mann II 295a, Vetkürper III 557e-8a | exceptionell IV 146a | Except III 98m; exceptiv II 281m, IV 606m: excessiv f. Ktima | Exceptente I 1370e: versteinert [i. Coprolithen] I 465e: Exentical

IV518a, Exemplar [f. Pflanzen, Thiere] II291m | Exhalationen (= Ansbünftungen) [f. Danmf, Gas, Bulkane] I226m, 256e, 340e: III618e; IV 459e, 502a; sg. -ion III490a || Exiften; (= Dasein) [f. Mensch] II486m; III263a, 7e, 311e, 3a, 7e, 333e, 6a, 394a, 439e, 459e, 476m, 513e, 529m, 530a, 1e, 2e, 4ell, 8e, 560a, 573m, 587a; IV33e, 42m, 74m, 81m, 103e, 231a, 242m, 353e, 377e, 380m, 454mll, 550m, 3e, 604a, 615m; V33m, 45m, 63m, 90m: exhemere IV229a; geistige I23e (erweitern), 70m (Form); irrische I165a; Nicht-E. III230e, 311e, 322m, 459e; Stadium I63e I existiren [f. prä-] IV455e || exegen [f. Gestein, Pflanzen] I266m; V59m (Gebisco), 89m; exogyra Couloni (Petref.) IV552a, Exegeren (Muschel-Berstein.) I 291a; exotisch (= anständisch) [f. Form, Gewächse, Matur, Pflanzen, -formen] II85a; Expansirkrast I254an, 456a; III596e

Expedition (# Reise, Unternehmung) ss. frangesisch, macedonisch u. a.] 1178m, 355m, 7e, 433e, 7e; II 182a, 5e, 195e-6a, 220a, 268ell, 277e, 309a,e, 323a, 6a, 8a, 335m,e, 375e, 6m, 402e, 8m, 410e, 467m, 476a, 9a, 480a, 491a, 4m; III 69a, 253m, 4a, 344ell-5a, 354m, 368m, 527m, 620e; IV 43m, 45e, 61m, 71e, 75e, 86a,m, 99a, 102m, 112a, 200e, 6a, 376e, 387e, 411ell, 2a,m, 3a, 5a, 420m, 437me, 8a, 443am, 548e, 550e, 50, 563m, 5ell, 586e, 593m, 4m, 7e, 9a, 640m; V 29e, 52a; pl. Errebie ticucu (*) II 167me, 173m, 185m, 278a, 299e, 303e, 380m, 396m; III 344e-5a; IV 62me, 64e, 65am, 89a, 139a, 201m, e, 532a, 586e; V 64e: aftron. III 493me, [Aufzähl.] IV [64e-65*]; ferne* II 215a, IV 61a; Kührer IV 62e, große II 87m*; Land - E. II 376a*; IV 87e, 201m* | einer Regierung [= Staat] (pl.) IV 59a, 64e-65a, am, 202m*, 430m*; ber R-en IV 62me* 7 zur Gee 1438e, IV 62me [64e-65]; Gee-E. 11374e, IV 201m* : | auf Roften bes Staats [= Regier.] (pl.) II87m, 374e-5a; IV 60a; wichtige IV 67a*; wiffenschaftliche II 192e-3a; IV 27(a), 59a*, e-60a*, 62me, 64e-65a*, 118m, 121a*, 430am, 517a; zu einem Brecht IV 201m*

Experiment (= Bersuch) [s. chemisch, physisalisch] I67a; II284e (5a), 417m (464me); III397me; IV 10a [78am], 78a, 79a, 149a, 162a, 624e; pl. -e (*) II285a, 7e, 378m; III400e; IV31e, 161m, 173a: gegen Beeckachtung IV78am, Gegenstand IV85e, Genanigseit IV625m; physische II216e, 228(m); schönes IV157e [Experimental-[s. Chemie, Physis II371m (-Arbeiten), experimental IV34m (Theil), scientia experimentalis II285a [Experimentator II386a [experimentiren I28e; E. [physistalisch] I66e-67a; II249me, 377a (psanmäßiges); III14e, 92m; e-end II216m, IV78m

*explobireub (vgl. Explosion) II 285m | explorations and surveys s. Sibsce-Gisenbahn; U. St. exploring expedition [j. Whipple] IV 72m, 376a, 414e, 6m, 522m || Explosion (= Entlabung; vgl. explosivenb) [j. electristh, Krater, Bulfane] I 124m, 199m, 200m, 6m, 210e; III 611am;

IV 11e-12a, 221e, 278a,e; pl. -en (*) I 221e, 2a, 361a: senchtente I 225a*; minenartige IV 271a, 283e-4a | expicsiv III 231e || Expenential- II 455e, Expesition II 105e; expressiv III 423m, extra-tropical (= außer-tropics) III 298m || Extrem [s. Farbe, Kälte] I 307e, III 450a, IV 308a; pl. Extreme I 157a, 182a, 337m, 379a, 383a, 409m; II 324e; III 43m, 341m, 429a; IV 104m, 133m, 308a, 425e: zwischen ben E. II 169m | extrem f. Kima, Zustände | Extremität III 327a, 344e (Sit-E.); IV 87e, 360e, 413m, 610e; pl. -en III 61e

Hubert n. Joh. van Eyck (Brüter, Maser) II 81, 82a, 128m; Joh. v. E. II 81(m); van Eyck'jche Schuse II 82a (128m-9a): | Ezion-Geber (am arab. Meerb.) II 167a,m, 243e

×.

*Fabel [i. Land, Thier] II 176m; IV 304m, 503m: alte I408m, II 122m; Bergäische II 408a [Fabeleien II 122m; fabelhaft II 299m, 405e, 462a; III 7m, V31a; fabeln I395e; II 147e, 181a, 379e (417a) || Fabrication III 117e, fabricit III 1552e (selbstf.) || David Fabricius (Bater von Joh., 1564-1617) II 367e [pers.]: mira Ceti III 239a, 240a; Stern im Wallsich II 367e; III 231me, 4a [2) Joh. Fabricius (geb. 1587): Retation ber Sonne II 361m; entbedt die Sonnenssen II 360am, e, 1m, 7e, 234a; III 383a (409a); Sonnenss. III 383am (Natur); sein Bater (David) II 367e, III 234a [3) Joh. Albert Fabr. (1668-1736) II 437a (Sextus Empiricus) || Fabrisses III 162a

facelle II 486am, faces I 411a | Fach II 199m (leeres), pl. Fücher [f. Wiffen] III 326m T & acher (flabellum): f-artig II 97e, 190a; f-förmig III 186a; -palme I 296m,e; II 95me, IV 339e; von Weltdunft I 86m T Factel III 403a (-bilbung), pl. -In [f. Sonne] I411a [Meteor] : | bas Factische I198a (wegläugnen); factiz III 67e, 114e, 643e; Factoreien II 162e (Santelef.), 409e; Factoren IV 239m | Faben B. (Maag) 1469m, II 484m, IV 242m | A. (gew.) [f. Baumwolle, Fernrohr, Glas, Magnetnadel] I 393e, 4a; pl. Faben () 1370m, 394a; III 398e [bei aftron. Beob.]; IV 345e, 411a: an einem F. aufgehängt 1436e, feine III60e*, [im Fernrohr] III300a; f-förmig III 331a, 364a; -gefüße 1368e; -frenz 1156a, IV126a; metaliner IV126a; feidener IV51a, 126a : Fagiardus III623e | Fa-Hian IV493e: Berf. bes Foe-koue-ki I47e, IV493e; Reisen IV493e : Fahnen II272e; Fahrenheit (Gabr. Dan., 1686-1736): feine Scala, Grade, Thermom. III 57e; IV 166m, 247a; V 97am | Fahrt [f. Meer, Schiff, See] II 272m, 415ell; pl. -en II272m, 396e : Fährte I285a (Abdruck); Kahrzeuge II 333e, 470a; mount Fairweather (and) cerro de Buen Tiempo IV 442e, 3e: Bulfan im nordwestl. Amer.) IV 442e, 3e (vulf.)

*Falaise (MFrankr.) III 611a (Fenerkugel), salb s. Blätter, Hugh Falconer 1292m (Himalana), Falconi IV 348a (Monte nuovo) | Francisco

Falero II 470e-1a | Ruy Falero (Mfr.) II 470e, 488am: Lange II 488am(m): Schrift über L-en - Bestimmungen II 470e-1a, 488am; cu-Methoden II 335m; [perf.] II 470e-1a, 488a | Falklands-Infeln IV 72m (Reife), 92a (Fahrt) | Fall [f. Erte, himmlifche Rorper, Mont. Steine. Weltkörper; vgl. Schwungfraft, Umfdwung] (f. 'Rörper) [auch in comp.] III 18e, 596m, 7e-8a, 614a, 9am: [e. Fluffes] IV 503m, Gefette II 342a, -grube IV 69am, Sinderung [= verbind.] f. ORorper; -hobe III 288am, IV 157e; F. ber Körper (n. seine Sinberung) I 161a; II 342a (Gefette), [348me, A. 501am], 348e, 501e; III 18me, 27me, 619me (woburd) verhinbert); IV 155am, 358m; -fraft [vgl. Schwungfraft, Umichwung] II 501m; III 18e (27me; m), 597e; -raum IV 303a, verhindert f. Rörper, -versuche IV 157e; -wintel IV 332m, V 63a T fallen f. Erbe, Simmel; Fallen [f. Schichten, Waffer] IV 269e-270a [= Gefäll] | Fallows (Fearon, 1789-1831): Penbel IV28me; fiibl. Sterne III 197a, 252m : Falmarc I 476a (Nivellem. in Columb.); Falmouth IV 23am (Meridian), 72m (von F. aus) ||. fich falten f. Erbrinte | Faltung ff. Boben; Erbe, Dberfläche ber E., Erbrinbe, -fcichten; Bulfane] IV 331a, 560m, 609e feine bestimmte]; pl. -en IV 367e (erzeugt), 493m, 560a | Falun (Schweben) I 445a (Gruben)

Familien [f. Pflauzen, Sprachen, Thiere] (auch in comp.), sg. Familie (): ber Gestirne II347e*, Glieb II83e*, kleine I382e, -leben II 489e, [von Mineralien] IV 631a*, -namen II357m, natürliche I54e (Zahl), [von Thieren] I289am*; f-weise (von Pflauzen) II96a, 251a; Zerstrenung I56a, -zwist II217m [fanatisch II437m; !II454e, 623e; Fanatismus I342a; II140a (christl.), 310m (religiöser): Fangschnur II132m, Fao (Vic auf Upolu) IV424e-5a

Michael Faraday (gch. 1791) I 31a; III64m, 400e, 541e; IV 76m-77a: Arbeiten I 31a, III400a; Atmesphäre III52a | biamagnetisch II 373m, III[400-1a]; D-tiennis IV 48e-49a, 76me, 174m | Electricität I194am, III419m; electricity IV 182m, 200a; electrich V24m (Echüge), Electro-Magnetismus IV 76e | Entbechung III 400a, e-1a; IV 48e-49a, 70e, 80a, 95e; pl. -en IV 76m-77a | inducirte Etrönie I186me, Subuctions-Etr. IV 70e; Inducir IV 174m: Robalt I429me, Licht s. magu. | magnetisch: Abw. IV 190a (bei Macht) | Intens. IV (132am) 200a: in der Höße adnehmend IV 96am, 182m; Beränd. IV 183a: Rraft IV 77m; Icht I 198m, II 375am, IV (70e) | Magnetismus II 383e: atmesphär. III 419m; atmosph. magnet. IV 183a, 195a; Erd-M. III 641m, IV 175a (Ursach der Berändd.) | Drygen IV 95e; paramagnetisch III [400-1a] 419m; IV 76m-77a, 95e-96m, 182m; [perf.] III 400a, IV 96a: Phänemene IV 195a (vom Bechsel der Jahresseiten abhängig); Eanerstofsgas IV 76e-77a, 80a; Etröme s. inducirt

Rarben [f. Cometen, Doppelfterne, Gewächfe, Licht, -ftrahl, Menich,

Nebelflede, Norblicht, Pflangen, Planeten, Sterne, Sternidnuppen, traurig, Belfer, weiß u. a.] III 118e-9a, 122e-3a, 4a, 8e-9, 134m-5, 204m-5a, 226a [298e-301m, 8e-310m], 395me, 417e, 440m (496m), 504e-5a, 539a, 542a,m; IV 144; [Aufzähl., mehrere) ... III 606e | sing. Farbe (*) II 107m, 416ell; IV 302e, 3m; B. (bilbl.) II 58e | Buf. (compos. Farben-, 1mal Farbe-); alle II514e, III300e; farbeanternd III500m, -Angaben III 309e | -bilb [= Spectrum] III 62e-63m, 169m; pl. -er III 62e, 63a, 395e T Complementar-F. I 111e, 392m; III 108m, 299m, 308e-9 (417e); IV 144m; sg. III 309all, 496m [Contrast III 299e, 309a,e, 363a; -C. III 294m, 309m; C-F. III 512e-3a T contrastirende III 298e (300m) II bunkle III 172m; ergangen sich III 539a, sich e-ente III 299m; Ertrem III 300ell, -e III 480a; gleichnamige III 299a*, Grundsteff II 515a*, Sarmonie III 480a, intenfive III 299a, lebhafte IV (144a); f-los 1201a, F-lefigfeit IV 207a; -pracht IV 142am, -reiz II 29e, -ringe III 104e, [Schrift] III 173a; bes Spectrums, im Spectrum III 300e, 9a, 440m, 539a; -ipicl II 48a, -ftrahlen III 129a, subjective III 299m(e) | -ton II 19e (milber), III 496e (bunkler), IV 144a; -tone III 300m, 1e, 504e T F. mit Tenen verglichen III 440mil, 480am || triibe II 105m, Unterfchiebe III 115a, -veranterung [vgl. anternd] (f. Deptelfterne, Sterne) III 171a (562e), -vermischung III 86m | verschiedenartige III 299a, B-feit III 299m; -verschiedenheit III 168e : | -wechsel III 85m, 642m; Bahl III 440m (7), -gerftreunng III 225e | - farben II 194e; Farbe- II 150a (-fteffe), IV 299a (-fteff); Farberei f. Burpur I farbig (vgl. gefarbt) ff. Licht, Ringe, Strahlen, viel-] I185a, 198e, 372e; III 64e, 85m, 226a, 379a, 468m, 500a; IV 143m: Bilber III 394e, einf. IV 172m; Gingeborne IV 521e, 576a; vericiebenf. III 299a] Farbung [f. Ausbrud, bichterifc, Licht, Luft, Meer, Menich, Stern, Styl A. (actio) III 299e; B. (allg.) I385a, II 69e; III 8a, 16m, 51e, 93a, 169a, 331e-2a, 363a, 415e, 542a, 551m; IV 531m; pl. -en (00) III 222m: contrastivente III 299e, buntle III 113e, eruste II 233m, indische II 114a, reiche II 40a, subjective III 299e, in ten Tropen II 96e-97a, triibe II 233m, verleihen II 396m, bes Beitalters II 187a

Faria s. Sousa | Farn (se in compos.) [= Farntränter] I 372a; senst Farren geschr. 1286m; II 91a, 190a, 400a |: sarnartig I 293e (Gewächse); Baums. IV 324e, baumartige IV 597e; sessitatien IV 374m | Farntränter [= Farn] I 468a, II 96a: baumartige [vgl. Farren] I 11m, 13e, 27a, 42e-43a (im Hindland), (372a); II 91a, 190a; versteinerte [= sess. Farren] I 294a, 5a | Färöer, -Inseln () II 274m: Zwischenstein nach Amerika II 269e-270a, Eingeberne II 271a, entbeckt II 269me; Gesänge II 271a, 458m; -Inseln s. *; Isländer II 274a, m, 461a; Mermänner II 274a, 461a; Phönicier II 164a*; Neise IV 65a, 205a; Temper. I 348e* James Farquharson (1781–1843):

Nordlicht I440e, 1e; IV146e: Farren j. Harn; Fars II42a, Farfan (arab. Inseln) IV381e (vnft.), Farfistan II446a

Kafern fi. Bimoftein, Mustel, Nerven, Pflangen] III 536m; IV 364a, 5me: [von Gebirgearten] IV 566e T fafrig [f. Gewebe] III 386e, IV 485a: feinf. IV 365m, [Gebirgsart] IV 566e; grobf. IV 349m,e; furzf. IV 365e, langf. IV 365m, Zustand IV 450m | Fag IV 535e; pl. Käffer: Ausmeffung II(364a) 512m : Fassa-Thal I276m; fassen I30m (geistig), 81e (nicht 311); Fäffer f. Faß | Faffung [f. Onellen]: ~ ftraft I180a: bedrängend III41am, [mas über fie geht] III41; fie übersteigend, -schreitend 18e; III 40m, 352e T fasten IV 250e (streng); bie F. III 415e, 486a (-find) : | fatimitifd, III 150a, Fatio f. Duillier, Fatfi fjo (Japan) IV 401m | faul [f. Hold]: F-fieber I 243m, die Faulen II 471e T Faulhorn IV 59a: Barom. Schwankungen 1479a; Söhe 1333e, 360e; IV 111m; Luft 1333e, 360e; magn. IV 95a, 111m; m. Reig. IV 111e T faulend 1334e, V32m; Käulniß 1408e, 11464a · | Fanna, pl. -en (): alte IV 14e*; ber Bersteinerungen* 1284m, Sm; ber Borwelt III5e, vorweltliche I 63e-64a T Ild. Favé: feu grégeois II 446a, 451am | Fayal (azor. Infel) II 478a: Ausbrüche IV581a; Erhebungs-Rrater IV516a, 580e-1a | H. Faye (Hervé Aug. Étienne Albans, geb. 1814): F.'s Comet (innerer) I [115am, M. 392e-3a] 115e, III 570me: Aphel III 570e; Eleni. III bei 571e, V 118e; Entbedung III 377m, geringe Ercentr. III 303am, Zwijdenglied III 571me : cosmogr. IV 153m, Doppelfterne III 642e-3(e), Rosmos III 642e (frangöf. Überf.), Meter IV 153m, Parallage eines Sterns III 275m

S. Fé A. J. Bogota | B. del Nuevo Mexico (IV 432m, 3a,m, 7e, 470e, 593a; Hauptstadt Men-Mer.'s IV 594m): Abstand IV 432e, 4e (593a); Breite IV 433m: und Länge IV 593e-4a, me (neueste Bestimmungen); geogr. Bestimmung(en) ib.; Hochebene IV 432m, 3a; Höhe IV 433m, 594e; Höhen IV 593a; Länge f. Breite; Längenthal IV 436a, 595e; Anfang ber Rocky Mount. IV 435e, [Bulfan babei] IV 470e; Weg IV 437e, 593m | Februar 1409a (Zodiacallicht), III 604a (wenig Sternichn.); Feber II 47a (-wilb), III 496a (f-artig); Wassilij Fedorow I 423a (Benbel-Bersuche), IV 70m (magn. Beob. in Sibirien); Fegefeuer II416m [f. fehlen ff. Gebirgearten] IV 637me | Fehler [f. Beobachtung] sg. I 421a; III 132m, 580m; IV 163a; pl. () III 132m, 195e, 232m; IV 163a, 594a: in ber Berechnung 1421a, [Betrag] III555e; mittlerer I 388all, III95e, IV43e; organische III 290e*; wahrscheinliche(r) III 92a, 239a, 275e; IV 163a, 4a*, 647m : | feierlich [f. Eindruck, Ernst, Rube, Stimmung] 1331a; bas K-e 1147e, 179m; F-es III 10e T feiern s. gefeiert | ind. Feigenbaum II 99e (großer auf Ceylon), 190a | fein [f. Bemerkungen, Becbachtungen, Bestimmung, törnig, laubig, Bersuchel III44a, 614m; IV31e, 35e; Feinheit II216a, 430a; III 42m, e, 43a, m, 92m T feintlich ff. Macht] 1379m (Cinwirtung), II 221a; feinbsclig I 385e: Feisi (perf. Dichter) II 43a, 118e

Reld [f. Arbeit, Kernrohr, Lava, Luft, Telescop] A. (eig., wirkl.) II 46e: B. (bilbl.) (9) 1198e, 251a, 307a; IV 439a, V 87a; pl. Felber (*) 1147a, IV (335a, 9a), V 39e: (comp. Keld-; +Keldspath bilbet einen bef. Art. biernach) -bau II8m, 16a, 17m, 46m; III158m; bas zu burchlaufende II 337a (immer weiter), freie II 30m*, fruchtbares III 311m°, geöffnet ib.°, -giter IV447e; -herr II220a,m; im F-e II124m, ins F. [bergm.] IV 45m; f-meffend II 259m, +- fpath ift ein bef. Art. hiernach, unabsehbares II 86m°, -weihe II 21a, weites III 63m° | -zug II 174a, 185e; pl. -ziige [= Secra.] (j. Alexander b. Gr., maccomifd) II 183a(m), 5e, 248m, 434me +Reldinath (auch in compos.) [j. Quarz, Trachyt] 1283me; IV345mll, 566e, 622am; pl. Feldspathe (*) IV 618m: Anordnung IV 468am | Art (Eigenschaften usw.) [= Gattung] III 615e-6a; IV 463a, 622am; pl. Arten IV 636m 7 - Art IV 351m, 635a; pl. - Arten IV 475a: Benennungen, Namen IV 468am, 475am; [unter verschiednen Ramen] IV 467e-8a] f-artig 1263m; IV 280a, 375a, 468m, 626mll: Antheil IV 467e-8a, Beftandtheil IV 621e; Gemengtheil IV 621m, 6m, 8a, 635m; Geftein IV 425m; Mineralien IV 601e, 626e | Affociation IV (468m), [Begriff, Name] IV 622a, Benenn, f. Arten | Bestandtheile 1283me, IV 626e; [als Bestanbtheil] (f. Tradyt) 1273a, 283m, 458a; IV 163ell, 278a, 280a, 345m, 425m, 463a, 482e, 566e, 7m, 579e, 621e, 2am(m), 9m, 636m; V36m, 71a, 76a,m, 77mll,e, 78a, 79e, 93m : Bilbung f. Entsteb., Schladen; Bomben IV 280a, Dichtigkeit IV 622a, Ginbriide f. Quarg, Entstehen [vgl. hervorbringen] 1 460e, -Familie IV 631a; [Farbe] IV 567m; V77mll, 78all; fafrig IV566e; Gattung [= Art] IV476a, -G. IV 478a; [in Gegenden, Gebirgen] IV 365e, 475a, 622am; gemeiner [= Dritheklas; IV 482e, 591a] IV 279a, 468a, 591a; - Geschlecht III 616e; -Geftein I 283e, IV 281m; specif. Gewicht IV 163e, 626e | glafiger F. [= Sanibin] IV 279a, 316m, 350e, 1m, 7m, 365e, 374e, 385a, 411a, 467m, 9me, 478a, 591m, 618m*: Anordnung IV 468a; [ale Bestandtheil] IV 450m, 467m, 470a, 6e [478a, A. 638-9a], 480a, 2am,e, 541e, 578a, 638m; V34m,ell (36m); feblent IV478a, 483e, 591m, 638e, 9e; [in Gegenben, Buffanen] IV 478a, 618mle, 638me, 9am; Rryftalle IV 469a, 614a, 621a; -Ar. IV 469m; in Bult. f. Gegenden, Busaumenfetzung IV 468a : im Granit IV 163e; - Gruppe IV 467e, 618e; läßt sich nicht hervorbringen [vgl. Bildung ufw., fünftl.] I 465m | Rryftalle IV 622a; V 76a, 77m; -&r. IV 356a, 617m; V 76a, 78a, 94m : | fünstlicher [vgl. hervorbr.] I 281am; in Maaren IV 279a, 281m; -manbeln I 461e, Mineralien (unter bem Ramen) IV 622a, mit Oligoflas IV 622am; f-reich I235a, 245a; IV 345m, 406a, 417a; -Reihe IV 636m; rott er IV 469e; V 77m, e (79e); in Schladen gebilbet 1464e | fcmelgbar, S-feit V95a: leichter V94m. 95e-96a; schwer V95a] schmilzt IV579e | [Schrift] IV635e; -Substanz III 616m, ell; in Bulkanen IV 633am, 4e-5a [- Felbspathisation V 71a

*Feldhuysen (am Cap ber guten Hoffnung) [s. John Herschel] I 387e, 415m; auch Feldhausen III 296a: von Feldner (Wilh. Christoph Gotth.) II 132a ("Reisen" [burch Brasilien]); Laurentius Feldt (geb. 1796): Sternschundpen I 128m, III 592e; Feldweihe, Feldzug, Feldzüge u. a. s. unter Feld; S. Felice s. Verona; S. Felipe (Dorf beim Cotepari). IV 365a, rio de S. F. (Duite) IV 362m; selis jubata II 428m, Felix Capella s. Capella selle s. Thieres: gegerbte II 314m (wilber Franen); svon Thieren II 192a, 428a: Sir Charles Fellows II 418m (Lycier)

Fels [f. Berifte, Granit, Grotte, Infeln] (bem. -arten, -maffen, -ftiice) IV 351m, 508a; ein bestimmter IV 508e; B. Felfen (2te Form, sing.; burch O bez.): ein bestimmter [in Gegenben] IV 223m, 423e, 531m, 568a T plur. Felsen (wird nicht bez., bagegen ber sing. Fels burch *) I 444e; IV 374e, 412a; V 82all | Bufake (compos. gew. Kels-; öfter Kelsen-, bez. burch °): austehende(r) V82a*, 84m; -arten I 246a, 259m, 457e; IV 169a (Leitung), 641a; [Befchaff.] IV 568a | -b loce [f. Bulfane] 1233m; IV 356m, 362e; sg. -block (00) 1425e: grefe 1[299-300 woranf fie ruln], aus ber Tiefe IV 214e, umbergeschlenbert IV 214e: | -boten III 498m, cubiicher* IV (351m) 412a, Einbriide V (33m), in F. eingegraben II 481e, [Erftarrung] IV 490m, -fing IV 594a, -gebirge = Rocky Mountains, -gegenden V 81e-82a; gemalt(e) II 78m, 88a; V 81e-82a; [Geftalt] f. cubifd; Gewebe 1169a, 246a; -gewölbe IV218m | -grate (pl. von: ber Grat IV240e; vgl. *Grat) [f. Antifana, Chimborazo, Cotopaxi]: ohne Schnee IV 240e-1a; jdywarze ib., 574me T -gräte (sing. fem.) IV 361me | -gruppen V81e-82a, -borner 1243m; -famm IV 286m, 359e, 627a; -fette V97e | -flippen IV 242e, sg. -flippe (*): Gewebe baranf I 61m, 386e*; nadte I 14a, 386e*; Temper. IV 242e : -fluft IV 181a, Marten I 474m | -maffen I 135e; IV 336m, 360a; V 34me, 81e-82a; sg. -maffe (00) IV 263e, 361m; V 52e: Alter 1283e-4m, entstehen 1163e; gehoben II 224a, IV 217e; Mischungen n. a. I 169a, Physiognomit II 84a, aus Waffer I 168m : | -mauer 1236e, IV 271e; -Meero 1261e; nacti(e) 1357a (386e), V(97e); -platteno 1357a; -rand I 235am (beim Rrater), f-reicho II 432e, -Relief II 407a, -riffe 1456e, Rinde 180e, -rippen II 11a; -riiden IV 351a, -riiden II 29e; -fcididien IV 218a, V33m; -fcluchten II 25mo, fchroffer IV 299a*, feufrechte IV 411e-2a | -ft iice IV 454a: abreifen I 408a, III 597a; greße IV571e, Sterne I 139m T sg. -ftiid I 397m, -ftiid IV576m | -ftiigo II 19e; -thäler II 10a, 243m | -thurm IV 286a, -thürme I 363a; thurmartige IV 285e-6a] - triimmer: bei Bulfanen IV 354e, 6a, 7-8a,me: -Ziige IV 357a; von Bult. ausgeworfen V 43am, 44m T -wand II28m, III 482e; IV 110e, 503a, 569e; pl. -wände (00) 19a, 11169a: steile IV 94e-95a, 181a : | [Wort] IV 594am, zerstört I 486a, zwischen F. II 102m (liegend) ||felfig II84m, III385m: Gegend IV606a, Jufel IV401a, Ufer II10e

*Fendel II 131a, Fenestrella (Mipen) I 218m, fenix de las maravillas II 295m; Fenster III 64a, -scheiben IV 575m (erschüttert) | Ferdinand ber Catholifche: Anghiera I 297a; III 342a, 623m; Gonzalo de Cordova III 623m, Hof II 299e; Secretar I 297a, III 342a T Ferd. und Isabella [f. Columbus] II 299m: auch gen, die cathol. Monarchen I 477e, die frau. Mon. II287a; die cath. Könige II475e, 481am | : | Ferdinand II Greß. herzog von Toscana II 377m: Steno II 388e, V(87e) 88e J Ferdinandea (ephem. Jufel bei Sicilien) (= Julia, Graham) 1253a, 454me; II 152a, IV 371e | Fergana II 42a, 186a [Ort ba]; El-Fergani = Alfraganus] J. Ferguson: 3 fleine Planeten entdect V116e: Euphrosyne V111m, Titania V115a, Virginia V114a: Feridun (alter perf. Rönig) [491e] Fermat (D. Pierre de, 1608-1665) II 342e, 354a: Differential-Rechnung II 512e, [Jufinites. R.] II 364a, Maxima II 512e : Fermonts (Frantr.) I 262e | fern [f. Simmelsräume, Klimate, Rufte, Land, Meer, Reife n. a.] (in compos. Fern-): -glas III 247e, -land II 175a, + -robr bilbet ein bef. Stild hiernach I bas Ferne 184e: Streben nach bem F-en II205a, 311m :|| bie Ferne (subst.) [f. Mond]: blane II 82m | Duft II 92e, 96e; buftige 138m, II83m : | buntle II 142e-3a, grenzeuloje I 6m; große III 557m, giebt Größe [vgl. vergröß.] II 337me; banmernd hinschwindente II 30m, Gehnfucht nach I 83a, in die F. tragen II 400m, unabsehbare II 70a, unbefannte III 529e, vergrößert [vgl. Größe] II 70m (die Gestalten) | in weiter IV 116a; weiteste II 71e, 164e, 400m; III 572e

† Kernrohr (= Telescop, Reflector, Refractor; optische Justr.; vgl. Röhren) [f. Cometen, Planeten u. einzelne, Sterne ufw.] I 155e; II 211m,e $[355-6m, \mathfrak{A}, 507-9a]$, 355e, 6a; III $[60-61a, 75m-80, 83-84, \mathfrak{A}, 116m]$ -8m] 110e, 122m-4a, 536e; ein bestimmtes [vgl. Aufzählung] H507ell-8a,m, 9m | plur. Fernröhre 1164m; 11343a, 354am, 9a, 360a, 440e, 507e, 8a, 511am; III 69a, 212m; bestimmte f. Aufgablung | Bufate (zu sing. n. pl.) [auch zu Telefcop] (bem. Beschränktheit, Folgen, Grenze, Rraft, Wirkung): achromatische (8) III 78e-79all, 366m; schwacher Unfang II 343a, Unwendung f. Gebrauch; besondre Arten u. Ginrichtungen III 77e-78a, 101e, 112me, 6e-7a; [Aufzählung] (einzelne, bestimmte) III [77-80] 259e, 261e, 293m; Ausbehnma burch fie III 67e, 114ell; Ban f. Conftruction, Beobachtungen bamit II 368am; [auf Bergen] IV 574e; Beschaffenheit III 91m (jetzige Bolltommenheit), 204a (Schiffe) | [Beichränktheit] (vgl. Schwäche): beidrantte Grenze III 353a; was es nicht (mehr) erreicht III 352m, 533m; zu bobe Erwartungen III 353a : Brennpunkt III 60e; Construction, Ban [val. Arten] II356m; III (79mll) 80e, 117e, 353a (Schwierigkeit), 372e; Dimenfionen f. Größe | bringen (einbringen) fogt. burchbringen, Raum]: bringt in die himmelsräume II 136m, 211m; III 204am; in die Tiefen bes Weltraums II 343a, burchbringt ben Weltraum III 353m T burchbringen f. bringen, raum-; eindringen f. bringen ufw. : | Ginfluß f. Folgen, Wirkung; Einrichtungen f. Arten | Entbedung tes &. [i. fibr. Erfindung] II 136m; Entbedungen burch bas F. II341a(m) [356m-363], 357a, 360a, 2m [366-9m], 366am, 8a, 394a [508m-510] (509m); III 60m, 75e-76, 425me, 7a T Erfindung [= Entbedung] II 144m, 238m (342e-3a), 4e, 354am [5-6ml], 5m, 363a, 394a, 7e [507-8m], 507a,e, 8a; III 18a, 60m (74m), 204m, 218a, 229e, 355e, 6a, 425m,e; nach Erf. 1V 409a; vor Erf. III 82m (168a), 174m, 313m, 418e T was bas F. erreicht f. Rraft; was es nicht erreicht, zu bobe Erwartungen: f. Beschränktheit : Käben III 60e-61a | Felb II 511m; III 82m, 121m II, e (176e), 202e, 363a, 419m, 536e, 7ail; Felber I 91m : | finden durch bas F. III 499m; Folgen ber Erfindung, Ginfluß [vgl. Ausbehnung, Entbedungen; f. übr. Wirfung] II 238m, 341me, 2e-3a, 4e-5a, 6am, 397me(e); III [75m-76] 75e, 151all, 168e-9a, 313a, 4e; Gebrauch (Unwendung*) III 174m*, 227m, 313a (allgemeiner), 503a; Geichichte (b. h. weitere Entwicklung, Fortfcbritte; vgl. Bervollfommnung n. a.) [übr. f. hp. Erfindung; f. allg.] III [76e-80]; gefehn f. feben | Grenze f. Beichranttheit; Die Gr. ber Erfinbung ift noch nicht erreicht [f. bagegen Beschränftheit] II 343a, 353am; fünftig nech ftarfere III 372e T große(e) 121a, 237e; III 156m, 173m (187e), 213e, 336m, 356a, 369a, 503a, 544a; Größe, Dimenfionen [vgl. Länge] II(366m); III 121a, 182e (325m) : gute III 356m, hundert 1359a | im F. [f. Sterne, Planeten u. einzelne, Mond u. a.; Ofehen] III 83ell, 85m, 315m, 543a; in Fen III 48m, 348e, 489m | Rraft [= Starte] (f. feben, vgl. Wirfung ufw.), was bas F. erreicht III 353m; Weite bes Eindringens, wie weit fie reichen III 183e, 353m; kleinste Gegenftande, die noch gesehn werden konnen III 545e-6m : | fünftig f. Grenze | lange III [77-78m] 117a, 320e; Länge [vgl. Grege] III [77-78m] 78am, 117m,e (183me, 212m), 3m, 245a, 293m, 7a (9e), 320ell, 336a, 362m, 5m, 6m T Licht III117e, 8a, 9e, 121m(e): -fiille III531e, 1-starf III 259e; -ftarfe 187e; III (180e, 2e) 204a | mächtige (8) 1158m; III 100e (156e), 179e (183me), 212a, 357e, 372e; mächtigste 186e, 101m; Mächtigs teit III (330e) : magnetisches I 436e; IV 64m, 117a, 125e, 6am | Messung mit bem &. III152a; Berbindung, verbunden mit De ginftrumenten II 144m; III 60e, 76e, 82a, 106a, 152am, 4a (265m, 6e); IV 60a: Mittags-F. III 82e (pl.), 116m; Nacht-F. IV 207e; Namen II 508a, III [37-38a]; nebelauflösend I21a; Öffnung III (80a,m) 167e, 261e (321m), 340m,e, 8e, 531e, 4e | chne F. (fehn, bcob.) III 66e, 106m; IV 171e-2a: im Alterthum IV (15m) : neues Organ [j. b.] II 341e; Perfonen (bie F. bauen oder anwenden) II 356m, 496me; III [77-80] 80, 84mll, 117m -8a, 261e, 512e, 552e; prismatifches III 512m, 538e; Priifung III 168me, 204am | Bordringen in Ranm und Beit 1161a | ranmburchbringenb I 19e, 158m; II 211m, 341e; III 100e, 156m: Eigenschaft II 397m; Kraft H355a; HI50a (188m, 190a), 321m, 2e, 362m | richten, Richtung, gerichtet auf Gegenstände II 356m; III 121ell-2all, 3am, 203m, 355m | Riesen fernrohr [= -Telescop] III 330e; -röhre III 77me (78am), 116e-7m, 312a: Schwäche III (322e, 352m) | feben, fichtbar, gesehn burch F-re [f. *Sterne, *Plancten ufw.] III 145m, 312a, 510a; im F. III 73m,e, 120e-1a, 442e; fleinste Gegenstände i. Rraft; Geben im &. [= telescopis íches S.] III [202m-3m] 202me : | fichtbar f. feben | ftarte III 84m, 301a; ftärkere j. Grenze; Stärke [= Kraft] III322m (e, 6a), 9m (353m, 545e-6a) : | unvolltommene III 335e, [II-beit] III 315e || Bergrößerung (en), vergrößert III 119e, 120e, 1a, me, 202e-3a (e), 273a, 322a, 487a, 520m: balbe III 358a; [-malige ufw.] II 343a, 496me, 511a; III 77 (79m), 82e, 83e, 156m, 167ell, 196e, 335e, 8a, 365m, 529e, 530e, 2all, 3e, 5m | fchwache II 511m; III 83m-84a [Wirkung] (84a), 167a (8a, 204a), 490m, 546am; Schwäche III 290e T ftarfe II 511m; III 83m-84a [Wirkung] (84a), 167a (8a, 204a), 490m, 546am; ftartite III 167e, Starte III 67e : | ungeheure III 68a, 117am; verschiedene III 499e | verschiedene III 552m, Berichiebenbeit III 389e; Berftarfung III (357e); Bervollkommnung fogl. optische Justr.] II366n; III60e-61a (322m), e-3a, 330e, 353a | vollfommnere III (518m); Bollfommenbeit III 153e, 203am (427a): Bordrine gen f. Raum, wie weit fie reichen f. Rraft; Wirkung [vgl. Rraft, Gin= fluß, bringen, Entredungen] III (67e) 83a [83m-84a, A. 119-122a], 83e (114e), 7e-8a, 9e, 120e, 151a (187e, 8me), 202me, 213e-4a, 298e, 322e, 3e, 336m, 365m, 6m, 371m, 498a, 9m, 503a; IV(6m); 3ahl f. hundert

*Don Fernando: im standhasten Prinzen II 63me, 125m; B. Fernando s. Noronha | E. Fernando Po (west-afr. Insel) I 75a: Einbengung I 309e, wist. IV 377a-|| Ferne, Fernrohr s. bei sern; Ferrara IV 58m [Pers. daher], Barthol. Ferrelo († 1543) II 268e || Jayme Ferrer I 420m; II 295m, 472am; IV 53a,m: rio de Ouro V 64e | Joaquin Ferrer: Bussane Mexico's IV 545e, V 51am (Sühe); ber Orizaba IV 283m, 292e, 527m; V 51all; Pico IV 523e: || sessential sessent

fest [s. Boben, Körper, Land, Massen, Schichen, Sterne, Stesse, Substanz, Theile] I 180all, II 352e; III 157a, 164a, 6, 395m, 478e, 588m; IV 80a, 213m; V 23m, 73m: (in compos. Hest-) gegen Bewegtes III 157am; (gegen und) flüssig syst. das Festel I 335m, 426a, 480a; II 370m, 3m; III 164m, IV 14a; † F-land s. sested bes., nicht s. IV 145m, F-stellung II 326a; werden I 271e, F-werden III 164m; Justant I 426a, IV 213e [† Festsand (= sested Land, Feste; = hp. Centinent) [s. afritanisch, Amerika] I 250a, 5e, 305m,e, 6m, 310m, 8e; II 11a, 150m, 173m; ein bestimmtes II 480m; IV 429e, 551a; pl. (°°) -sande I 471e-2a (vier), -sänder II 477m (zwei): satte Ahndung III 110e, Anblick II 297e,

ein anderes II 222e, Hebning II.439m, Inseln IV 534e-5a, [fleines] IV 269a: | das Feste, Festes III 5m, 37a; IV 218a, 237m, 414a (Areal), 489a (Grenze); V 23e: gegen (nnd) das Füssige [vgl. sest] II 306ell-7a; III 5e, 144me (Scheidung); IV 19e, 59e (Gestaltung)] Festigkeit 1379m, Festung (= Feste) V 82e (Sgraben): | B. Fest (sestum) [s. Traner]: ein bestimmtes III 604e-5a; pl. Feste (O) II 131a, III 455m [bei Bölsern]: christiches, heidnisches II (458m); -spiele I 408m, -tage III 476e

bie Feste B. (= Festung) I491e, II245e || A. (= Festsand, sestes Land, Continent) [s. Erde] I22m, 303e, 4a, 323m, 343m, 4a; II136e, 378a; IV13e-14a, 33a, 214e, 451a; V57a; pl. Festen (*) I318a: die alte [= alter Contin.] I 351a, auf der F. IV139a, bewohnbare V57e-58a | die F. und das Flüssige oder die Meere I[301-2 (Bertheitung, Grenzen, Berdältniß)] 301e, 2a; II173a: Sinken u. Steigen I315e-6a; Berhältniß I301-2, 4e-5(m), 470me; III458m, IV33a: | die gehodene IV13e-14a, Gestaltung I471e*, Größe IV414m*, Söhe I163m, Masse I303e, die östliche u. westliche I[316m-7m] 6ell, trockne V57e-58a, Umwandsungen V57e-58a, westl. s. östl. ||— das Feste, Festes, Festigkeit, Festland, Festung f. bei sest

*Festus (Gramm.) I449a, F. Avienus s. Av.; Fett IV 382m (flüssiges) ||
fencht [s. Boben, Schatten, Thäler, Wärme] I357a, II226m; III96a,
106e, 618e; IV 531m, V 37a: Gegenden I 371e, gegen trecken IV 536m]
Fenchtigkeit (vol. hygrometrisch, Harrecere) [s. Atmosphäre, Luft]
I147m, 169e, 316e, 338a, 340m, 352m, 6e; III 15a: (compos. ~8-)
-Bestimmer I 365e-6a; -Gehast I 305m, II 306e; -messer (vol. ser. Bushant I 358e

Rener (vgl. fenrig) [f. atherifch, Erbe, Heerd, Infel, Meteore, Mond, Naphtha, Riefe, Bulfane] B. (= Feuern, im Rriege) IV 534a | A. (gew.) I231e, 271a, 454e; II92a; III54e-55a, 164a,m, 201m, 540a, 579e, 585e, 596e, 608m; IV12a, 45e, 304m, 448a, 532m, 6me, 585e; plur. Die Feuer (*) | Bufate (in compos. Feuer-, 1mal ~8-) [† Feuerfugeln find ein bef. Stud biernad]: -ausbruch [= Ernption] I 234a, IV 262a; pl. -ausbrüche [a. Bulfane] II 166m; IV 213a (febr bobe), 6a (411e), 591a: | von F. begleitet IV 12a | -berg [= feuerspeiender Berg, Bustan I 251a, 4e, 453e; IV 268m, 270a, 285e, 290m, 5e, 406a; ein bestimmter IV 428e, 454e; pl. -berge I 236e, 242e, 256e; IV 213m, 267m, 9e, 287m, 303e, 7a, 318a, 382e, 8m, 408e: [F. an einem Bergel IV 383me* | -bilbung (= vulf.) V 59am | -brand I 461m (tison), V65m; -brante IV542a : | -brenner IV508a | -brunnen (ber Chinesen, = ho-tsing) pl. I416e-7a, 445m; IV[263] 382am, 513m (Geilbehren); sg. IV296e-7a, 380e, 610me: | ~ Strunft [= Brand] III (608am burch) ein Meteor, Fenerfugeln), IV 144e (Refler) | Centralf. II 139e, 350e; III 199e; V 58e, 59a; um bas C.: sich bewegen III 425a, freisen III 422a:

-Diftrict IV 224e; als Clement III 28e, 43ml | Erbe [f. Art.]: aus ber E. IV517m (600e-1a), im Innern der E. [= unterird.] 1451: | fernährend 1247m (Stoffe) | -Ericheinung [= Phänomen] IV296e, 380; pl. -en IV 266e: | - Eruption [= Ausbruch] IV381m, -en IV411e; in F. erzeugt = pyrogen; ewige (pl.) IV 254m, 263e, 383a; f-farben I 402m; -flammen II 99a; IV 223m, 536e | f-friiffig IV 268m: Maffen IV 269m, 271a, 2a; auf f-em Bege f. Gebirgsarten u. Mineralien: Bildung I &-fluffigfeit 1277m | Gebrauch, Nuten V61a, [in Gegenden] IV 509all, f-gelb III 204m||, -gianz III 44m | Gott V 60e-61m; -gott III 206e, V 64m :| griechisches II 446a, am Simmel III 415a, Intensität I 455a, Rraft III 164m; † -kugeln find ein bef. Stiid biernach | -land 1310am, 471a; II 268m, 476m; III 368am (entbedt); tierra del fuego 1307a, IV 322m (Bulfan) : Licht bes &. III 134m; -Iuft III 42e, 44am, 596e; -mafchine V24m, -materie II385a, Nahrung I253m (geben); Natur, Befen IV 536me; Rugen f. Gebrauch, -Phanomen [= Erscheinung] IV 301e, -probucte 1245a, -quellen IV 605a | -roth III 204e, 499e; f-röthlich III 169m, 204m-5a T - faute [a. Bulfane] 1233m, IV 255e; pl. -en 1200me, IV 267e T -f ch l ii n be I14m (feffelformige), 241a (runbliche); IV 296am, 418a; sg. -fcblund IV534m |= Bulfan] : [Schrift] IV536e, fcbüren IV452a; -fignal IV 301e, pl. -e I 185m; f-fpeiend [f. Berge, Regelberg] I 255m (Gebirgofetten), IV 304a; -ftein IV 484a,a (aufblaben, fünftl.) | -ft rom 1451all; IV 537a, 570e | pl. -ftrome [f. Bulfane, vulf.] V 58e: im Innern ber Erbe 1451am, IV 34e | -tempel [perfischer] II 99a, 132m; bes F. Tob V19e | unterirbifche(8) [= im Innern b. Erbe] 1255e, 6m; IV499e-500all,m, 514m*, 568a, 586a; V 59a: auf tem Ment III 508e*: | burch F. verfohlt 1468e, [vulfanisches] 1456m, Wärme III 596e; -werf 1405m, -werferei III 608e; Befen f. Ratur, gegen Wind IV 536me; [Wirfung (en)] III 164a,m, 201m; IV 160a, 359e, 447e, 484e; [Wörter bafür] IV 327e, 559a; V 55a, 60e-61a; -zeichen I 238e, 449a | -zünder II 419a, IV 508a; f-zündend II174e ||- feurig (vgl. Feuer) [f. Ather, Ausbruch, Berge, Ernption, Geftirne, Meteor, Bunkt, Schladen, Sterne, Streifen, Bolfel I159e, 398e; III410m, 9a; IV217e, 272e, 3e, 300m, 550e, 605m; V92a: Bilbung IV449e, Erscheinungen IV295e, Farbe III541e-2a, sglübend 1241e, Körper III 596m; Maffe 1402m, -en IV 332m; Stoffe V 52m, Thätigfeit IV 424a

† Fenerfugeln [ein Theil von Aërolithen, von Bb. III s. diese hp.; s. da auch weitere Parall.; — Fenermeteor; oft mit Sternschundpen zusammen] I[120e-5, 8; A. 394am, e-5a] 124m,e, 6a, 7m, 204e; III 573me [592-617, A. 618-624; b. h. nur 607e-8m, 9e-610a, e-1m, 622me] (628m); einzelne [vgl. Fälle] I123a, 5e; III608am, 622me, 3m I sing. Feuerfugel (später *) . . . III608am|, 9e||: Insähe: Aërolithen s. Olletcorst., allein (ohne Sternschu.) III610a, auswärts steigende I128me;

Aufzählung f. allg. (einzelne), Fälle; Ausgangspunkt I 126a; Babu I 393m, -en I 127m (Richtung); Beobachtung III 573me (fortzuschen), Beschaff, f. Natur; Bewegung [vgl. Umlauf, a. Geschwind.] I 125e, 8, 394m; III (611a, 622me); Blige I 363m, Brand burch fie veranlagt III 608am (Gebande entzündet), Comet! III 623e; Durchmeffer I 123e, 396mell; III 432a, 622m; Entstehung [= Ursprung] III 610a, Erscheinungen babei III 609e | Kall I204e, 412m | [Aufzählung von Källen]: einzelner [val. alla.] 1393m, 9e, 407e; III 609ell, 610e; vieler ob. mehrerer 1129m, 132a, 396me, 9m | geschweifte [vgl. Schweif] III 623m,e; Beschwindigfeit (ber Bew.) I121m, 3m, 400me, 7e; III 607e-8a; Geftalt III (432a): Pfaul III (623a)m; Gewölf, Wolfe I 123am, 4m; glanzende III 610e | Größe I121mll, 3a, 9m, 396e; III 609e* (622m); große III 609e, 611a: | binftreichen I124e (394m), Licht III(594a) | zu Meteorsteinen: fie ichlenbern ober laffen Dt. (ob. Aerolithen) fallen I 123a, 132e; III (594a) 607e-8a,m; beite fallen zusammen III 610e, 622e, 3(m,e); ihr Zusammenbang mit Met. I 122am, 5e; III,610e : | Ratur, Beichaffenheit I [120e-5, M. 394am 128a, 394e-5a; III 573me, 609e-610a, 623e (8m); nicht perice bifch III 610a, phyfifche Berhaltniffe III 610a, Radiation? III 610m; Richtung [vgl. Bahn] I 407e*, III (611a); rethe III 610e*, scheibenartig III 432a; Schweif [vgl. geschweift] I 395a, III 609m (623m) | gegen (unt) Sternichnuppen [vgl. Art.] 1394e-5a, 9m: aus bem Mond 1400me(e), ohne St. III 610a: [bei Tage] III 608m, 611a; Umlauf III 622me (um bie Erbe), Ursprung [= Eutsteh.] III 573me, Vorgang III 611a, Wachsen III 609e, Wirfung f. Brand, Wolfe f. Gewolf; zerfpringen III 608m*, 3. 1 128e Louis Feuillée (1660-1732) III351a: Doppelsterne III291m, 362a;

Louis Feuillée (1660-1732) III351a: Doppesstrue III291m, 362a; Rohsensad III351a, 369m; magn. Neigung IV61e, [pers.] III351a; Reise III362a, IV61e; Pic von Tenerissa II509a: seurig s. bei Fener, Fez II63e (König)

Tolomeo Fiadoni (Prior) IV 508e (Epomeus), Fibrenus (Bach bei Arpinum) II 18a | Fichtelgebirge: Gebirgsarten I262m, 3m, 461e; V 70e | bas Bairenther I273e, bas frünfliche IV 208ell | Fichten I469e: Blüthenstaub aus der Lust 1373m, sossile I298a, -geschlecht II 411e; mit Palmen zusammen I [296-7a, A. 469e], II 56e; -Pellen V 36m, -Walbungen I377m | Fiction I178e; II52e, 387m; IV 535e; pl. -en III 165e | Ficus-Arten II 91m, 130a; V 79m; sicus indica IV 343a | Fides (37ter fl. Planet) V 116m: Glem. V 112me; Entdecker V 112m, 7a; -ung V 112m: sidicula = Wega III 259m | Fidschi-Inseln (Sübsec): auch Fidji IV 588m, Viti () IV 424m| (Viti-Inseln IV 424m) [j. Gl. Archivel, Gruppe]: Archivel IV 424m, 588m, m*; -A. IV 424m, 588m*: geogn. IV 424m; Gruppe* I190e, IV 101e; einzelne IV 424m, [Inseln dabei] ib.; magn. Äquator* IV 101m,e; zu Melanesien IV 588m | Fieber V 32m, -rinde I13e | Carl Gust. Fiedler (1791-1853): "Reise durch

Griechenland" 1454a,m, 463a; IV 503m; Styx-Kall IV 503m : Field IV 611e-2a (Gilber im Meerwaffer); Figeac (Franfr.) 1423a (Edwerfraft), IV 28a (Benbel) | Figur [f. Erbe, Planeten, Bulfane u. a.] B. (menschliche) IV 50a; A. (allg.) III 552m, IV 18e; pl. -en (*) III 13a, IV151a: geometrische IV19a, V89a*; kleine II78e*, mittlere IV24a, physische IV 19a, unregelmäßige III 518m T figurativ II 455m; figilrlich II 73e, 93a (Anedrud); III 437e (Darftellung), 503a | Filz f. Belte, pl. -e 1370m; Finang-Minister IV 70a, Orontius Finaus II 334e, Fingal II 37e (-Lieder), Finisterre 1262e (Depart.)

Finland II615e [Ort ba], finlanbisch (# finnisch) I313a (Rüste hebt sich) T Finmark(en): Eisboden IV 46me, magn. Intenf. IV 67m; Nordlicht IV 144e, 5me; [Ort da] IV38e, 118e; nördlichste Spitze von Europa IV 46m | Finnen (*) II 43e-44m; finnisch (vgl. finlandisch): alt-f. II 43e; Epos II 43e-44m (u. Lieber), 51e, 119a; [Gesch.] II 44a*, Landleben II 44a, Lieber [vgl. Epos] II 43e; Meerbufen I 273a, IV 70a (magn. Beob.) Stämme [= Bölfer] II 43e, 290m; Stamm I 491e; II 43e, 44m T Bölfer [= Stämme] 1383m; II 220e, 240a; zu ben F. gehörende (verwandte) B. I 492a | Finnianische Lieber II 37e, 113e; finnisch f. Finnen

finfter [f. Gewalt, Jahrhunderte, Luft u. a.] IV 273m | Finfterniß (val. Berfinsterung, Abnahme des Tageslichts) [f. Christus, Land, Bulkane; Mond, Senne II 371a; III 85e-86a, 350a,m, 413e, 4a: [Eindruck] III 542m, [Eutstehung] III 85e-86a; historische III 413e, 4am (im rom. Reich), 5all, 6allm; nächtliche IV 589m, im röm. Reich III 414am, tiefe IV 286e; totale III 623am; Total-F. III 489e, 500a, 541m

*Firato (Japan) IV 401all, firdaus (grab. Parabies) II 133a | Firdu fi II 41m: Alanen I 491e, Cypreffe II 132me, Belbenbuch [= Schahn.] II 42e, Name II 133a, Naturschild. II 42e-43a, Ortsnamen I 388a, Paradies II 133a; Schahnameh [vgl. Helbenbuch] I388a, 491e; II118m, 132m | Firmament (= Simmel) II486e; III148a, 190m, 2a, 3a, 4e, 329a, 355e; IV 499e: am F. [a. ganz, Sterne] III 316m, 329m, 341a, 5e; Anblid III 157m, 264m, 511a; das andre III 361m, Anmuth I154e, [alte Ansicht] II 352am, Bewunderung III 157m, Bild III 347m | bas gange [= gesammte] III 326m: am gangen III 323a, 5a, 365a: | bas gesammte [= ganze] III 341e, Glanz I 141a, Kenntniß III 151a, Reichthum III 151m, Riffe III44m, bas fichtbare III312a; Sennen bes F. III40a, 228e | Sterne (Stern) bes F. I147a, 157a; III 62m, 111m, 309m; am F. III 275m, 371m : bas fiibl. III318a, Theil III(312a) 324e, Topographie III 359m, [verschleiert] III 143e, Bustand III 104m | Firmen II 399e (unter alten F.) | Julius Firmicus Maternus: astronomicorum libri 8: III 209a, 465m; Decane III 474a; Planeten III 422a, 465m, 7e, 472e, 4a; Sterne III 173e, 209a; Zeit III 173e, 465m : | Firste f. Stollen | Fiscal II 277a, 492e, 3a,m; fifcalifc II 484m

Rifche B. (fühl. Sternbild) [pisces III 293m]: Band gw. ihnen III 327a: Rebel-Region III 327am, 334m (5a); Sterne: @ III 293m (Doppelftern). Do. 100: I 152e; Thierfreis III 161m T C. ber nordl. Fifch (Sternb.) 1157e | - A. (Thiere) 1465e; 1163m, 430a; sing. Fifth (*) | Juf. (compos. Fifth-): -Abbriide II 223e; alt I 287m,e | Art V 32a, e-33a. 52m; [Arten] (# Gattungen) II 430a; V 32a, 52m, e-53a: | -augen I 373a; -Auswurf V33a, -würfe V52e; [Bau] II 430a, -bein f. Hygrometer I in Bergen (unter ber Erbe) V33me; auf hoben B., in Boben V32a, 52e-53a: Ei II 430a, Gintheilung I 382e; Entstehung II 365a, V 90m; unter ber Erbe f. Berge | -fang I293m; II28m, 271mll, 461a: in ber Dichtung II 12e, Winter-F. III 201e : faulende f. tobte; in einem Finf IV 250e (feine), Fluff. V 52m; -formen I 287a; foffile (r) eb. verfteinerte(r) (1275am*, V58a) [vgl. Borwelt] 1[275am*, A. 463am*] 286e-7a, 8e-9mil. e-290all, 466a; V 58a, 62a, 86m, 91a (ruff.); -gattungen [# Arten] 1227e, II22m; -gebicht II229m, -geschlecht I289a, getobtet III623m, in Söhen f. Berge, in Söhlen 1243a, fleine [= Fischen] V39m, wo fie leben fönnen V53a; Menge I105a, III561m; ber Mofel II22m, 109am; im Ocean I 105a; III 561m, 585e (in ben Tiefen); f-reich II 389a; Refpiration I 321e, 2a; mit Schmelgichuppen I 27e, Sitten II 22m, -teiche II 192m; todte (u. faulente) V 32mlle, 33e, 52e; verborgen III585e, verbrennen II 13m, versteinerte f. foffile; ber Borwelt [# foffile] I 48me, 227e; aus Bulfanen [f. B. von Quito] 1243amll, V39am; Waffer-Temper. I 321e-2a, zecgliebern II 430a : | - bas Fifch den V 32a, e-33a | fifchen V33a, Fifden II 27m T Fifder (pl.) II 126e (Bilb) : | Franz Fifcher: [per].] IV 336e, 563m | Jorullo IV 336e-7m: Brief gebruckt IV 563m, 6 Siigel IV347e-8a, gazeta de Mex. IV564a, bringt ben Namen nach Deutschl. IV 563m; mit Riano IV 563m, 4a, 5e: | Kuno Fischer: "Baco u. Realphilos." V 19m,e; Erfahrunge-Philosophie V 19m, Weltbeschr. V 19e *Riscus IV 299e, Fisher's peak IV 437e; Fisore = Vesuv I 236m, 449a; Henry Fitz III 261e | Cap. Robert Fitz-Roy (... IV319m. 322m, 550e, 3m, 5m) cb. Fitzroy: Aconcagua IV 529e, exped. of the Beagle IV 553e, isthmus of Centr. Amer. IV 555m; Buff. in Chili IV 291a, 319m, 550me, 3m; Choco IV 555am (Bigelfette); Erpeb. [vgl. Beagle, Reife] IV 415a, 426e, 550e; Kenerland IV 322m (Bulfan), Cab

Horn III 368m; magn. Beob. IV 70e, 109m, 180m; Reise um bie Welt [vgl. Expet.] IV 70e, Tahiti IV 109m : Fiume IV 23m (Meribian), 28a (Barallel, Benbel) | fir [f. Luft, Station] III 598e, IV 501m; bie Firen (= Firsterne) III 100m, † Firsterne ift ein bef. Stild biernach I fixa (von fixus): astra f. III 37e, 163a; stella f. III 163ell-4a, stellae fixae III 217e T firirt II 386e, Firitat III 163a T fixus [a. fixa, fixae] III 163e,

f. populus III 164a

+ Firsterne (= hauptfachl. Sterne; = Firen, Sonnen; f. bies auch

als Glieb) [f. Trabanten] 1388m, 11514a; III [36m-370] 41m, 59m, 63m, 67a, 76c, 88e, 99m, 100m, 113a, 131e, 4all [136-142, 143-310] (311-370)], 143a, 7m, 153-4, 6e, 7, 160e, 7m, 176m, 7e, 181e-2a, 217a, 261m, 2m, 323m, 336m,e, 365m (373e), 478ell, 493m (627e, 8a) sing. Fighern I111m; III49e, 83m,e, 170a, 216e, 224a, 315a, 409m, 500e, 581a | Jus. (sg. fpater*; comp. Firstern-) [bem. Sonnen] (bie meisten Blieber find fdwach befett, ihre volle Befetung ift nur unter *Sterne gu finden): Aberration II 358m | Abstand [= Entfernung] III 263e, 271a,m; Abstände III 278m : angeheftet III [163-4a] 163m, Auffinden III 83m; Bebedung III 302e, 643e; -Berbachtungen II 209e, III 152a; Betrachtung (Behandlung) III (373e) | Bewegung [vgl. Rotation] III 18a, 84a, 194m: eigene II487am; III38e, 76m, 233am, 262a, 5a,e, 6m (7m), 270e, 9a, 282e, 3m, 308m, 627e; fortschreitende III 263m, 6m; jährliche I 150me, 111279a; icheinbare III 163m, 233am, 270e; mahre III 270e, im Beltraum I 154m, wimmelnde I 155m-6a : | -bild III 83e, -Catalog III 169m | Durchmeffer: faliche III 167e; icheinbarer 1153ell; III 130e, 210a; wirklicher I 153e : einzelne III 177e (254a), Entbedung III (76me) | Entfernung [= Abstand] 1117am, 153e, 160m, 415a; III 38e, 58a, 263a, 270e, 2m,e, 3e, 7a, 573a*: von ber Erbe I117mll, von ber Sonne I 153me : (nicht) fest, rubend III 36m-37a, 53me, 87m, 156am; Funkeln [= @cintiflation] III (86am, 87am, e-8a), 89e, 167am, 307m; Gejdwinbigfeit f. Ortsverand. | Größe III 188a, 306e, 427a, 478a; -en III 98a, 105a; größere III 88m T Gruppen III 177e, Gruppirung III 166a: bellere 1154m | -himmel 1[154e-6a]; III 36a [36m-370] [163-6a] 263a, 371a, 421m, 2a, 627e, 8a; IV 4e-5a |: Abstand II 209m, Anordnung III 149a, Beschaffenheit III 268a, Betrachtung III 373e, Bewegung II 436a, Erweiterung III 76me, Rame III 163a, Übergang vom F. zum Planetenspftem IV 4e-5a, Region IV 5m | Schwerpunkt [# Centralforper] III 278me [281-3, M. 287], 281am, 8m: Schwierigfeit ber Entscheidung, Anglogie IV 281m-2a, entgegengesetzte Analogien IV 282 : | Umwälzung II 351e; Beränderungen 1[150-2a], III[263m-6]; Berftellung II352m (alte), III 164a | Renutuif III 271a; fleinc(r) III 113m, 593e*; Lage III 272a; leuchtenbe III 171m, 233e | Licht III 62m, e, 63m, 83e, 90e (96c), 168e, 233e, 394m, 500e*, 593e*; -licht III 94m; Lichtglang III 49e (über ben Simmel). -Jutenfität III 530a; -ftärfe III 167m, 253e : Maffe I 153m, Menge f. Bielbeit | nachfte (ber Erbe) (pl.) 1117m; ber nachfte (sg.) III274e, 372m, 564a, 573a; IV5a T einander nahe III291e - [] Name III [37-38a] 53me (87m), 115m [163-4a], 199m (200e), 2all, 217e, 263m, 4e, 304a: affixae II 503e; III 37e [163-4a] : Matur, Wefen II 365a; III 46m, 49e, 134a [157] | -Örter II 209m; Ortsveräuderung III 36m-37a, 263e: Ge-Schwindigkeit I 153m] Parallage I 160m, 173e; III 38e (270e), 291a (-B.), 306e; -en 11176e, 270e, 5e, 373e I gegen bie Blaneten (und umgefehrt) [f. auch *Plan.]: Unterschied bes Funkelus III 87am, me, 529e-530a; Scheibe III 529e, Übergang IV 4e-5a, Umlauf III 447m | Position III 82a, 151e, 272am, 283m; -en III 308m T Rotation [vgl. Bewegung] II 365m (um ihre Achse), III (202a); retirend III 264e: | ruhend f. fest, -scintillation [= Funteln] III 87e-88a, selbstleuchtente III371e, sichtbar f. bei Tage; sogenannte 193e, 153a | Sonne (unfre) f. Entfernung, Firsternsonne III 236e | Sonne, Sonnen II 365a, 478e-9a: ferne III 170a, 256m; zahllofe IV 4e-5a | - Sphäre III 200m, 472e, 8e; Stelle III 278m | Systeme III 374m; -Systeme III 110e, 270a, 289m : | - Tafel III 147e, bei Tage gefehn III 82mil; telescopie fche(r) I 154m; III 232m, 593e*; Beränderung [f. *Sterne] III 264e; Bertheilung III146m, 156e-7a [175m-7m], 188a, 281e-2a; -Berzeichniß III 149e, Bielheit [= Bahl] III 157; Bolum I 153m,e; alte Borftellung III[163-4a], Wärmestrahlung 1408me; -welt III152m (Besity), 164a, 281a, 439m; Wefen f. Natur | 3 ahl [vgl. Bielheit] III 145me, 9m (156e), 264e: [große] III 295e; Milliouen III 371m,e; gabiloje I 155m : Bittern III 87am

Fize au (Hippolyte Louis, geb. 1819): Flamme I 206e | Licht V 10m: Geschwindigkeit bes L. III 91a, 92m-93a, 128a, 130m; starkes III 397m, 419a: | [pers.] III 92m, Sommensicht III (396e-7a) 418e | Fjordbistung I 310am, 472a; Fjorden IV 551a

flabellaria (Palmenart) IV558a | — flach [f. Berge] IV8m, flächfte I423e (Theile) | Flachlaub I217m, 303m||, 319e||, 375a; IV235a, 243m||, 596m; pl. -länder I374a : | Fläche [f. flüffig, Meer, eccanisch, Ring, Waffer] I345e, II307a; III13a, 147a, 544m; IV414a; pl. Fläche () [und in compos.] I338e, III496e, IV244e: -anskehnungen III546a, [Beschaff.] IV329m, geneigte IV357e, grenzenlose II29m; greße* I338e, IV28e; -inhalt II214a, 246e, 326e, 436m; IV203e, 268e, 507a; frumme V87m* | -raum I373e; II91e (bebecken), 306e; -rämme III303e: | ressectivende II414m||, Ressectivende II

Flamme (= Fenersch.) [j. Berge, Chimära, Erbbeben, Fener, Inseln, Leben, Meer, Sassen, Schinkhieu, Sonne, Bustane] I 206me [bestimmte], II 122e, IV 585e; V 20e, 61a; pl. Flammen (*) [auch in compos.] I 233am, II 122e, III 389e; IV 253a, 531a: f-artig s. Gestalt, ausstegend IV 263e* | -ausbruch I 233am; IV 261m, 2a, 273e; pl. -briche s. Sassen I 440m; Brennen II 387e, brennenbe IV 510a; burchsichtige I 391m,e; Entstehung IV 536e, aus ber Erbe IV 565m*; erlischt II 385m, Erlöschen II 386ell; -Eruptionen IV 261am, ewige IV 380me, s-gebend IV 315e, in F. gehillt IV 412a*, -gluth I 256m, helle IV 260m, aus e. Höhle IV 610me*,

auf e. Infel IV412am*, kleine [= Flämunchen] IV531a*, -meer I 200e, ohne V35e, röthliche IV263a; and Spalten* IV263e, 509a; f-sprühend II 19e, unterhaltend II 385m, [Ursach] IV586a*, [Wert] V65m ||— Flämunchen IV531me, V47e | das Flammen III590m; flammend [i. Bulkane] I453e, UI379a

*John Flamsteed (1646–1719) III 154a: Deppelsterne III 291m, [perj.] III 154a, Sonnensleden III 387m | Stern(e): -atlas III 154a, 196e; Beobh. III 265e, 6a, 291m; Parallage III 278a: | Uranus II 360e; III 153e, 530am || Flandern II 55a (aus), 81a (in); IV 64a (magn. Beob.), 170e (Gläjer) | Flasche III 115m (Hale); pl. -en I 327a (ausgeworfene), II 484m (nuit Seewasjer): | slascing V 76a, Flathead river IV 436e; Flaugergues (Honoré, 1755–1835) III 84m (Jupiter), 538m (Venus), 547m (Sinsluß bes Mondes) | Flechten (Psl.) I 14a; II 91a (bilvre), 400a; sg. -e IV 65m (einzige Nahrung)

ber Fled (°), ber Fleden (*); pl. Flede [f. Rern, Rebel] (°) 1201m; Kleden (wird nicht bez.; auch in compos.) [f. Erbe, Magellanisch, Mars, Mond, Saturn, Schnee, Coune, Venus] III 67a, 351a: f-arm (eben fo: -frei, -los, -reich) f. Sonnenfleden, -bilbung III 520m, buntler III 213a*, f-frei f. -arm, fint Geftein] IV 345m*; f-los, -reich f. -arm | fcwarger III 68mo, 397e*, 413am*; pl. die schwarzen F. f. Kohlenfäcke, Nordlicht : weißer II 328e-9a*, 368e0; III 343m0; -zonen III 404m | | | fledig III 338a *Kleif II 501e; III 302e, 421a, 7a, 586a, 594m, 606a, 627m; IV 309m, 457m, 466m; V5m: beharrlicher III 319m T fleißig ff. Beobachter. -ungen] III 152a, 8m, 227e, 388m, 552e : | 1) Flemming (Beffel's Schiller): [perf.] III 556am; iiber Uranus III 555e, 6a 7 2) Paul Fl. (1609-40): Dichtungen II 126a; Reife nach Berfien II 68e, 126a | Flensburg IV 616e [Perj. ba], Flenu IV 180me (Roblembergwerf), J. Flesch (geb. 1813) III 641me (Edywanten tes Sirius), Fleuriau de Bellevue (c. 1761-1852) 1459e (Gebirgsarten im Fener) | Fleurieu (Charles Pierre Claret comte de; 1738-1810): öftl. Afien I (309a) 472a, Cap Horn II 476m; introd. au voy, de Marchand 1472a, IV 592e; Grand Océan IV 592e, gr. Decan 1305a; [perf.] IV592e: | die große Fleufs (öftl. Alpen) IV499m, Flerionen (ber Sprache) II 298a, frangof. Flibuftiers V 78e-79a (Neu-Valencia, Trincheras), Fliege (Sternbild): a muscae III 141m | fließen IV 359m,e, 382m; F. V 20a J -end [f. Waffer]: immerfl. II 27e, Metall III 395a || Klimmern I 147a, 207e; f-ernd I 207e J Flintenfugeln I 205a; Flintglas III 79a, 80a : Flittern III 615a

ber Flox [f. Peefie] III 150a; die Flox I 293e, 303m (Laubf.), 375a | - Floxa A. Göttinn II 91a | B. Ster fl. Planet III 376m, 448e; V 108me, 116m: mittl. Abstand v. d. Soune III 436a, änßerster IV 428a; Elent. III 516a, V 108me; Entdeckung III 426m, 460m; V 108m, 117a: Lage III 428a, kurze Umlaufszeit III 448e [C. (Pflanzen) [j. Braunkohlen,

Steinschlen; einzelne Länder] 1375a; pl. Horen (*) 154m, 376e-7m (6ell): alte IV14e*; fessische Berstein., \pm Berwelt] I [293-9a*] 468m,e; IV 324e; fremdartige I 9a, gegenwärtige I298a, heimische II 89m*, [von Ländern]...IV 610e, Tertiär-H. IV 558a; unterirdische I486e, 7e; Bermischung II 103a*; der Bersteinerungen [= foss. 1 1 284m, 8me | der Berwelt [\pm foss.] I [293-9a] 7a, III 5e; verweltliche I 63e-64a, IV 324e: | versichen Zenen V88m

Florenz: Rlofter degli Angeli II 377m, Entferung IV 432e, Bof II 357a; Kirche II 464e, 476e, 508m; [Maler] II 82a; [Berf. ta] V 63m, 87e; Temper. 1 349a T Florentiner (subst. sing.) II 286e, 332a,m, 362a, 464e, 474e, 492e, 3a; III 342a; flor. (adj.) II 300m, 378a, 380e, 465m, 491e, 510m; III336a; flerentinisch II494a : | Flores A. (azer. I 188e (meftl. baven), IV 424a (pluten.) : | B. (fl. Sunba-Infel): Linie ohne Abw. IV 138a, Jufel tabei IV 409a | Bulfane: ranchend IV 392m, 407e; Babi IV 406e (ber that.), 7e (jedis) | Florida 1342m [Ort ta]; II 272e, 301m; Florus (Lucius Annaeus) IV 606a (Zeit), a (Vefur) | Flotille II 476a; Flotte [f. römisch] II 165e, 7e, 302am, 416a, 432m, 4e, 459a Alo; fi. Ralk, Ralkstein, Rohlen, Steinkohlen] (and in comp.) 1295a, 457a: Alter V(76m), f-artig IV361a | -formationen 1250a, IV162a, V75e; sg. -icu () 1264e, V90m: Ginfing IV28m; entfteben 1260a, C. V90m*; leicht IV28m, wenn sie nicht wären III511a, gr. Berbreitung IV 32e] -gebirge (sg. n. pl.) I 26a, 267a, 467a; V73a: alte IV 249e, Gefch. V 92e, Mittel-Fl. IV 618m; neue IV 249e, neuefte IV 618e; Quellen IV 249e, thuringifches I 465e : | - Gruppe I 258e, - lagen I 308m | - fci dten 126m, 288e, 292a; V76m; sg. -schicht (00) 1275m: Ligniten, neuer IV 461a; als fie noch nicht waren III 510e, Berfteinerungen V 76m : | -zeit I 302a *fliichtig j. Blick; F-keit II 231m, IV 256m, V39me : Rob. Fludd (1574-1637) III31me | Flug [f. Bögel]: -haut I 287e, -häute I 466e] Mlügel [i. Gebanken] II 81mll (e. Bilbee), J. G. Flügel III 261e | Minibitat 1270e, IV 333a | Fluibum (= Flüffigfeit) III 33e, 40a, 42m, 50all, 51a,e, 410m; IV 196a: elaftifches III 386m, bas hemmente f. wiberftrebente Materie, leuchtendes IV 195e-6a; felbftleuchtendes [f. Nebelflede]: im Weltraum III 323, 567me | tie Flux I 7e (tie bebaute); II 50m, 63m; V 35a; pl. -en II 55a (beiße)

Fiuß (‡ Strem) B. (and.) I 451a (von Schlamm [vgl. Strem]) | A. (eig.) [oft in compos.]; pl. Flüffe (*) [f. amerit., Lanf, cceanifd] II 125a, 7a, 232m, 325a; V 31m: Anfchwellen II 50me, 52m*, 194a*; f-artig I 326m, IV 37e; [Anffchellen II 292m* | -b ett I 397a, II 13m; -bette V 82e; pl. -en IV 436e: | Canäle IV 497a*, -Sene IV 556a; entfpringen f. Oceanus, Urfpring; -fahrt IV 497e, Farbe i. Wasser, -gebiete II 254e, -gegend II 86m; ter gelbe I 397m, II 403a, III 454m, IV 608a; Geschwind. [‡ schnell, vgl. Strömung] I 117a*; große* II 87e, 194a; IV 497a; kleine [= Flüßchen]

II 108m*, Mündung II 56a*, -neţ II 86m, Niederschlag V44am*, aus dem Oceanus entipringend II 181a*, Quellen I 451e*, -reise IV 113e, reisender II 28m, Schilderung II 28am, sehr schnessel [‡ Geschwind.] IV 497e, schwarzer IV 582e-3a, seichte IV 497e*, -steigen IV 498a, Strömung V44m||* (Geschwind.); Temper. [s. Südamer.] IV 501a*, -T. IV 498a | -thal II 147a, 220e, 240m; IV 42e, 46e, 386a; pl. -thüser I 220a, 360m; II 53e, 246a; IV 496m, 599a: | Ursprung* [vgl. Oceanus] II 181a, III 56a; -verzweigungen I 295e || Wasser: Farbe IV 497m,e; trübe V44am [-wasser I 260a || -west II 94a, [Wort] IV 594a || - Flüschen II 18m (sing.)

fliffig (# gefloffen) ff. bunftartig, Erbe, Erben, feft, Fett, Feuer, Lava, Maffe, Planeten u. ihr Inneres, ftarr, Thon, Baffer, guhe] I 179m, 180a, 362a; IV 289m, 359m; bas Aluffige, Aluffiges (*) [f. bas Refte, Starre] I301a; III 323e, 511m; IV 20a [Meer], V31m: Beweglich-Fr. I 244e*, bunftförmig III 220a*, Ebne II 53a, elaftifch-f. IV 213m* | bas fl. Element: 1) = Waffer I 170a; III 378e, 510e; 2) = Meer I 170a, 305a, 312e; II 308a : erstarrtes III 527m*, Fläche IV 33a, gasförmig fl. I 426a, beiß-fl. I 259a | Maffe I 340e; IV 18e, 370a, 510e; V 35e; pl. -en I 345a, IV (272a) 359a: Metall II 416e, Oberfläche I 163m*, primitiv III 324m*; ftrenafl. V 76a, 94m | tropfbar fl. III 395m, IV 236m [= Mcer]: Element (= Meer) I 169m; Rörper I 111m, II 370m; III 394a,m, 6a, 418a; Stoffe I 177e, Buftand IV 9e T das Tr-Klüffige* (= Meer) I 170e, 316m,e, 320e, 3a; IV 13e | Buftand I271e, 426a : | - Flüffigfeit f. Fener, Lava, Luft, magnetisch, Bulkane] A. (Zustand) [burch o bez.] [f. Erbe, Gebirgeketten] I 179a, 325m; III 527m, m [Defin.], e; IV 359m, 425e-6a T 3. (€teff) I 110e, 258e, 266a, 331a, 344m; II428e, 9m; III552a; IV256e, 417e, 515a, 561e; V 63a, 90m; pl. Klüffigfeiten (*) I 169a, 211m, 265e, 373a; III 5m, IV 11a | : absetzente V 73a; [Art, Beschaff, Gigenschaften] IV 233a, 514a; bewegte IV 84a*, bichte III 553a; Dünnfl.º IV 476e, 486a, 637a; bunftförmige I 179a, Eigensch. j. Beschaff. | elastische I 221e, 303e; II (386m); IV 223a*, 484e, 490e*, 572e*: Ausbruch IV 211m, 222m*: | entweichende IV 485m*, erstarrte IV 11a* | gasartige III 567e; IV 484e, 5m*; gasförmige I 110e, 221m*; III 51e*, 243a : gefrannte IV 222m*; Grad 1457eo, -e 1269ao; halbe IV219ao, Halbff. 1180ao; in einer Fl. [f. Rörper] IV 156e, 7a; falt IV 233a, Leichtfl. IV 476e0; luftartige IV 232m, -förmige II 388m; Steigen IV 9m* (ungleiches), ftromend I 212e, Temper. IV242e-3a; Theile III (323e), IV157a | tropfbare I208e, 227e-8a, 259m, 260a, 5m, 7a; IV 11a*, 232m*: auffangen II 228e-9a: | triibe IV 35m*, unreine I361e*; Berdichtung III567e, verdichtete III568a; warm IV233a, ben Weltraum füllende III 567e, zusammenhangende IV 561e, Buftand I 167e*

Fluth [f. Coxcox, Dencalionisch, Ebbe, Licht, Meer, Mond, Bölfer, Wasser] A. (in allg. Beb.) [auch = Überschwemmung] II 154a (große) | pl.

Hinthen [f. Schnee] I325m; II 50e, 389e; IV 571m: Erbst., Sennenst. III 510e; Folgen, wenn die Fl. nicht wären III 511a \ B. (die allgemeine eb. große) [= Sindsschuth] (f. *Mensch F) II (391a): allgemeine II (110a) 439e, V58m; bei amerik. Bölsern III (475m), Comet! III 581ell; große I 489a, III 154a; bei ben Muyscas II 482e, nach ber F. III (481e), Ursach IV 488me, vor der F. III (481e) \ C. (des Mecré: Steigen ob. Wellen) 1217ell, II 59e: (anch in compos.; pl. s. bei A.) serregend IV 488m, Ursach IV 488me, -welle I 325all; Wirkungen III 511m, 547a; -zeit 1326e, IV 412a: ||— das Fluthen IV 241e-2a, sinthend f. Wasser || sluxions II 371e, 514me

Recal-: -länge H366m; H177e, 78m, 80m, 213m, 319a, 336a; -Temperatur III564e; -weite III117e, 9m J Focus f. magnet. Intenf., pl. foci [f. ib.] IV 87a | Foe-koue-ki (dinej. Werf) 147e [3nt.]; IV 493me, me (Urfach ber Erdbeben), e (Berfaffer) | Fogo A. Infel (capperd. Inf.; ilha do Fogo IV 301a) IV 291e, 5m, 301a, 373e: Name IV 301a; Reise IV 524m, 622a J B. Bulfan von F. IV 295m, 301am, 373e [524m A. 27]: Ausbriiche IV 301am, caldeira [Arater] IV 616m, Circus IV 272e; Sobe IV 291e, 524m (M. 27), m (abuehment?); gr. Arater [vgl. caldeira] IV 616m, Meffung IV 524m, [Berfonen] IV 524m, Thätigk. IV 301am : | Folgen (pl.; auch in compos.) [f. wohlthätige], sg. Folge () [i. Gebirgsarten, Schichten II 302a: furchtbare II 257a, gewichtige II 302a, glückliche IV 71e, mächtige III 257a, periodische II 378e*; f-reich II 269a, 306a, 337m, 396e; III 75a, 519e; IV 54e, 413a T Kolgerung III 374e-5a (aus Boranssetzungen), pl. -en II 377e | Caftell Follit (Catalon.) IV 372m (ausgebrannte Bulfane) | Fomalhaut (Fomahaut IL486am) (Stern): 2ter Gr. III 138e, finigi. Stern III 173e, Nebelzone III 327a | Fonfeca y Zuniga f. Graf Monterey | Gelf et. Bai (*) von Fonseca (Mitt. Amer.) IV 306e: Borgeb. babei IV 542a; Bulfane IV 306m*, 540am, 1e-2a; Bulfan babei IV 534e, 541e-2all,m | Fontaine I 231am, Fontainebleau IV 302a, Fontana III 538e (Bennement) | Jean de Fontaney III 368e-9a: aftron. Beob. III 369a, China ib., fiibl. Doppelfterne III 361e-2a, fiibl. Simmel III 347a, Indien III 369a, lettre III 368e-9a, Magell. Wolfen III 368e-9a, [perf.] ib.

Feraminiferen V45m || 1) Edward Forbes IV 297a (Chimära), 369me (Leitungsfähigk.) || 2) James D. Forbes (geb. 1809): Leitung von Gebirgsarten IV38m, heat III539m; magnet. Intenj. IV 64a, 95a(e), 182a,m; Monblicht III497a, 539m; Norblicht IV147am, Solfatare von Pozzuoli IV 600m||, Schnenlicht III417am||; Tentrer. der Tiefe IV38m, 165e, 6e; Wärme III565a, IV38me || 3) Forbes V 90e (Oldhamia) || Joh. *Georg Forchhammer (geb. 1794) I 473e (Steigen des Landes), V44e (Higel); förderlich sein II215e, Forelle (gemeine n. schwarze) V 52e-53a (in den Pyrenäen), Forez (Frankr.) I 460e

Form [f. Dichtung, Eriftenz, grammatifch, Grund, Länder, Leben, menichlich,

Natur, Pflanzen, planetarijch, pythagoreifch, Thiere, Ur-, Bulfane u. a.] 3. (3mm formen) [O] V 94e | A. (allg., = Gestalt) I 59a, 64m, 310m | ; II 96e, 207a, 257am, 284e, 7e; IV 11e, V17e; plur. Formen (*) I 18a, 188m; II 42e, 267a; III 12e-13a, IV 561m, V 87m | | | Insake (in compos. gew. Form-, bisw. [*] Formen-): Abwechselung 1317me* | - Abulichkeit I 55a; -en II372e, III18m: alte I°67e*, -Anderung III562e, Anmuth V5a | f-bilbend I123a; IV8e, 352m; -bilbung II48a; IV16e (anorganifche), 211e: | -Entwicklung I368a; erotifche* I9e, II4m; -gattung III332e; f-gebend IV270e, 395a; eines Gegenstandes III68a; gegenwärtige I99m, III 431me; geiftlose I 5e, Grundtypen I 22m*; Hauptf.* II 372e, III 18m; böhere III 14m*; individuelle I 374a; II 13e* (84m*), 87a, 291a*; förperliche III 12e-13a*; f-los I 158e, II 276a | mannigfaltige II 150m, III 11a*; M-feit II 49a: merkwiirdige II 154e*, microscopische I 370a*, neue III 233a* (Übergang in), niedere III 14m*, organische I 369a*, Pflege II 206m | f-r eich II 171e; f-reich* I 142e, III 587a T Reichthum I 331a* | Schönbeit II 88e, -fustem* II 143a, f-umwandelnd III 341a, Unterschiede IV 11e; f-verändernd 1200a, -Berand. III (562e); Berbreitung 1369a*, Berfettung 120a*, verschiedenartige I 56a* (in Beziehung zu einander), Bervollkommung V 18m, Bollfommenheit II 257a | - wechfel* II 139m, III 626a, IV 14am; wechfelnbe II281a : | von litter. Werken II55m* | Wiederholung III461m; -W. 199e, pl. -en III 464am : wunderbare II 85a*, 3ahl 154e*, zerbrechen 1º67e*

Formation (Sp. = Gebirgs-F., = Bitbung) [f. Bafalt, Braunfohlen, Chimborazo, Conglomerat, Cocan, Flog, Gang, Gebirge, Granit, Roblen, Rreibe, Lias, plutonifch, Schiefer, Secundar-, Sebiment, Silur, Steinfohlen, Tertiar-, Tradyt, Transition, Traf, Übergang, Bulfane, vultanisch; noch andre Gebirgsarten] I 290m; IV 632m,e; eine bestimmte IV 428m, 472a, 618m, 632ell, 3a; V73am Tpl. Formationen (*) I170m (256am), 264e, 6m, 282m, 9e, 290m, 1m, 6a, 315m, 467me; IV [461-5a, A, 613-4]; V [57m] [66-75a, 75-85a; A. 87e-94a, m-98m (nur Anfana)], 75m-76a [Dispos.], 92e; einzelne V [77-85a, A. 96m-98m (nur geringer Anfang)]; bestimmte [vgl. Aufzähl.] IV 406m, 474e | Bufake: Abwechslung [= Wechsel ufm.] V74e-75a (92e); Ühnlichfeit V72mll, 73a || Alter (pl.) 1283e-4m, 7a: IV 372e, 461m, 2a, 618m; V 63am, 93a, 94a: Bestimmung V 75a*; burch organ. Einschlüffe bestimmt V 13e, 63a T altere IV 492a*; alteste (pl.) 1290a; IV 270m, 461a; V 63a, 90am | Mternang* [= Wechsel usw.] V 74m, 92e, 93e; Auftreten V70m*; [Aufzählung, einzelne] (vgl. allg. sg. u. pl.) IV 461m, 8m; Begriff V 73am, Beständigkeit V 73e-4a (in verschied. Ländern), Charaft. f. Hanptch.; Gintheilung (pl.) V72me, 73a, 75m-76a; enbogene* V75m,e; Entstehung V72m (Gleichzeitigkeit), 73a (abuliche), 74a (Reit), 90am; innere Entwicklung V73e, 92e, 93; erlichen IV370a*; eruptive* V 59e, 75m; erogene V 75a*; Folge f. Reihenf., Zeitf.; fin

Gegenben] IV 406m, 635e*; V 89m; einander gleich [vgl. 3bent., Übereinst.] V73m-74a* (in verschiet. Läntern); Glieter V74a,a (ibentisch, parallel); Sauptcharaftere V 72m*, Ibentität [vgl. gleich ufw.] 1291m, Slehre I 302a, metamorphofirte V 83e-84a, neuere IV (461a) 2a*, primitive V 69m-70a [Begriff] | Reibe I 287m*; Reiben folge (Folge) (pl.) I 169a, 283e-4a, 301me: IV (461m); V75a, m-76a: Schichten [f. iibr. Urt.] V74-75a, jecundare 1467me* | ~8-Typen V[72-73m; 75-76, A. 94m-96a]: woburch bestimmt V72m, 92e-93a; eruptive V75m: Übereinstimmung [vgl. gleich usw.] V 73e-74a* (in verschieb. Ländern) | Übergang V92e, 93: allınabl. V74m, burch innere Entwicklung V93am : Umriffe I301e*; unabhängige V93e, U-feit V75a* | Beränderung: langfame V93am; Brälndiren großer B. V74me, 93e : | jebr verbreitete I 245am, Berschiedenheit V72m*; Bechsel (tes Gefteins, ber Schichten) [= Abmechel., Alternang] V74m,e; Wiederkehr (ber Schichten) V74m, e-75a; Zähigkeit IV370a*, Zeitfolge III5e*, zusammengesetzte* V 73e [74-75a, A. 93e-94a], Zuftant V 73e* [- Formel [j. Sinns] III 239a, 260e, 1all; IV (201a) 390e, 623e; pl. -n I 478e: | Formen f. bei Korm, formuliren II 48a

*Formentera (pityui. Insel): Breite IV 28a, Grabmessing IV 156m, [Ort barauf] IV 152e; Penbel I 421ell, IV 28a] Formosa (süb-as. Insel IV 404m); auch gen. Thay-wan IV 393m, 404m; Thaiwan IV 202e]: IV 393m, ell, 404m: chines. IV 393m, Gebirge IV 584am; Inseln babei [vgl. Richtung] IV 403e-4a,m; magn. Abw. IV 202e, Namen II 477m, [Ort gegenüber] ib., Ostsisse IV 404a; veränd. Richtung (ber Inseln) IV 393e, 4a, 5m (403e-4a); Steinkobsen IV 394a; Bulkane IV 404m, 584a; babei ein Bulkan im Meer IV 404a: sermuliren s. nach Formation

Korschbegier II 172e | Forschen (= Forschung) [i. Kräfte, Naturgesetze] 187a: empirisches 166e-67a, 190e; wird sich nicht mindern V 13m, milhevolles II 253e, rationelles II 217a, tiefes I 21e T forichend f. Beift, Maturfinul 1291m, II 206a, III 405a: milhjam II 443m, Sinn II 162a; tief f. II 310e, tieff. III 517m T Foridier sg. I 268m, II 337a; III 64a, 316e, 335a; IV426e, 439a, 548e, 635a, Se; pl. (*) II 162m: aufmertfamer II 375a, eifriger IV 289m, ernster IV 10e, gründt. IV 196a; scharffinniger IV380m, V66e; finniger II18a, tiefer II62e; tieffinnige(r) II 341e*, 393a; unermüdi. IV 32a T Forschung II 218a, 265m; IV 7m, 485a; pl. -en (*) I 36e, 381a; II 193e, 281m, 507e; IV 348m, 449a, 461a, 538m, 561m: eigne II 229m, 247a; empirische II 283a, ernste III 464m, Gegenstand II 384a; Cegeist III 17m, 144e; V 61m; geistige IV 5e, fünftige I 276e*, menicht. III 26m, Reihe IV 143a*, worauf zu richten V7am; icarfinnige* II 253m, IV 454m; ichone IV 422a*; tiefe I 104m, -re IV 461a*; ber F. unterworfen I81e; Wertzeng II 394e, 625e; Biel 132e, III 26m; 3med IV 63a*

Petr. Forskal (1736-63) III 444m (Pflanze) | Georg Forfter I 345e-6a;

1165me, 72: auf Cook's 2ter Reise I 345e-6a, II 72e; [pers.] I 345e-6a: II 72e, 126m; Sakuntala II 114me; Sübsee II 5m (-Inselu), 125e ("Reise nach ber S."); Werte II 72e Joh. *Reinhold Forster I 307e: mit Cook IV 421m, Landspitzen I 307e, Sübfee-Infeln IV 421m (geogn.), Tanna IV 419e J Wilh. Förster (geb. 1832): Erato entbedt V115e, 6e *Fort f. ben folgenden Namen; ein bestimmtes . . . IV 408m || fort-, Fort- (*): Fortaventura (canar. Infel) II 414a; -bewegen I 244m, -ung* III 348e; -bilbung* I 86e; III 8e, 318e; -gefchritten II 146a (ununterbrochen), 310e; III 150m (Kenntniß), 472m (Cultur); Fortin (1750- c. 1831) III 81a (Meginftr.), -laufend IV 126m, -leitend I 194m | fich fortpflangen (bitbl.) [f. Bewegung] 1427e, II 149m; IV 132m, e-32 T Fortpflanzung If. Bewegung, Erdbeben, Licht, Magnetismus, Schall, Schwingungen, Thiere, Wärme 1490m, 11400a, IV49m: (comp. ~8-)-Geschwindigkeit [f. cit. Art.] III 93m, 94ell, 96all, 168a; Hemmung IV 133am, -fraft IV 11a, -mittel III 42m, Nicht-F. I 444e, -wege IV 494m | -riiden* I 150a, 398m, 400a; -fchaffend III 510e (Kraft) | Fortschreiten (= Fortschritt) [f. Cultur, Sonnensystem] 1220a, 430a, 1e, 441all; II 239m; III 157a, 457e; IV 127e-8a, 130e, 207a; V 89e: gleichzeitiges IV 62a, Bemmungen 11235m, im F. IV 127m; periodisches 11373e, 5m; ungleiches IV 72m] fortichreitend (= progreffiv; vgl. fortgeschritten) ff. Bewegung, continuirlich, Renntniß, Beränderung, Wiffen II 74e, 140a, 154a, 173a,e, 221a, 7m, 268a, 287e, 319a, 399a; III 14m, 37a, 48a, 500m; IV 216e; bas F-be II 398m | Fortschritte (= Fortschreiten) [f. Bilbung, Erkenntniß, geistig, Kenntniß, Kunst; einzelne Wissenschaften n. a.] 1304m, 341e, 376a, 9e; II 148m, 162m, 174m, 200e, 7e, 212a, 6me, 222a, 239a, 268e, 312m, 333m,e, 7a,e, 8e, 366a, 9m, 377e; III 80ell, 503a, 584e, 592e; IV 60am, 77e, 461am, 477a; sing. Fortfdritt (*) II 135m, 7m, 149m, 205m, 219e, 228a, 267e, 383e; III 100m, IV 78a: das Feld II 337a* (zeigt sich immer weiter), jeder F. bringt neue Gefahren IV 96me*, [gehemmt] II 400a, geringe III 588me; glängende I 293m, 383e; II 170e, 209a; III 22m, 145a; IV 311a; glänzenbste I 197a; immerwährende III 24, feine F. machen II 210e; langfame III 319m, L-feit IV 134e*; Schnelligkeit III 24m*, ungemeffene III353a, unfre III375me (Erstannen ber Alten über) | Fortuna (19ter fl. Planet) V116m: Elem. V110am; Entbeder V110a, 7a; -mg V110a: | -wirfend III 456e-7a (regelmäßig)

fossil si. Einschlisse, Fische, Flora, Hola, Knechen, Pflanzen, Thieres I 291a, 406e; II 412a, 439m; V 62m, 63m, 66a: halbs. I 303a, [Pflanzen] IV 597e; Reste [= hp. Bersteinerungen] I 168e, 285e, 292m, 303a; II 519m, IV 324me (558a): tropische III (457a in ber kalten Zone) T Fossilien (= 1) Bersteinerungen 2) Gebirgsarten) [auch in comp.] I 487m, II 390m; V 57m, 58a: einsache I 260e, s-frei V 69m (Schicken), krystallisirte I 245a; s-leer V 66e, 88e; nachahmen V 62e; s-reich V 66e, 67e; Berschiebenheit V 66e, 72m

*Lieut. Henry Foster (c. 1797-1831): magnet. IV 96e (Jutens.), 119am (Now.); Reise mit Parry IV 65me, 96e, 119a; Pentel I421e: Fötus II 430a | Foucault (Jean Bernard *Léon, geb. 1819): Achsenbenng ber Erbe IV 157e-8a (Apparat m. Experiment); Licht V 10m: starkes III 397m, 419a; Semmensicht III (396e-7a) 418e: Fougeroux (Aug. Denis Foug. de Bondaroy, 1732-89) III 612a (Meteorstein) || Fourier (Jean Bapt. *Joseph baron, 1768-1830): théorie analyt. de la chaleur I425m, III 56m; Erbe [s. Wärme] I179a (Erstarrung), W. Herschel III 417a, sietherme Flächen IV 244m, Mathematiker IV 244m; [pers.] III 46m, IV 244m; Semmensicht III (396e) 417a, Tiese s. Wärme | Wärme I162m, 425m; IV 238e: innere W. der Erbe I184a, in der Tiese IV 38e; des Westraums III 46a,m,e, 56m || J. Fournet V71a (Feldspath); Rod. Were Fox (geb. 1789): magn. IV 74a, 107e (Reigung)

Fracaftoro (Hieron. ob. Girolamo, 1483-1553) II 121m: Cemeten III 563m, -fcmeife I 107e; Gebichte II 121m, vergrößernte Gläfer II 508a, Magnet. 1427m; Naturschild., opera II 121m; [perf.] 1427m; II 121m, 353a, 508a; poetica II 121m; Spharen II 353a, III 165me; Berftein. II 389a, V61e-62a: Fraction (= Bruch arithm.) III 167e, -en IV 391a | 1 Frage [f. Streit] 1353m, 382m, 431m, 455m, 475e; II 264e-5a; III 51e-52a,m, 167m, 8a, 240a, 1a, 281a, 297a, 322m, 332a, 384m, 456e-7a, 545e, 7m, 558e, 564e, 9e; IV 20e, 110all, 122m, 149m, 202a, 8e, 244m, e-5a, 261a, 369a, 383a, 450a, 8m, 554a; V 11a, 69a, 91e; pl. Fragen () II 48a; III 39e, 165e, 234e, 374me, 401e; IV 93me, 348a, 366me(e), 512am, 568a; V 66am, e, 69e, 71a, 92ell: auregen III 322m, 569e; IV 138e*; A-ung III 219all*: | brei III 145me*, Entscheidung III 162a, große V 92e*, histor. V 63me | tösen IV 138e*; Lösung III 145e, IV 110a : | wichtige (pl.) I 379a, II 298a ||, III 219a; IV 95m, 612m : | e8 fragt fich III 573a, man f. fich IV 425e : | Fragmente (= Bruchstücke, Stüde), sg. Fragment (*): A. (allg. 11. versch.) I 298e-9a, II 411e; III 517e, 623m; B. (von Gebirgearten n. ä.) I 121a, 2e, 4m,e*, 135a, 300m, 430a*, 462a; IV149a, 209a, 219a, 277m, 280m, 293e, 331e, 345m*, 9m, 357m, 366a, 372e, 5a, 461e, 490m, 530a, 560e, 7m, 601e, 614a, 9m; V45a; C. (von Schriften) [sg.] II 50e, 109m,e, 112a*, 176m*, 233all, 254a*, 423a, 442e; III8a*, 147e, 201m, 411a; IV533a T frage mentarifc [f. Geftein] 1370m; II27a, 50e, 144e, 252a, 388m; III 143a, 517m, 585m; IV 538e: [von Gestein] IV 358m, 426a, 572a; unfr. IV 361a, Buftant I 120a T fragmentar I 377e : | rio de la Fragua IV 453m: Buflug bes Caqueta IV 453m, 548m; Quellen IV 547a, Urfprung IV557m Volcan de la Fragua (Eftl. von Popanan) [1254e; auch v. del rio de la F. IV548m, Bulfan am rio de la F. IV453me] IV 453me, 547am, 8m, 557me, 606e-7a: zu besuchen IV 607a, in ter estl. Torbillere IV 557me; ifelirt IV 547m, 607a; Abstand v. b. Rüfte [vgl.

Meer] IV453e, 557e; Lage IV547am, 557me, 606e, 7a; Meeresferne [vgl. Küste] I254e, IV547m; rauchend IV557e || Frähn (Chrn. Martin v.; 1782-1851): Baku IV509am (Naphtha); Ibn Fozian II 446m, IV 509am; Ptolemäus II253e, Sternschmurpen I398e

*Will. Francis (geb. 1817): Pi/oje IV 621me (Säulen), 635m (Borphyr): Franciscaner-Mondy I 400a (getortet), II 280m, IV 298e | S. Francisco A. (Stadt Men-Calif.) IV 440m (Bafen), 630a (Beitung: l'éco du Pacifique); B. punta de S. F. (Neu-Gran.) IV 428a, C. rio (Braf.) II 85m J D. sierra ob. Gebirge (Ren-Mex.) IV 438m [e-9a], 471m: Gipfel IV 438e, vulf. IV 438e-9a | annales regum Francorum III 412e-3a; Francker: [Brof. ta] II 367e-8a, III 234a | Franken A. (Bolf) IV 608a (-finig) | B. (Lant): Berg IV 148e; [Ort ta] II 345m, III 315a; Reise IV 632me, Wein I 482a T fränkisch [i. Fichtelgeb.] II 509m ("Ralender"), III 392e (Rönige) | Frankfurt am Main 1481e (Lage, Temper.), 11508a (in); frankifch f. Franken | Benj. Franklin: Bit II 383m; Electric. ib., e; Erbbeben I425a; Santbante 1329a,m | Cap. (Sir) John Franklin: Boten gefroren [= Gist.] IV47e, Bucht f. gulett, Gisboden [vgl. Boben] IV580m, Gewitter I 364a; journey to the Polar Sea I 440e, IV 206a; Nortlicht 1201e, 4m, 5a, 6a, 440e; IV 146e (fein Geräusch): Schäfchen IV 145a, 206a: Reisen IV 65e (zwei), e (zu f. Aufsuchung) T Franklins-Bucht IV 443 (Bulfane)

FRANKREICH 1437m | B. Frangofen (°) II 181m | C. frangofijch (auch durch * bez.) [f. Flibustiers, Gradmeffung, Institut] II 72e, 114a, 460e; IV 124e, 274e, 513m | Bufate (A. Frankreich wird nicht bezeichnet): Amerifa IV 640a, in A. II (460e°); Areal I319m; Aftronom* III 60e, -en IV27a; Bersuche in ten atlant. Ocean II181mo, Benennungen IV 598a*; böchster Berg IV274e, 517e; Bohrlöcher IV165m, Colonien I 260m*; Expedition* [a. Ägypten] IV 118m, 517a; Gartenfunst II 110e*, Geognost IV 464a*; geologisch [Rarte f. Dufrénoy, Élie de B.] I 456m, 458e; II 25m; Gefandter II 507e*, Gestalt I 308e; Größe [vgl. Areal] II 326e, IV 507a; mittl. Höhe I 315e; in F. I 433m; II 65e, 379a, 493m, 5e; III80a, 276a; Rarte f. geogn., Rima I350e-1a, Rinig II466a, Litteratur II72e*, Maaß III117m* | magnet.: Abw. IV 198e; Intenf. IV61m, 64all, 111e: Mathematik II262a, -er III46m*; Meridiangrad IV22m, bas mittägl. II 31e, bas mittlere II25m, Naturschild. f. Schriftst.; bas nördliche I215m, 480e (Temper.); Officier IV 528e*; Physiker* IV 146e, 205am; Pyrenäen aufgetragen I319m, Regierung IV 64e* | Reijen IV 64e-65a*; Reisender IV 530a*, -be IV 68a*: Schifffahrt IV 57e0 | profaische Schriftsteller: Naturschilderung II 65e, 125m-6a: Seefahrer V 64e*, Sprache III 109e*, Steinfohlen 1227a, Sterne fallen 1404a | bas fübliche IV 353e: magn. Intenf. IV 61m, 64a; Obst I347e, Schwerkraft 1422e-3a, Wein 1347e: Temper. I(351m) 355a, 480e; Theile IV 165m,

Torfmoore II 21m, Triangulation I423m*; Übersetzung [c] IV 531e, 2a, 8a; anggebrannte Bulfane IV 353me, Besitfüste IV 23m, Winter 1342a

Frangen III64e | Johannes Franz: Alter ber Agupter III482a, Apulejus II 439e, unedirte Arbeit III 480e, Alter ber Arfaber III 482am, Ather III 55am, Cifternen III 115m, epigraphice graeca II 409a, Virsterne III 53me, in Griechenland III 115m, [perf.] III 53m, Planeten III 468m, Projelenen III [480m-1], Sirius III 207-8a (Etym.), rothe Sterne [vgl. First.] III 204m-5a, Thinä II 439a, Alter von Bolfern nach Gestirnen III [480m-2m]: Frangosen, frangössich s. bei Frankreich; Louis Frapolli (geb. 1815) IV 578e (caractère géologique), frate III 611a | Fran III 575m, pl. -en () II 291a: Blick III 28m, schöne II 82e*, weiße IV 520a, with II 314m* | Frauenburg II 498e, 9m: Copernicus II 344am, 498am; Domberr II 344a, 503a; Sennenfinft. III 536m, Bafferleitung II 498am : | Jos. Fraunhofer (1787-1826), -fer'ich(*): Cometensucher III 244e*; Fernröhre III 80am (272e*, 295e, 6e*); -rohr III 520m*; Inftrumente III 272e*; bunkle Linien III62e, 63m; Refractor III295e, 468m T ber Fraunhofer (= Fernrehr) III84e | el Frayle f. Popocatepetl, pico del F. f. Toluca; Frederiksborg (fin. ban. Schleg) II 85e; Fredonia (Dorf im St. Ren-Dorf) 1226a, IV 257m; Fregatte IV 64e, 68e, 529e; Freher (Marquard, 1565-1614) II 452e (rerum German. scriptores)

frei [i. Ansichten, Aussicht, Bewegung, Entwicklung, Ibeen, Justitutionen, Luft, Meer, Menich, Natur, Ocean, Sprache, Staat, Verfassung, Wasserstoff B. (phys.)... IV 620e, V 42m; A. (allg.) I 40m; II 12e, 18m, 82a, 88e, 94m, 95m, 110e, 281m, 2a, 339m, 353m, 399a, 588a; IV 31m, 51a: (comp. frei-) F-gebigkeit III 81m, gesinut II 245m; gewerben I 194m, IV 536e; Hänbe I 37e; -milithig IV 218e, F-keit II 357e; -sinnig II 489e; F-staat II 202m, 275m; werben s. Wärme, vgl. gewerben; F-willigkeit II 103m: || das Freie A. (abstr.) I 20e | B. (= fr. Natur, Raum) I [7m-10], II 383m: im F-en I 348e, III 216e; ins F. III 188me (burchblicken): || compar. freier II 288a, Freiheit s. nachber

Freiberg (in Sachen) [f. A. v. Humboldt] IV 112me, adj. Freiberger (): [Bergichule] V 94a | . Bergwert (°) [vgl. Erzrevier] IV 112me, 147e; Grube (°) IV 132e-3a: | pl. Bergwert (°) cv. Gruben: Churprinz (bei Fr.) IV 112me, 187e-8m; Ludwiger Spathgang IV 187e | magnetisch [f. auch nachber allg.]: Abw. IV 117me, 190m: stündl. Beräud. IV 69a, 191a; Berbachtungen (unterirdische B.) I (437me); IV 69a, 112me, 7e, 132e| -3a*, 147m,e, 187e-8m; Neigung IV 112me, 187e-8m; llugewitter (Störungen) I 427e* (437me); IV 69a, 132e| -3a: | Tiefe I 418m, [Topogr.] IV 187e-8a | Breite I 424e, Erzrevier I 417e*, unterird. Flora I 487e*, Gruben f. Berzw., Humgerisch Galg. vo. über Tage) [vgl. Berzw.]: Abw. f. Berzw.; Berbb. I 437m; IV 69a, 112e, 173e (gleichzeit.); Neig. IV 112e, 187e-8a: | Schule

IV 481e*, Beriuche III 446m | — Freiburg (im Breisgan): [Berg babei] IV 477e; [baher gebt.] I 73a||, II 490m:| Freidank (after benticher Dichter) II 36e, 113a | Freiesleben (Joh. *Carl, 1774-1846): böhm. Mittelgeb. IV 636e, 7e (Reise); Berh. zu A. v. Humboldt IV 637e, "iächs. Erzgänge" I 464e Freiheit [s. Denf-, Gefühl, Geist, Mensch, Natur, pretisch, Nebe, Bölfer] I 138m, 492m; II 30e, 33a, 62m, 63m, 184e, 193m, 213e, 235m||e, 279m, 288e (340a), 424a, 448e: bürgertiche II 25e, 275m; geistige I 17a; II 159e, 337m; gesetliche IV 593a, individuelle II 235m, intellectuelle II 281e; Liebe IV 526e, Schebe I 342a; von Menschenclassen II 235m, persönl. II 235m; pelitische II 44a, 235m, 267e, 310a; religiöse II 337m (343e) | — Freim-Freim s. bei frei

frem b [f. Atmofphare, Geftalt, Land, Luftfreis, Menichen, Ration, Natur, Terte, Bölfer] I 142a: bleiben f. Rosmos T Fremdes III 594a (Beriihrung mit); Fremte (pl.) II 160a, 173a I fremtartig f. Anblid, Elemente, Ericheinung, Flora, Sterne, Bolfer; bas K-e H56m T Fremblinge (= Fremte) III 221a : || Frémont (John Charles): exploring exped. IV 435me, 594a, 5a, 6e; mount St. Helen's IV 441e, hypfometr. Unterfuch. IV 435m, Hochebene von Mexico IV (435a) 595a, peak f. zulett, Pike's peak IV436a | Rocky Mountains IV437m | e. 596e-7a: Bergziige IV (436a) 596e-7a, with IV 437m: | Timpanogos IV 594a: || Frémont's peak IV 435m, 9m, 596a,e: Siche IV 598m, Lage IV 598a, ausgebraunter Bulfan IV 598a · Frequen; (= Baufigfeit) ff. Erbbeben, Regen, Sonnenflecten, Bultane 1203m, 219a, 239a, 336a, 359a, 361a, 405a, 445a; II 298m, 324e; III 231e, 593a; IV 118m, 139e, 239m, 333a, 476m; V74m,e | Nic. Fréret (1688-1749): Erbe 1420m (Umfang), IV 159me (Abplattung); Bentel IV (24e) 154m, philos. ancienne IV 154m, Tropenregen IV 159me (faliche Deutung einer griech. Stelle) : Fresten II 123m | Fresnel (Augustin Jean, 1788-1827): Snterferen; II 371a, III 64m, V 10a; Licht I19e, II370a, V10am : Fresnillo (Mex.) IV433e | Frente [i. Leben] III 252a, pl. -en (): an etwas [a. finbl.] I 81a, geiftige II 71e*; findliche (an) II5a, III40m; bes Menschen II8m, Reich ber F. I484e, mit Sehnsucht gemischt 1331m, anthränen II 299e T freudig III 41e :|| Freund f. A. v. Humboldt; pl. -e II 102m, 496a, 502m I freundlich [f. Mittheilung] I385a, IV 196m : Freycinet (Louis Claude Defaulses de. 1779-1842): Exped. [= Reije] IV121a, magn. Abm. ib., Malouinen IV 26e; Pendel I421me; IV 26e, 28me; Reije [= Exped.] I (421me), IV 64e: | Ge. Wilh. Freytag: arab.: Dichter II 50a, Leg. I410a; "Bereftinft" II 120m, 6m: Hamafa II 120a, in; [perf.] II 50a

*Friedian (= Reibung) IV86a ||- Friede II215e (langer) | friedlich [s. Raum, Wehnung] II221a, 273e; IV229am, 232e, 253a, 261m, 334m: Beiten II251e; Zustand I233a, IV262a | Eindruck des F-en IV6me(e); friedsam II313e: || Friedrich: Friedrichs Gere s. Kaiser

Fr. I Barbarossa II36a (Krenzzug) \ Kaiser Fr. II (von Hebenstausen od. der H-e) II448m-9a: Aristoteles id., 463e; Brief IV448m-9a; Naturgesch. II256a, 448me (Liebe zur N. u. Wiss.); Uhr II452m-3a, Bögel II463e, Wiss. İ. Naturg., Zeit II452e, Zeologie II463e: || Fr. der Greße (der greße Fr. III558m, der gr. König III356m): Kant III356m, 558am; Schwester III353a, Zeitgenesse II102a \ Friedrichs-Chre (Sternbitt) III199m \ Fr. Wilhelm III: Naturgesiüh II(97m); Fr. Wilh. IV ("umser König"): Hohrarchus II519me || friedsam \ Friede | Jac. Fried. Fries (1773-1843): Anhänger Kant's V8a; "Natursehre" II435a, Fortschritte der N. V8am; [hers.] V8a; "Gesch. der Philos." II435a, 505a, 513m; V8am; "Borles. über die Sternstunde" I393a, II513m, III553m; Titius Gesch der Abstände III529m, 553m: | Fried. Friesen IV196m | Cap Frio (bras. Küsse) IV136e; rio Frio (mex. Thasraud) IV568m, 9a \ friigh [s. Leben]: ewig \signapse Grün; Frislanda (Insel) II101m, 317m: | Frislus \signapse Philius, Gemma; Frislanda (Insel) II1462a

*Jul. Fröbel: Bulfane Central-Amer.'s IV 595e, geogr. of North Amer. IV 595e-6a, [perj.] IV 541m, sierra Madre IV 595e-6a, Rocky Mount. IV 596a, Bulfan von Telica IV 541me: Frobelius (Joh. Nic., 1701-56) IV 206a (aurora bor.), fröhlich IV 283a | fremm A. (im engen Sinne) II 198a, 273e; IV 261a; B. (im weiten S.) II 101m, III 20m: front-view III 79m; Fröße I 373a (Thierden in ihnen); II 57a, 151m | Frest II 91a; frestig II 53a, 58m, 107am; Frest II 17a

Frucht (sg.*, and in comp.) [f. Baum, Geist, Pflanzen] A. (nat.) II 69e, 426m; pl. Früchte I55a, 83e [348e-350]; II 303a, 314a, 485a; V 86e; bestimmte Art IV 334e-5all [B. (bilbl.) sg. II 148a; pl. II 195e, 206m, 252m; IV 311a, 467a ||: f-behangen II 87e, mit F. beladen II 57a; f-bringend II 205a, IV 14m, V 60m; cdesste II 137a*, -garten II 43a, gedeihen nicht III 413m, von Geistesbestrebungen I 37a, [gemalt] II 85a; -länder II 32m, 172m, 186m | reife I 481m, -ende II 91a, Reisung I 340e [tragen I 342a, II 268m; f-tragend I 350a: | unreise I 481m, je nach der Bärme-Vertheilung I [348e-350]: || fruchtbar [s. Boden, Feld] A. (eig.) I 379e; II 212m, 395m; B. (bilbl.) III 82e, IV 231e, V 10m [F-seit [s. Boden, Dichter] I 221e, II 214m: [eines Landes] II 46m, Quelle IV 460a, Urbeber V 86e

früh (auch in comp.) [s. Aufgang, entrissen, Gesang, hingeschieben, Untergang]: F-jahr (= hp. Frühling) [s. Aquinoctium] I343e, 412e, 3a; III589a; F-morgen III612e (-Stunden), F-stunde III612m \text{Frühling} (H2000), F-stunde III612m \text{Frühling} (H3000), F-stunde III612m \text{Frühling} (H3000), Tanibar (III124e: [comp. \cdots-0]-Dithyrambus II10m, 105am; ewiger III450e-1m, 3m; -gedicht II105e, pl. -e II43a; -Styllium II14a, -Alima III451am (immer gleiches), Lob II106a, -lüste II92a, -punkt III182a, [Schilberung] II117e, verkündigen II10m

*Fuca-Strafe (Str. S. Juan de Fuca IV 442a) IV 440a, 1e: Berg babei IV 442a | Fuchs U. (Thier): -Infeln IV 395e,e (Theil ber alent., einzelne); -jäger I 204e T B. (Sternbilb): Ropf III 226e, Mildftr. III 187a; Rebelfled III 340, 367a; nener Stern I 160e; III 220e, 6e-7mil, 9e] Fuchs von Bimbach II 507e-8a,m | G. C. Füchfel: Formationen V 72e, 73am, 92e-93a; Schriften V 92e-93a I fucus, Fucus (= Tang) 1328a: -Bant ib., II 326e (große, fleine); natans II 326m, -3weige I 330m : Fuenterrabia II 305e, Fuentes (Francisco Ant. de F. y Guzman) IV 538a (Guatemala), fühlend f. Mensch, Führer [f. Expedition] III 72a (pl.), Kuhrlente III 217a | Kuhrmann (Sternbild; auriga) sf. Bidchen, Capella] III 327m : Stern III 205e | einzelne Sterne : \$\beta\$ III 139a, 172e | \$\epsilon\$ III 141a: veranderlich III 235a,e, 7m, 243e, 250e; weiß III 235a : 7 III 141m, 3 III 140a, i III 140m | Fu-kian (chinef. Prev.) IV 584a | Fulgural-Bücher II 417me; Fulguratoren (ber Ctruffer) II 169e, 417me T Fille f. Anichanungen, Beobachtungen, Ginbilbungefraft, Ericheinungen, Gebanken, Geftaltungen, Leben, Material, Pflangen, Phantafie, Caft] I 13a, 59m, 65a, 164e, 330e, 373e; II 71m, 91m, 97m, 154a, 249e, 267a, 297m, 439m; III 10e-11a: eigne III 39m, empirische I 81a, größte II 238a, maaß= toje II 312e; reiche II 186e, 281m, 351a; IV 444e; reichste II 266m (bargeboten); relative V4a; iippige I227a, II34e (90m): fulvus III204e

Rumarolen (= Sofficuen, Solfataren IV 602[a], 3a,m; fummarole IV 256a) I 245me; IV $[256-7m, \mathfrak{A}, 509m-510m]$ 256a, 267m, 286m, 346e, 458e, 9m, 523am, [602m-4m], 2me; sing. Fumarole (*) IV 602a | Buf. (comp. F-en-): Arten IV [602m-3a]; Ausströmungen, Emanationen (IV 603a) IV 256e [602m-4m]; [Begr.] IV 346e, 602a*; Borfaire IV 256m-7a (267a), 509me | Dampfe (aufsteigenb) IV 256mll, 509e; V 48a: borfaure IV256a,e T Danipf IV286m: - Eruptionen IV256a T bampfenbe 1245m | Dauer f. Zeit, Emanat, f. Ausftröm.; -Kelb IV 257a, 603a | Bas (ausstoßent, -geftoßen) [f. °Salgfäure] IV (256e) 267m, 458e, 602e-3a: Bestandtheile IV 459m, 602e-3a: [in Gegenden] IV 257a, 459m, 602e; Geftein (aus bem fie ausbrechen) IV 256e, 509e-510a; fleine Regel IV 256m. Namen IV 256a; Matur, Befen IV 256a, 267m, 346e, 458e, 602a*, me; Randmolfen IV 603m; Salzfäure (in ben Gasen), S-en-F. IV 602e-3a | Schwefel (aus, in ihnen) IV 602m, 3a; V48a; Schwefel-F. IV 602me] Schwefel-Wafferstoff IV [603-4] | Stabien IV 459m (verschiebne); Stoffe 1245me (bie fie sublimiren), IV 523am (bie fie enthalten); thätige V 48a, Th-feit IV 459m | eines Bulfans IV 523am, 602e, 3am; an B-en IV 459m, 602e, 3m; im Rrater eines B. IV 286m, 318e; B-e umgebend IV 458e : Befen f. Natur; Beit, Dauer IV 602me

*fummarole = Fumarolen | Function A. (gew., = Berrichtung): pl. -en III44e T B. (bes. Beb. ber Abhängigkeit): seine Sache (ift) F. einer aubren] I 228e, 356m; II 322e-3a, III 450m; pl. IV 29m | Funt IV 345am,

-orter IV 632a | Fundamente (= Grunblagen) [f. Beftimmung, geo. bätisch, Messung I 467e; II 225m, 235a, 440a; III 358m; IV 73e, 104a; sg. -ment (*) IV 589a: [e. Berges] IV 631m*, ficheres III 625e*, unbestimmte IV 233a; unsichere III 372e, 3e] Fundamental- II 455a, IV 70m: -Chene III 449a | Fundanus f. Minutius, Funel IV 545a (2 Bulfane in Guatemala) | fünf: Bierogipphe III 167a, 203me; F-ftromiant [= Pendjab, Pentapotamia] II 185e, 197e T Fiinfthum III 42m, 54m | funtein, F. f. Planeten, Sterne; -elnd [f. Licht, Sterne] H 59m T Funken [f. electrifch] I 121e, 453e: fpriihen I 147a, 208am, 407e; II 52e; verlöschende I 142a: rio de Funzha III 482e, Furca V 67e (Glimmerfdiefer); Furche [i. Afien, Sonne, Thal, Bulfane] II 154m, furdent II 84a | Furcht I 119m (nicht Frende), 225a; furchtbar [j. Erdbeben, Erscheinung, Folgen, Phanomen. Ausbruch von Bulfanen] 1217a, II 75a; III 610m, 623m; IV 11e, 228e, 232a, 262a, 303m, 4a, 335e, 6e, 356m, 488m, 496e, 600a; V27a, 31a, e, 39a, 60m : Fürst [i. Berge, Soi] II 193a, Jul. Fürst III 472a ("Literatur» geich, ber Juben"); Fury (Schiff) IV65m | Fufi (Begirk auf Mirpon) IV 399m | Fusi-jama (Bulfan ib.) IV [399m-400a] 401e, 2a: Ausbriche IV (400a), -bruch IV 400m; Erhebung IV 399e-400a; V 41am, 55a; Sobe IV 399e, 402a; ruht IV 400a | Fufinieri (Ambrogio, 1773-1853) I 403a (Meteormaffen)

S.

*Gäa (Göttinn) I 161e (Kinter), V 60m; Gabbre (Gebirgsart) IV 406m, gabelförmig = gegabelt, Gaben f. Natur, Gabirol (jüb. Dichter in Exan.) II 119a, Gablonz (Schlef.) V 77e; Gadara (Chlefhy.) II 14e, 105e; Gaddir (Span.) II 409m || Gadeira (= Gades) II 164a,m, 174a, 182m, 408all,e, 415e: Meerenge [= G-sche Pforte] II 270a, sühl. von II 181a, Tempel II 173e [Gadeiriche Pforte [= Meerenge von G-a, Gades usw.] (f. Coläus) II 180am (1a): Durchschliftung II 180m-1a (277e, 396m): || Gades (= Cadix,

Gadeira): Gründung II 422e, Meerenge [= Straße, Gadeiriche Pforte usw.; f. iibr. Hercules] II (180e-1a); Phönicier, phönic. Cosonie II 162e, 3m, 180a; Straße [= Meerenge] II 153m, Tempel II 162e || Gaetano (Giovanni): Sübiee II 303e, 479e; Gage III 509a (Bulfane von Mexico) || gährend II 96m (Stoffe) | Gährung II (450m): Spilse I 378a; Spreceß II 257a, 450m || J. Fr. Gail (geb. 1795) II 106m (geogr. graeci min.); Paul Gaimard (c. 1790-1858) [f. voy. en Scandin.] IV (65a Reife nach Scandinavien), 192e (voy. en Islande et au Groönland [chne f. Namen]) | Gaira (in S. Marta): Fluß I 155e, pico de G. I 482e: | Thom. Gaisford (1779-1855) IV 161a (Eusebius)

*Galan (Gua-G.; Grotte auf Java) IV 513e || Galapagos I 422e, IV [426m-8a, U. 591]; ober: -Juseln IV 575a; Archivel IV 414m, 426me, 483e; -Gruppe IV 427m | tein Bimsftein IV 483e, bochft entzündet IV 426me; Gebirgearten IV 427am,e, 591am | Sufeln: 5 größere IV 426m] Jusel: [einzelne] IV 427e-8a, 591m; größte IV 427m | Regelberge IV 427m, 591m | Rrater IV 591m: Ausbruch IV 426e, erloschene IV 426e (2000), -ränder IV 427me : Rage IV 426m, 7e-8a; Lavaströme IV 426e-7a, magn. Intenf. I 422e, Meife IV 426e, Enbe ber Gibfee IV 414m | Bulfane IV [426m-8a, A. 591m]: Söhe IV 427m, Umwallung IV 575a, Ungahi IV 426e T vulfanisch [val. entzündet] I 422e (Infeln): IV 426me (febr), 458e -|| galactifch f. bei galaxias, Galatea II 58a (von Cervantes) || galaxias (= Mildhfrage) III 181m, 219e, 258e, 355m; auch: γαλαξία III 176m; galaxis III 153a, 184a T adj. galactifd III 176m (Rreis), m,e, 189a | Claudius Galenus II 216am | , 229m: Anaxagoras V21m (Schnee), grab, II 254e, gelb III 204m; methodus medendi ib., de simpl. medicam. V21m; hist. philosophica III 199e, IV 160e: γαλεός λείος (Kifch) II 430a | Galera Zamba (Cap u. schmale Halbinfel [IV511m], NNO von Cartagena; vgl. noch Landzunge, Lage) IV [261m-2, A. 511am]: mächtiger Flammenausbruch u. Erdumwälzung burch ben Gas-Bulfan ber G. Z. IV [261m-2] 1e-2all, 511a,m, 3a; Gas - Bulfan IV 261e, 2m; ein Beerd IV 511m (in ber Nähe) | wird Jufel IV 262a, 511m; Entstehung einer Infel IV 262m, 511m T ber Regel verschwindet IV 262a; eine Menge fleiner R. entstehn IV 262m, 511a : Lage IV 261me, Landzunge IV 261e; Salse IV 263e, 511a | Francisco Gali: Seereise mit Jayme II 482e-3a, IV 55a; Galiano (Dionifio Alcalá, 1760-1805) IV 292e (Elias-Berg); Galicien (jpan. Brov.) 1262m (Granit); II 410a (Bergbau), m [geogn.]

Galileo Galilei (1564-1642) [j. Kepler] I 174e-5a, 427m; II324m, 341a, 2e, 354a, 5a [6m-7m, A. 508m-512m], 358e-9a [360-1a], 9mll,e, 383e-4a; III74e-75m, IV 615a || Juführ: Anagramın II359e, 362am | a firon. II [508m-510]: Entbedungen II 238e, 356m-7m (363a); III 61a: Beobb. III 290e (telefc.); Blindheit, Erblindung III 383m | Briefe (lettere) II 508e, 9ell, 511me, 2a; III 419a; Brief III 507a, IV 615a: | Caftelli

II 362m, Cefi III 383a, Deutschland II 510a; dialogo [= Gespräch] I 196a; 11379e, 516m-7a; 111271e-2a; Doppelsterne 111290e-1a, Einwirkung auf ihn II 345am, Entdeck. f. aftron.; Erdachje I 196a, -licht III 499a; Exped. f. Lange; Fernrohr, -rohre [= Telefcop, vgl. Inftrum.] II 356m, 496me, 508a; III 77a, 204am (316m, 335e), 6m (383m); Flamme I 391e; Ge-(präd) [= dialogo] III 271e, 290e; Gilbert I 427m, II 372m, IV 57a; giornata III 290c, Grienberger III 507a, Justrumente [vgl. Fernrohr] III 316m (jdmache) | Supiterstrabanten II 496me, III (461m): Entbeding II 238e [356e-7m, A. 509-510], 509e, 510ell, 1a; III 77a, 315a, 354m-5a, 425e; zur Längen - Bestimmung II 358e-9a, 511 : Renntniffe III 507e, f. Kepler, Länge [f. Jupiterstrab.] II 358e-9a (Plan einer Erped. beswegen); Leben j. perf., [~&befchr.] II 508e; lettere j. Briefe, Licht III 91a (Gefchwint.); Luft II 378e (-bruct), 516m-7a (Bewegung); Marius II 509m-510m, III 354e-5a; Mars II 362m, Microscop II 507m, Mildiftr. III 355m | Mont [vgl. Sound]: Berge II 507e, 8e-9a: Sobe II 507e, Meffung II 507a: | Gebirge [vgl. Ringgeb.] III 507e (Hicke), Slandschaften II 508e-9a; aschsarb. Licht III 499a, Luft II 509a, Ringgebirge IV 615a, Ballebenen ill 509am, Baffer Il 509a - Il De belfle de [f. Orion] II 369am, 513e, 4a; III 99e, 178a, 313a, 6-7a, 9a, 335me, 6a, 7a | nuncius sidereus, sid. n. II 357a, 369a, 509m; III 99e, 178a, 316m, 335e, 499a: Commentar bazu II 510a: opere II 508e, 510a, 1a, me, ell, 2m, 3e, 5ell; III285m, 354e, 364m | Orion III316me, 335m-6a, 355m, 364m-5a: Mebel, -flect im O. III 335me, 355m, 364m-5a: Baffatwinde II 379e, 516m; Bendel I 174e-5a, IV 24e; [perj., Leben] II 356m, 7a, 8e-9a, 360a,m, 2a, 510a,m, 1am; III 20m, 74e, 75a, 204a, 316e, 335e, 383m, 8m, 397e; saggiatore I 391e, III 316m | Saturn II 425e: Sandhaben II 356e, 9m; III (477a) : [Schrift über G.] II 509e; Schiiler II 378e, 510e, 6a; Sohn II 359a || Sonne: ~nfackeln II 316e; Licht gegen ben Mond III 397e, 419a; Rotation II 316m T Sonnenflecken: Becb. II 360e-1a, m, e, 496me; entdect II 238e [356e, 360-1a; M. 511e-2m]; III 383a,am, 391a, 8a (409a) : | Sterne: Abstand, Parallage III 271m-2a, 285m; funtein III 124a T Sternhaufen II 368e, 9a | Telefcop ff. übr. Kernrohr, vgl. Beobb.] II 511m (Art), Thermoscope II 376e-7a; nach G.'s Tode II 378e, III (306m) 336a | Venus II 238e, 496me: Sichelgestalt, Lichtgestalten od. Phajen entbedt II 356e, 362, 512m : Bernrtheilung III 20m, Wärme II 258a; Marcus Welfer II 360a, 1a; III 419a | Beit II 373a, III 521e; pl. -en (00) III 461m T -alter II 367e, 393e-4a T -genoffe III 18a, -en 11187m | - Vincenzio Galilei (Colm, 1606-49) 11359a

*Juan Galindo IV 539m (Bustan Irasu), 542am (Confeguina); galtonella f. Gallionellen | galisch II 461a: Gefänge II 51e, Gruß II 460a, Häuptsing II 274e, Sprache II [460-1a (in Nortamer.; 460e)], Ilreçt II 37m | Galisco (Neu-Mex.) IV 437e; José Galisco IV 537m (See Nicaragua), 8a (Karte v. Guatemala): | galium (Pfl.) I 48e, Gallatin

(Abr. *Albert Alphonfe, 1761-1849) II 460m (Indian tribes, Tus caroras)

Joh. Gottfr. Galle (zeb. 1812) [vgl. A. v. Humboldt]: Apollonius II 504 (über sein thichenisches System), Brief III 136a, Capella III 254e || Cometen: Auszähl. III 560m; entbeckt III 561m, 2m, 577e; Tabelle ber inneren III 571e, bei 571; Umlanfszeit III 583me | Comet: Borübergehn vor der Sonne III (564m) 581e; Biela's III (569m) 583a, 4m; Encke's III 583e-4all; von 1843: III 578m, 580e; von 1846: IV (571m) 583m || Deppelsterne III 296e; Jupiterstradanten III 66e, 111e-2m; siidl. Krenz II 333a, 487am | Neptun: Durchmesser III 533e; entbeckt, Aussindung II 487a; III 153a, 377m, 426m, 445m, 460e, 532e, 3e, 4am, 553e, 4e, 8am :| Unhang zu Olders III 578m, 580e, 1e, 3a,m,e||-4a||,m; Orion III 364me (nach Galilei); [pers.] II 504a; III 66e, 136a, 515e | Planeten III 84m (bei Tage): kleine III 435e-6a, 515e-6 (Tabelle): | Sirius III 406m; Sonne III 381a (Masse), ~nsinsterniß III 536m (zu Frauendurg); [Stellen] II 487am, 504... | Sterne: photometr. Reihung III [136-142], Sehen III 66m, sübliche II 487a

*St. Gallen: annales III 223e; Mondy III 223m, 231m J Gallerie A. [j. Dresdner, Gemalbe] II 85e, 129e (Bilberg.); B. (bergm.) pl. -en IV 491m T Gallet (Galletius; Jean Charles): Saturn: ercentr. Lage III 527a, 552e-3a; phaenom, Saturni III 552e-3a | Gallien [f. aquitanifd, narbonenfifch] II 451e: burch II 163a, fühl. Küste II 109m; nach II 109m,e: Reise nach II 25all T Gallier I 490e || piedra de gallinaço (Obsibian) IV 570e; Gallionellen (Jufufiensth.) [galionella III 41mll] I 157a, 372e; Aelius Gallius (Römer) II 215a | Thom. Galloway (1796-1851): Bem. bee Sonnenfpfteme III 280e-1a, 7m | Galunggung [auch Gel. V41m-44] (Bulfan im westl. Java) V [41m-44]: was er auswirft I 257a, V 43a; Dörfer babei V (41e) 42a, bulf. Gemitter V 42a, Gipfel V 42a, Bobe V 41e; Krater IV286e (großer), V41e-42a: feine Lava I256e-7a; langer Rücken IV 286e, 521e | Schlanını V 42am: - Ausbrüche V [41m-44] 44a; -ftrome [vgl. Wafferftr.] ib., 43am,am (jegen Trimmerhigel ab); -ftrom V41e, 43m, 44m : Trümmerhügel (15000) V 43e-44m; Berwüftungen V 41e, 42a; Bafferftr. [vgl. Schlammftr.] I 256e-7a : | Galvani (Luigi od. Aloisio, 1737-98) I 35a | galvanifd I 272e, 440m; IV 66m: Strom I 206e, IV 214m; Ströme I 185a: Berfuche V 91m | Matias de Galvez (Bicefonig ven Merico) IV 538a

*Paul de Gama II 59m | Vasco de Gama († 1524) II 60e, 266m,e, 292e, 9e, 304e, 315m, 343e: Afrika II 297a (Oftkiffe), III 174e-5a (Westk.); Entbechungen II 84e, Sreise s. Fahrt : Epoche II 280a, Exped. s. Fahrt | Fahrt nach Ostinbien III 174e-5a: andre Namen: II 41e (Schiffschrt), 415m (Entbechungsreise); III 344e (Exped.), IV 119e (Seefahrt): | Cap ber guten Hoffnung II 467m, kein Log IV 56e: Fahrt nach Ostinbien s. Fahrt, Weg uach

D. II302a; Geschwind. des Schiffes genessen IV 56e; Schiffsahrt, Seesahrt i. Haltm., Beranlassung s. Unternehmens II 142m., Beg s. Schind. II 332a || Gama Lama s. Ternate; Gamayer Kuppe (Böhmen) IV 477m., 637e | Gambart (Jean Félix Adolphe, 1800-36): Biela'scher Comet III 584a,m (bestimmt zuerst seine Elem.) T. Gambey (Henri Prudence, 1787-1847), Gambey'sch (*): Boussele IV 69a; Declinations-B. IV 74e*, Decl. Instrument I437m*; Inclinatorium IV 70e*; Instrument IV 132e, Meßinstr. III 81a: | Gambia (H. Ust.) II 163e, Gambier-Inseln (bei Tahitt) IV 426a (-Gruppe, basaltisch); Juan de Gandavo (Mönch) IV [298e-9 Bustan von Masaya], 8e-9ail [pers.], 9a (Matrose)

Gang A. (gew.) I 366m, 443e; Il 216e: periedifder IV 104a, ftiller 1361a | B. (bergmänn.) [f. Erz, Geftein] 1280a; pl. Gange (*) 1255m, 262e, 9e [279e-280m, A. 464me]; IV 462a | , 492am, 638m | Bus. (compos. Gang-): Alter IV 492am*; g-artig I 237m, 259e, 261m, 3e, 275e, 300m; II 402a; IV 93e, 245e, 461e; -Ausfüllungen IV 468m, g-ausfüllend IV 270m; -bilbung [= Entsteh.] 1223m (279e-280m), IV 492am; -brusen IV 251e | durchfeten IV 410e*; -fetend, -e(r) I 280a*; IV 375a*, 492an, 638m*; -jett, -e(r) 1280m*; IV 413a* (von Gängen), 492am : Entstehung [= -bildung] 1279e-280m | Formation IV 492a (ältere), -Formationen IV 468m; g-förmig I263a: | -gebirge V73a, [G.* von Gebirgearten] V74e-75a; Hanptgang IV 395a | -flüfte 1424a (offne), IV 374e; -fluft 1472m I -maffen I 279e (bilben fich), 464e; IV 637a (Unterschiede); -maffe IV 251e: Mineralien auf G-en* V 71e, neuerer IV 492a, offne I 279e*, -Phänomene IV 373a | - jpalten IV 251e: Ausfüllung IV 148m, 503e; and gefüllt IV 251e, unausg-e III 257m T sg. -spalte IV 343m | -stiide IV 406a, -susteme IV 556m, -theorie I 464m, -triimmer I 245m, -verhältnisse I 464e Berwerfen IV 492am; verwerfender, verworfner IV 492am : | 3ahllose IV 375a*

*Ganges [i. Indien, indische Haldinsel] II 123m, 143m, 292a: Alexander d. Gr. II 197e, Ansssuß [= Mind.] IV 382e, -Gebiet II 198a, Mündung [= Ansst.] II 305e, Seleucus II 198m, über den G. II 159a, -User II 5m, Justississe I 484a [Gangetis s. India || Ganoiden (Fische) I 48e, Ganymed (ein Mond des Jupiter) II 357m || das Ganze i. Einzelnes, Welt [ein Ganzes s. Sinzelnes, II 385e; II 223m, 7e, 235e, 267a; III 379m, 435a; IV 160a, m: V3m: großes II 184a, 232m; organisches III 23e, Streben nach dem G-en II 205a; Theil des G. I 23e, 85m; G. gegen die Theile II 223m [pl. Ganze III 175e

*Garabusa (Jusel Meinas.) IV530e-1a, Garamanten (Bots) II 215a, Blasco de Garay II 470a | Garcilasso de la Vega A. Juca (Gesthichteschr.; 1530-68) (auch Garcilaso II 481a, 9m): Alvarado nach Quito V (29e-30a) 52am; commentarios reales × II 481a; III 476e, 485e; Giganten-Felber II 481a, Gnomen III (455m) 485e, Lamas II 489m; Monate,

Wochen III 476e T. B. (span. Dichter, 1503-36) II 327a, 485m; III 210a: Salicio y Nemoroso II 58a | Garcin: Trepenhimmel, Persien III 88a, 124m, e: Gardar (Grönt.) II 271m, 7e-8a; Garigliano (ital. Fl.) II 25m, garita s. paramo, Garmanen II 114a, Jul. Garnier II 111e (opera S. Basilii), Garonne I 350m, Schleß Garpenberg I 465a, Gärtchen s. nach Garten

Garten [f. Adonis, botanisch, Frucht, Kloster, Laubschaft, Lust-, Rosen, Semiramis] II 124e, 133a; ein bestimmter II 130e, 1m,e, 2m \ pl. Gärten II 42m, 62e [98m-103a, A. 132m-4a], 100e, 5a: (sg.*, comp. Garten-) ägyptische II 133e, 4a | Ansage II 100e, -a. II 77m \ -ansagen II [97-103a, A. 132-4a] 100a, m, m-1a, 450m | -ban I 364m; II 130e, 4a: "Berhands. bes Bereins" I 407m: | in China, Hinter-Asien II [100-3a, A. 133e-4a]; [Etym.] I 387e-8a, -gedicht II 102 (chines.), Glassingeln III 118e; -funst II 110e (bes. steise französ.), Kunstg. II 79m; mexican. II 314e*, [einer Person] II 360m*, Psanzenmenge II 134a | - Gärtchen s. Adonis | Gärtner II 134a (Runstg.), Gärtnerei [s. Laubschaft] II 130e (Kunstg.: antisc)

garua (in Peru und an der peruan. Küste) I 428m, II 321e; III 88m, 143m-4m (3e), 408a; IV 171m

Gas ff. China, Chlor, Erbbeben, Rrater, Dryd, Duellen, Salfen, Sauerstoff, Solfataren, Stid-, Stidftoff, Bullane I 233e, II [384m-5] 7m; IV 255e-6a, 8m, e-9m, e-261a [458m-460m, \mathfrak{A} , 611m-3a; 511e-2]; pl. Gafe (*) II 385a,m; III 59a, 109a, 250am; ber gewöhnl. plur. ift aber Gas-Arten (O) [f. nachher] | Infahe (compos. Gas-): absorbern H 385m | Analyje [vgl. Bestandth.] IV (460m, 510e) 604a0; pl. -en V 46m, 47m | -Arten (ber gew. pl. von Gas, bez. burch O) [a. *Bulfane] I123e, 223e-4a, 402e, 3a; II [384m-5] 4m!, 8am; III 400a,m, 7e, 417e; IV 9m, 76e, 174a, 211a, 2e, 260e, 1e, 2a, 6e, 272a, 491a, 512m, 9e, 561e; -Wrt III 400e T [Arten] IV 452m T gaeartig [f. Flüffigfeit, Licht] 1259e; III 109a, 417e, 8a, 489a, 490a; IV 96m, 248m, 511a; V 92a; G-es III 52m | auffangen II 385m, auffteigende (aus b. Erte, b. Boben) IV (224a*) | ausbrechen IV531m; -Ausbrüche [= Erupt.] I 168a, III 5a, IV (272a) : ausstoßen IV 519eo | ausftrömend 1231m, IV512mo | Ausftrömungen [= Eman.] 1209e, 259e-260a; IV 249m; -A. IV 260e | Beft and theile, Buiannen. fetting] (# Analyse) IV 256a,e, 8e-9m [459m-460m], 460m, 510e, 1e-2m,e, 602e*, 612a | Blafen IV 258m, 260a; -bl. IV 250m | Brenngas IV 263am: - Quellen IV 257me | brennbar(e8) [tentziinblich ufw.] I 231m, IV 224a, V 46m*; breunt, breunend IV 256a, 260m, e, 510e, 1a | Fiamagnetisch III 400a, Dichtigkeit III 418m; -Emanation(en) [= Ausström.] III 490m; IV 222m, 459e, 461a, 510e; -Entbindung IV 213m, Entweichen II 384m | - Entwicklung II 384e-5a, IV 484e; -en IV 214e] Entwicklung IV 5610 : | fich entgünden IV 531m, -etes III 418m T Entgündbarfeit IV 260m-1a (bef. Grenze), 579a Tentzündlich (e 8) [= brennbar] II 384m,

8a; IV 259e; nicht entz. [= unentziinbbar] IV 255e (8e), 260a, e, 511e-2a, 531m | zur Erleuchtung IV 257e, -Eruption [= Muebr.] IV 257m, Ergengung f. Gegenden; -flammen III 394m, 5a | gasformig ff. fluffig, Hiiffigfeit] I 225e, 334a, 340e; III 332e, 395e, 6a, 405a; IV 14a, 83a, 256e; V11m: Fluidum III50a; Körper I111m, II370m; III394a, 5a; IV 78m; Umbüllung f. Erbe, Sonne; Zuftanb II 373m T bas G-e III 48a, 144e | Gegenden (ber Erzengung)] IV 458e, 9ell; -Gemisch IV 175a, 249a; beiße IV 278a, 561e; irrespirable(8) I 220e, II 388a; tobleufaure & I 209e, 221a, 266a; IV49a, 223m, 249m, 264m, 7m, 513e, 579a; V35e || Li dit III 418m, IV 260m; -lidit III 109a (394m, 5am) | liditverlöschentes (in welchem Licht verlischt) II 384m, 8a; IV (212e, 258e, 260a) 512m* | Mifdungen IV 260me, Natur f. Befen; nitrofes IV 258e, 511e; -Schichten III 395a, sylvestre II 385m; Temper. IV 531m, 579a (Erhöhung): tragbares 1445m, unentzündbar [= nicht entzündl.] II 385m, unterirbische IV 632e*: verdichtetes IV 491a, B-ung IV 9m; [Berwandlung] II 385a, Bolum III 22mo; Wefen, Unterfcbied ufw. II 385a,m; Zusammensetzung f. Bestandtheile

Will. Gascoigne (1621-44) III 106m: Kernrehr III 82a (106m), 154a; IV 60a; Micrometer III 60e-61a, opt. III 76e; [perf.] III 106m, 409e; Sonnenflecten III 409e-410a T de Gasparin: Quellen u. Regen IV 234e, 498m; Regan I 485a, IV 498e | Annibale de Gasparis (geb. 1819); mehrere fl. Planeten entredt III 377e, 426e, 460me; V 116e (fieben): Egeria III 426e, 460me; V 109m, 116e; Eunomia III 644a; V 109m, 116e; Hygiea III 426e, 460m; V109a, 116e; Irene III 426e; Maffalia V110a, 6e; Parthenope III 426e, 460m; V 109a, 116e; Pfyche V 109m, 116e; Themis V110m, 6e: Gaffarus (Mathem., c. 1541) II 499m | Pierre Gaffendi (1592-1655) [B. Rille auf b. Mond f. am Ende]: Apollonius II 503m-4α", me; aurora bor. IV 125a | Copernicus II 350a, 498me", 9me: III 466a; "Leben bes Cop." II 344m, 6a, 496e, 7a,m, 8me, 9me [Stelle] : Galilei III 20m; magnet. II 321m (Linien), 515m (Reig.) | Tychonis vita II 497m, 503e-4a [Stelle]; thehonisches Suftem II 350me, 503m-4a: | B. Gaffendi Rille auf bem Mont III 546m | Gaft [f. Sterne]: -freundichaft II 50a, -mahl II 130m T Gaftein: Beilgnelle IV 248e, Quelle IVA Im : | Gafteropoben (Th.) II 430a, gathas (Spriiche) V20m | Gattungen [f. Pflanzen, Thiere u. a.] I 66m, sg. Gattung (): eine eigne* II 77m, 129a; ber Malerei II 77m, Zerstreuung I 56a T Gätulien II 214e (röntisch), V86m; gätulische Gebirge II439e, III441m; V58m, 86m

*Gatt II 12a, Gaubade (DAfr.) IV 102m, Ant. Gaubil (1689-1759) IV 403m (Bufel bei Japan) | Gaudin (Marc Antoine Augustin, geb. 1804): fünftl. Rubin I 465a, V71m : | Gaugamela II 185e (Schlacht); gauges, gauging III 175m: Gaulea (NWAfr.) II 163e, Gauleon II 270a; Gault IV 165a, Gaurischanka (Berg) = Everest

Carl Fried. Gaufs (1777-1855): Altona f. Göttingen, Ceres III517e | Erbe: magn. Achje IV85a, 177e; Figur IV19, 150e | Erb-Magnetismus (Theorie n. a.) I 186am, 438am; II376m; IV62m, 71a, a (Schriften), 78e, 201a,m, 2e; "alfg. Theorie bes Erdmagn." I427e, 431e; IV71a, 177e: | Sternwarten von Göttingen n. Altona IV150e, 1e; Hannover IV22m (Meribiangrad), Licht III70a | magnetisch [vgl. Erb-Magn.): austral. Linie ohne Abw. IV202e-3a,m; Beobb. IV163m; Intens. IV96e-97 (sinbl. Beränd.), intens. vis magnet. IV71a; Linie IV202a, absol. Scale IV89e; "magn. Berein" (nut Weber) I 427e, 8a, 9m, 432a, 3m, 8a; IV71a; Berth IV201a: | Meribiangrad s. Hannover; [pers.] I 438a, II 376m, IV203a; Planeten III 443e-4m (Titius Gesetz ber Abstände), Zertörung eines großen Pl. III (518a) 549e; Rechnungen III 517e; Bewegung des Sonnenspstems III 280m, 7a; Sternwarten s. Göttingen, Brief an Zach III 443e-4m

Alfred Gautier (geb. 1793): Sennenfleden III 388me, 411am; IV 200a : | Cap. Gautier 141m (Athos), Gavarnie (Physin.) IV 632m

Claudio Gay (Claude IV 553e): Chili IV 74e: hist. de Chile ib., Karte IV 553e, Butfane IV 322e: | magn. Book. IV 74e; Butfan Peteroa IV 552m, Butfane IV 322e: | Gay-Luffac (Joseph Louis, 1778–1850) [a. A. v. Humboldt] I480e: aërost. Reise s. Luftball, Eisenglanz I464m; Esetricität I 244a, 486a; V 24e; Erbbeben I 442m, IV 491am; innere Söhlungen IV 491a; Busammensetung ber Luft I 332e-3a, 478m; IV 248e-9a, 259m | Aussteigen im Luftball, Luftsahrt, aërostat. Reise I 360a, III 57a; IV 94m, 95e, 182m: 2 Fahrten (einmal mit Biot) IV 95m; magn. Intens. IV 95e, 182m | magnet.: Abw. IV 117a, 125e; Åquator IV 68m, Sutens. [a. Luftsahrt] IV 64a (Book.), Reig. IV 108m (zu Paris): | in Neapel IV 484e, Nocera IV 502a (Duelle), Paris s. magn. Reig.; phlegy. Felder, Solsatare von Pozzuoli IV 603e-4a; Sanerstoff IV 248e-9a, E. Schmidt IV 151m, Temper. der Tiefe IV 166all, Vesuv IV 274am (Geruch) | Bussane IV (218me) 452m, 489me, 606e: Einbringen des Meerwassers IV 606e; vust. I450m,e, 5e: | Bosse I 244a

Pascual de Gayangos II 450a (Makkari), Gay-Luffac f. Gay, Gaza III 209m, Gazellen II 79a, Gazneviden II 41m

*geachtet III549a (hochz.), geäbert III613m | geahnbet (werden) I367e, III80e; III15m, 289r1, 312e, 568m; IV57m, 139a, 142a; tas G-e III 552a | geballt (vgl. zusammengeb.) [i. Atmosphäre, Materie, Nebel, Weltförper] I 89e, 123e, 141m, 300a; III404all, 5a, 588mll: Massen I 137a, nicht g. III588m | Gebände [i. Corallen, Hinnel] (pl.) IV50m, sg. (00) I29m: bei Erdbeben [i. hp. Hänjer] I442m; IV491e, 543m; erschüttert IV491m, höchste I418e, Rundg. II94m (sür das Volt), schimnernde II30m, bei Villen II23e: Gebeine IV275e, geben [vgl. gegeben] III8m; Geder (eig. Djader od. Oschafar; arab. Chem.) II 256e-7a, 450m | Gebiet

[s. Fluß, Natur, Quellen, Strom, Bulkane, vulkanisch, Wasser, Weltall, Wissen, Wissenschaft] A. (eig.) II 221a; IV270a, 507m; pl. -e II200m, 297e, 308a J B. (bilbl.) sg. I367a, 379a; II198a, 337a, 383m; III36a; pl. Gebiete (*) I384a, II283a, IV141a: dunkles III431a, getrenute V 9e*; neue(s) II267m*, 394e*; V11m; unermeßliches II377e-8a, das ungemessen III6m; weites II195a, IV7a; zwei IV14*

Gebilbe (pl.) [s. enbegen, Kreibe, mineralijch, mythisch, Natur, Phantasie, plutonisch, Sebiment, Steinschlen, Tertiär-, Bussae I 33m, 63m, 171a, 288e, 467m; II 206a, 405e; III 482a, IV 461m; V 59m,e; sing. das Gebilbe (*) I 276a, 293m; III 350m, 464m; IV 282a: das älteste*: woraus es ruht I [299m-300] 299ml; andere IV 12m, ein Gauzes I 39a, Glieberung I 37m, ber Kunst II 338e, sebende V 45e, metamorphesirte V 75me, Natur der G. I 284a | organische I 15m, 59m, 66m, 162e, 284e, 372a; V 62e: eingeschlossen V 72m, untergegangene I 285a: | Reichtmun I 12m, starre I 284m, Bechsel I 22a, wiedersehrende I 7a: | gebildet [s. Menscheit, Stände, Všsss] I 384m; II 258e, 9a, 440e; III 344m; IV 348a, 453m; V 44a: astg. II 221e; hochg. II 51m, 225a; Männer II 215e, wenig II 231e, wissenschaftlich IV 563a

Gebirge (# Gebirgezug; vgl. Berge, Orographie) [f. Bach, Formation, Sufel, Mond, Plateau, Tertiar-, Tradyt, Wald, Wolfen] (eine bef. Bed. = Gebirgeart f. O-fammlungen): pl. I 325m, bestimmte II 132e; sg. bas Beb. II 57m||, IV 243e-4a | gebirgig (°) [f. Mond] I 315e || B. Webirgefetten (* vor) (auch blog Retten, f. b.; vgl. Parallelfette) [f. Mond. Quellen, Reife] I(53m) 259e [317-320]; IV 17e-18a; bestimmte II 243am, Aufgahlung IV 596a; sg. Gebirgskette: eine bestimmte (auch in Gegenden) II 222e, 439a; IV 406m, 474e, 554a | C. Bergfetten (O) (± Bergiige) [j. Erbbeben] I [317m-320] 317m,e, 8m, 352m, 8a, 472a; IV 238e-9a; sg. Bergfette I 318m, 357a; II 208e, IV 439e: eine bestimmte II 459m, 478m | Bufate (bie 3 Artifel, fast immer gleichbedentend, find bier bereinigt; A. Gebirge werden nicht bezeichnet, B. Gebirgefetten werben auch burch vorgesetzten * und C. Bergketten burch vorgesetztes O; ber sing. wirb burd nachgesetten * bezeichnet) [bie compos. burd Nachsat fennen nur von Bebirge fein: Bebirge-; + Bebirgearten find ein bef. Stiid biernachl: Abbildung IV 597a, Abfälle IV 149m | Abhang I 264e-5a, II 53e; -hänge IV 610a (Richtung gegen das Meer) : ablenkend I*175m; Achse [vgl. Are] I 0318e, IV (*431m) | Miter IV *474e* (507a, 618m); [c] I 284e, 318m-9a, 320a,m | altes IV 519a*, alteres IV 519a* : | Anschwellung: Die allgemeine: auf ber hohe Gipfel sich erheben IV 431me, zwischen 2 G-ketten IV*432; Rücken, Täuschung IV 431e] -A. IV 474a | Angiehung (Die fie ausüben) IV(23e, 31me, 153m); Areal IV242a (flein) | Art(en) V73a, 77m; +-arten find ein bef. Stiid hiernach | Anffteigen [= Bebung ufw.] 10318m, IV 435m (Zeit); aufsteigentes IV 243e* : | Musbrud, ausgebrochen

IV *610m (Berbältniffe); Are(n) [vgl. Achfe] IV *327a, Ban 1165m, -Becbachtungen IV 94m, Beichr. II 0254e, besteigen I (374e), Bilding [= Entiteb.] 153a (~sinfteme), Central-G.* IV 554a, Continental-G. IV 419m, Culminationepunkte III 0431a, Dichtigkeit IV (164e); -borf IV 110e, -borfchen IV 181a | -ebenen 1301a, 417m, 466a; IV 370a, 461a (altefte); -ebene IV 159m : Gigenich. f. Natur | Ginfluß, Ginwirfung |val. Muziehung] IV 93e-94a: auf Rtima I*343e, *4m [352-3a]; auf Magnetismus IV (*75e, 182a), auf Schwere u. Benbel IV (31me) : | Eintheilung V 73a; emporfteigen, E.* [= Bebung uim.] 1168me (auf Spalten), 318a; Eniftehung (Bilbung, f. auch b.) [\$5ebung ufw.] I 311e, 320am (ob nicht nene entstehn fonnen?); IV 435m (Beit), *551m; erhartet IV *219a || Erhebung [= Bebung uiw.] [b] III 25a, IV 556m; [c] (fich erbeben) 1284e; IV 238e-9a, 269m: [b] auf Spalten IV 556m, 596m; Ilvfach IV 578e-9a, vor IV 269m, Beit IV 596m T - G. IV 15a: erhoben 1*219e (auf Spalten) | fern, entfernt von G.* IV162a; Fliffe 1°53e, friihere Kliffigkeit IV*219a | Form 1*344m, IV 243e; -Formation [= hp. Formation; j. Bulfane] 1285m : Fuß 1*219m*, 249e, 303m; IV 244a (au), *307e | [in Gegenden] f. Länder; -gegenden 1446a, III 604e, IV 625m: gehobene [vgl. Hebung ufw.] [b] 1259e; IV 18a, 33e, 148me (in ber Urzeit); [c] 1175a, III510e-1a; [in Gemalten] II*84a, Geftalt f. Form Gipfel I 53m (Berhaltniß jum Riiden), 249e, 352a, 376a; 11*87e, *243am; -gipjel IV 243m; -glieber I 317e (niebere), Grengeb. IV 610m, große IV 352a | Gruppen IV 431me (partielle bobere im allg. Geb.); -gr. 1374e, IV 596m : Sauptmaffe V 77e | Bebung |= Erbebung, erhoben, gehoben; Auffteigen, Emporft.; bervorgetreten; # Entftehung] [b] 1299m, II 315a; III 219am, a (weich u. fliffig, erhartet), 551m; [c] I 26m (169a), 208e, 9e, 318e; IV (507a) : hervorgetreten I*320m | Schgeb, IV 431a, 521m; höchste G. V 28e | hohe (8) I 10m, 330a*; II 57m, III 71a, IV 244a; [b] I319a, II84a: | 5 5 be II188a, IV (17e-18a, 30am); [b] I303e, 4a, 330e; [c] I 98e, III(431a fein Gefet) T Soben III 511a (Gruppirungen); -böben IV 42a, 267m, 293m | Söhlungen [= Räume] IV (33e, 164e); innere II *87e, bas Junere IV 330e*; ifotirte(s) II 128e, IV (438a*) | -jcde [vgl. Joch] II 141a (Richtung), 155a (Bebung): -jöcher IV 556m (Berbinbung)] Ramm II(188m); IV(254e Hauptl.), (438m, 551a, 7a); -famm IV 264e-5a, -famme IV 238e (Berhaltniß zu ben Gipfeln) T + -fetten ift ein bes. Artifel (ber mit biefem verbunden ift): Rettengeb. IV 286e : wie Klippen ob. Untiefen im Luft-Ocean [c] 184m, 321am; -fnoten [= Bergin.] IV 557a; -füste II 304a, Rüstengeb. IV 597m; -lager V 45a || [in Länbern, Gegenden] (vgl. B. allg.) [c] 1337m; II 22e, 32e, 155m; IV*307e | -länder II313a, 5m, 324e; III551m; IV 220e, 235e; -land IV 509a T -landichaft II 243m, -en II 356m | Längen-G. IV 422m, -lehre IV 468a, Reitung IV 243e | machtiges (sg.) IV 354e (379e, 384a); -e

(pl.) [b] 1318a, 9a, 330e, 484a: - Magnetismus IV [148e-9, A. 208 m-210] | Maffe 1319m-320a, IV 243e; -maffe IV 162m, 435m | -maffen 1208e, 215m; IV31m, 461e; V57e, 68me: Angiebung IV31me, bichte IV 28m, Ginflug IV 31me, geschichtete IV 148m, geschmolzene IV 169a, große IV 31m, beterogene IV 169a; bobe IV 343a, Sobe IV 30am; fornige 126m, leichte IV 28m, im Mond III 505m, Richtung IV 148am, aus Spalten IV 460e, vult. IV 272m | Maffen-Geb. IV 615e | manerartige(4) IV 431a*, 2a; [b] IV 432am, 5m; Entferning vom Meer IV *610am, Meridian-G. IV 379e; Mittelgeb. f. bohm., famtschabal.; in ber Nabe IV *23e, -name IV 508m; Ratur, Wefen, Eigenschaften fval. Muschwellung IV [*431]; Oberfläche IV 112e*; Orientirung [= Nichtung] [c] II 439e-440a, IV (431, *609m); parallele [= Bar. Retten] IV (*395a); plutonifche(8) IV 591m* (9m11*), *9m; Polarität IV (149me), primitives 1249e*, Randget. IV 281a | Raum [= Areal] IV (242a fie nehmen einen geringen R. ein): Raume [= Sibl.] IV (33e unbichte), 164e (leere) | -reibe 1249e, IV 599m; -reihen IV 607e T Reihung IV *588me : | Richtung [= Drient., Streichen] (vgl. -ziige) I 320a, 330a; IV [148] 343m-4a, (380a), 431m (5m, 609m); [b] I 304a, 344m; IV(395a, 431m), 495m, (609me): [eigenthümliche] IV*326e-7a, Übereinstimmung mit der R. der Küsten IV*320m-1a. ob abbangig von den magn. Linien IV [148], gegen das Meer IV 610a T Richtungen IV 415me, -richt. IV 507e : | Rücken I 53m, 249e, 303m. 319m; IV 431me | -riiden: sg. IV 597e; pl. IV 149m (Bolarität), 243m (Temper.) | -fammlungen [= Mineral.] IV311am | -fchichten fvgt. *Schichten | 1167a, 177a, 288a, 292am: Auflagerung V 13e, [Aufzähl.] IV 226e, Bilbung IV 425e-6a, Dichtigkeit IV 226e, Durchbrechung V 13e, Ginfluß IV 226e, Kall IV 609m, feste IV 226e, flüffig IV 167e, gehobene IV234a, über einander gelagerte IV632e-3a, Lagerung V73e (gleich in ganbern), neue IV 444m, Streichen IV 609m; Temper. Berant. 1312m, 472me; umwandeln 1169a; durch Bulfane erzengt IV 444m, wulf. IV 425e-6a | Schilberung II 62e (63a) | Schnee: mit ewigem IV 263e (384a): frei von ew. IV 244a T Schneegeb. [= sierra nevada]: sg. 11437e, IV 383m; pl. II 188a J fcneebebectte I 376a, II * 201a | fecunbare IV 514m | Spalte IV (507all); auf Spalten IV 431m (ausgebrochen), 556m (Erbebung); -fpalten IV 267m : Stellung III 24e; -ftod IV 384a, 544e, 557e; -ftrecken 1268e (große); Streichen [= Richtung] IV (*609m), streichend II 0208e | Syftem I 0318m, IV(507m); -e IV415me, 435m T -fuftem IV 384m; -fusteme I 74e, 320m; IV 380a, 578e | Temperatur [vgl. Wärme] IV 243m-4a (3e); -that I 382a (bevölfert), -thaler 1187a; fleine Thiere 1372m, -ufer 11323a; Umrif 1371a, -riffe 11*84a; unter ben G. 1V*38e (Ränme), unterfeeische IV (415m), Untiefen f. Rlippen, unnnterbrochene IV *596a; unvulfanische [b] IV343e, 543a; Berbindung IV*556m, Belum 1 *319m-320a | Bulfane IV (557e Berhaltniß zu ben Geb.); vulfauifche(e) [a] II (220a*); IV 438e-9a*, 479m, 508m; [b] I [254e-7m] 4e*; IV 350m, 439m-441a, 440e* [jehr], 474e* (1800 Meilen lange): | Wärme [wgl. Temper.] IV 243m-4a (3e), -wasser IV 503a, -weg IV 482m, frühere Beichheit IV *219a, Wesen s. Natur, wildes IV (502e*) || -3119 [‡ Gedige] IV 287a, 313a, 381e | -3iige I 264e; IV 148am, 435m; Charatter I 53a, Gliederung IV 557e, böhere (auf der allg. Anschwellung) IV (431me); Richtung(en) I 210a; IV [148] 395a, 415me, 609m; verschieden IV 431m, 5m; unterseeische IV 415m || Zusammenbang II 208m

† Bebirgsarten (Sp. = Beftein, Mineralien; = Mineral-Species, Kelsarten; ± Formationen, Foffilien) [f. Auflagerung, Berge; Durchbruch, burchfeten, -fett; Erbbeben, Jujeln, Lagerung, Meteorsteine, Mond, Benbel, Quellen, Unterlage, Berfteinerungen] 153m, 135e, 7m, 166e, 171m, 256am [257m-301a, A. 457-470m], 260a (7a), 9m, 283m [Defin.], 299a, 300a; IV 163e, $257a[461-486, \mathfrak{A}.613-642]$, (635e-6m); V [57-85,M. 86-98 (nur Aufang)], 57am [Dispos.], 71e, 73m, 75m-76a (75e); beftimmte [vgl. Aufgahl.] IV 590e-1a, 631a, 5e; V83me T sing. Gebirgeart (burch * bezeichnet) I235e, 244e, 262e, 9a, 276a; II 390m; IV 110m, 181m; V76e; eine bestimmte [vgl. pl. n. Aufgabl.] ... IV 345me, 474e, 5a, 617me, 8a, me, 9a, 633m, ell, 5all, e; V 46e | : 3 nfakt [vgl. immer vie Buf. von *Geftein]: sich abstoßen IV 637m; Abtheilungen [# Gintheilung V (57e) 59me, 71e (vier), 75m-76a, me; abwechseln, A-slung [= Wechsel] IV 637m; V 74m, e-75a; Übulichkeit V (72mll, 73a, 75a) [] Miter I261m, 283e-4m (300e); IV (461m) 2a (486m), 618m, 620me, 632e; V57m [66-71, \mathfrak{A} . 87e-91m], 67-68m (67e), 76m, 77a, 94a||(m), 96a: wodurch bestimmt V57m (75a), Bestimmung IV310e; ~&folge V 57m, 75e, 76m; perschiedues IV (450m, 461m) T altere IV 462m*, V (76e); älteste V 68e-69a, 90am | Unalpse IV 475e, 629m (635m*); V 91e-92a; anstebende V 35a: Arten f. Abtheilungen, Gintbeilung, Entstehungs-Formen; Aufblähen (burch Kener n. a.) IV [484e-5m; 5a]: Urfachen IV 485am; aufliegende V74m*, Auffteigen I(424a); Auftreten I 250a (278m), IV 476m; [Aufzählung od. mehrere genannt] (bgl. allg. sing. n. pl.) I 219a, 235e, 7a, 250a, 261m-4m, 6m-7, 272me, 300a; IV 28m, 149a, 163e, 226e, 274me, 316am, 485a; V 59me [71e, 75me], 76a | - ausbrechen aus G. IV 297a, A. (ven G.) V (76m) T Ausbruch [= Eruption, Bervorbr. usw., Erheb., Erschein.] I269m, 270, 300a; V68e; pl. -briiche I457m; V68e, e (Zeit) Tansgebrochen f. Spalten | Bau [= Structur, bgl. Bestaltung 1(284a), Benennungen f. Namen, [e. Berges IV 348e* | Berührung [= Contact] 1269e, 272e, 3a, 4a,e, 9m; V79m; berühren 1274m : Beschaffenheit [f. auch Natur; vgl. Zustand] 1271a; IV219e (425e-6a, 636a, 640m); Befdreibung V93a | Beftanbtheil(e) (Gemenath.) [3ufammensetung 11391a; IV 163e*, 249e, 468ell, 475m, 580all; V23me, 70e-71a (76me): Affociation V73m, 75e; gleich V73m,

76m; viele V(95ml) T fale B-theile V 34m-35a : | Bilbung [= Entftehung, Erzengung] (vgl. neptunifd, bulfanifd) 1244e [257e-283a, A. 457-465], 258m, 261a (459m); III 5m; IV 252e, 348e; V 36a, 71e, 94me, 95m; pl. -en (°): enbogene V68e | fenerflüffige V94e; auf f-em Bege: für V 94e-96a, gegen V 94me : | ~ Sfolge V (94m), ~ Sformen V 71e (vier); Einfluß von Magnetismus IV 148m, 208m; auf naffem Bege [vgl. Mines ralien] V 95m, plutonische I 244ell, in ber Tiefe V 90m, auf trochnem Wege V 95mo, Beränderlichfeit IV (450mo) | Charafter IV 414e; Classification [= Cintheil.] (f. bp. bei Bultanen G) I(467me), IV(640e-1a), V 93a; Contact [= Berührung; vgl. Rähe, Ginwirk, Umwandl.] I(261a, 9m), 272e, 9a (460e, 1a, 4a); V84e-85a, 94a; Dämpfe ansbrechend IV 264e*, [Defin.] 1283m | Dichte IV (28m), Dichte IV 35a; Dichtigfeit IV 219e, 578e (Berand.), (622a) : Drud IV 458am, 637a; burchbrochen [= burch. fcnitten, f. Urt.; vgl. *Durchbruch] (f. Bulfane) IV 341e, 461e, 2a: Durchjetzungen [vgl. *Durchjetzen, -jetzt] IV 461me, 613am | einfache I (260e). IV474e*; nicht e. V 72am | Einfluß, Ginwirfung (ber Beb.) ff. auch Einwirk.] (f. Erbbeben, Benbel): auf die Abplatt. ber Erbe IV(28m), auf ihr geschmolz. Inneres IV 458am; auf magn. IV (93e-94a) 181m*; auf m. Reig. IV 110m, 1m; auf Wärme IV 35a (37e, 38me) T was Einfl. auf die Geb. bat, Einwirk, auf fie [f. Bulkane G] IV249e, 637a; Dampfe V91m; Magnetismus IV 148m, 208m | eingemengt IV 210m, -fchlessen [f. einzelne] V76me | Gintheilung (Arten) [= Claffif., vgl. Abtheil.] I[258m-267m, A. 457-9a] 267m, 281e, 299a, 457me; IV 461m; V [57m, 59] 67a, 71e, 75m-76a (75e-76a), 76me, 86m, 93a: geogn., chemische V 76e; neue V [59]; Ginfl. ber Berftein. V 66am, e-67a : | Ginwirfung [= Einfluß, und f. auch ba 2fach; # Contact ufm.] I 273a,e, 4m; IV 96m, 118m | en bogene [# eruptive] 1269a; V 67a, 68m, 75m, 76, 86m: Alter V 68me, 75e, 76m, 96a; altere V 76m; Ausbrechen V (76m). Bilbung V 68e; Gintheilung V 75e-76a, me; enbogen-eruptive V 75m, eingeschlossene Mineralien V76me, neuere V76m; plutonische u. vulfaniiche V 68m, 75m; plut. u. nicht vulf. V 76m T Entftehung (Entfteben) [= Bilbung ufw.] 1163ell [258m-283a, A. 457-465], 278m.e. 281e, 2a; V23m [59], 90am, 92am: Ühnlicht. V73a, [verschiebne Unfichten] V[59], ~8-Arten [= -formen] V[59], erflären V69e-70a, burch Fener V 59am, offolge V 75e; vier G-eformen [= -Arten] I [261-283a, M. 458-465] 264m, 7m,e; V 57m, 71e; Gleichzeitigkeit V 72m, burch Baffer V 59am, Szeit V 74a : innere Entwicklung f. *Formationen | fich erharten 1208e; -et [= erftarrt] 1180a, 266a; E-ung [= Erftarrung] 1269e : Erhebung [= Hervertr. ufw.] V68e, Erfaltung IV(637a), Ericheinung [= Ausbruch ufm.] V 90mll, Erichütterung f. Erdbeben | erstarrt [= erhartet] 1180m; Erstarrung [= Erhartung] V23m, 96a | Eruption [= Ausbruch ufw.] I(303am); ~s-Geb. [= hp. eruptive, -Gestein] I279m,

IV 269m-270a (aus Spalten, vor ben Bulfanen) Teruptiv (e) [= Grup. tione-G.; # endogene V68m, 75m] V71m*, 75m: Alter V68me, altefte V68e-69a; Ausbrüche V68e, plutonische n. vulk. V68m, Unterlage V 68e-69a, uranfängliche V 67am | Erzengung [= Bildung, Entsteh.] f. vulfanisch, frilhere Existenz V90m (in ber Tiefe), fehlt IV 637m*, Folge [= Reihenf. usw.] V74e (75e), Fragmente [f. sp. Art.] IV341e | [(verichiebne) in Gegenden IV 461e, 510a, 637m, me: einander gleich V 73m, e-74a: iber einander gelagerte IV 253m, gemengte IV 637a, geschichtete 1258m; geschmolzen (u. Zustant) 1V578e, 9a; Geselliakeit, Gesellung [= Berbindung] IV(636e-7a,m); Gestaltung [vgl. Bau] 1258m, V57m (innere); geftreifte [vgl. Streifung] V84e-85a; Gewebe I 271a, V 57m (71a); fpecif. Gewicht IV 163e, 475e, 626me, 635a; Gleichförm. f. Natur, Gleich. beit [val. Matur, *heimisch] V73m (in verschieb. Ländern); Glieberung V74a (gleiche), Säufigkeit IV636e, [hebenbe] IV294m | Berverbrechen [= -treten, Ausbruch ufw.] V 90m, -treiben f. vulfanisch; -treten [= -brechen, Ausbruch usw.; = *Emportr.] I270m,ell; IV(281m), V70a (76m): an bie Oberfläche IV (461m) Theterogene [Derfcbied.] IV 35a, 239a, 369m; 5-neität IV110m*: | Infuforien V (36a); fornige I 26a,m, 236a (269e); V93ml | frystallinische I208e, IV148m, V23m: Zustand IV578e T fich fruftallifiren IV579a | Lager V74me (eingeschloßne &. barin), Lebre = Lithologie, leichte IV (28m) | Leitung: ~ fähigkeit IV (37e, 39a, 169a), ~ spermogen IV 38me : Magnetnadel [vgl. Art. B] IV 149a (Abweichnig); Maffe V 93mill*, maffige I 258m | Metamorphoje [= bp. Umwand-Inng ufw.] 1267m, Sa (9me, 275e), 300e; V [70e-71 (Erffärung, Bergang)], 71a, 76a; pl. -en V71am* | metamorphofirt(e) [= bp. umgemanbelt] I (275m) 281a; V 70m, (75me, 83e-84a) | nahe V 93am; Nähe 1269e, 272m | Mame(n), Benennung(en) [vgl. Trachyt] (sg. 9) IV 618; V60a, 66e-67a: alte V57e, neuere V59me, paffende IV 474me, ungliict. licher IV 474m-5mo; Ginfluß ber Berstein. V 66am, 67a I Ratur, Beschaff., Zustand sf. beibe auch bes.] IV 157m, V73m: überall bieselbe, aleichförmia [val. Gleichheit] 1237a, 261a; V73m : neuere V69e (76e), 77a: parallele V93e, B-lismus V94a | plutonifche [val. Bilbung] 1269e, 270m; IV 461m, 5e; V 59e, 75m; Alter V 76am; 2 Arten V 70me, 91am; [Aufzähl.] V(59e) 69a, 76a; burchbrochen IV 422a, Ginwirkung 1273a, Fliffigfeit 1(457e); [in Gegenben] IV 422a, V 70me; Unterlage V69a; plut. u. vulfanische V68m, 75m: | primitive IV266a; V69m-70a, 69e [Aufahl.] | Reihenfolge [= Folge, Reihung] V 75a, m-76a (75e); Reihung 1258m; V 57a, 72am (Ibentitat) : Sammlung IV 538e (640m), Schichtung 1258m | fcmelzbar V95e-96a (leicht, fcmer); S-feit IV 369m; V 94e-95a, m-96a T Schmelz- [val. Art.]: -puntt [= Schmelzungegrad] IV 488e, 579m [e-580m]; -versuche IV 489a] Schmelzung IV578e: ~8grad [= Schmelzpunkt] IV 369m | Seltenheit

IV 636e, 7a,e aus Epalten ausgebrochen IV 351e-2a,m. 425e-6a: in alter Beit, friiher IV 269m-270a, 573a; V 23e; in ber Urgeit IV 460e : Streifung [vgl. geftreift] V 84e-85a (gefarbte); Structur [= Ban nim.] I 219m, V (73a) 93m; Temper. IV (635a, 7a), Tiefe f. Existenz; Übergang, -gange V73ell (gleich in Ländern), 77m*,e, 84e, 93 (allmählicher, burch innere Entwicklung); umandern [= -wandeln] 1274m; umgewandelte [= metamorphesirte, ± verändert] I (163e) [267m-281, A. 459-465m], 275m, 8e, 284a; IV (13e); V 70m [einzelne], (75mε), 83e-84a*; Umwallungen in Geb. IV 274m-5a | |- umwantein [= umantern] f. bei Umwanting, vgl. umgewandelt; -eind 1257e, 269a (276e) I Ummanblung fop. = Metamorphofe, # Berand.] (umwandeln) 1163e, 258m [267m-281, A. 459-465m (burd Contact)], 268a,e, 271m, 4a,m, 6a,e, 7ell, 280m, 1m, 462me; IV 252e; V 57a, [70e-71 (Erffärung, Borgang)], 75me, 76a [93]: Borgang V [70e-71, 93me], burch bulk. Thatigkeit V 57a | ungemengte IV474e*; -jdichtete I258m, 270m; unichmelybare V95e; Unterscheidung V[59], -ichied [= Berichied.] H392am; -juchung V93a, unvulkanische i. bulf. 6 || uranfängliche (oft: jogenannte) I 226m* (274e); IV 294a, 421m, 463m; V [66e-68m, A. 89me] 66e-67m [70m-71]: Auflagerung. jüngeres Borfommen V67m-68m; [Aufzählung] V67m, 70a, 89m; find banfig (od. wesentlich) eruptiv od. plutonisch V67am [70]; sin Gegenden] IV 464m, V 67m-68m; jünger j. Auflag., pluton. j. eruptiv, find manchmal umgewandelte Sedimentichichten V 70m, Umwandlung V [70e-71 (Erflärung, Urjachen u. Art)]; ohne Berftein. V 66e, 67a; vormals je genannt V70a; Buridnahme bes Ausbruds V67am, 89me : Beranderung, verändert [umwandlung, umgewandelt ufw.] 1272e, 3e (7e); IV (578e), V 93am (langfame); Berbindung [= Gesellung; j. Affociat. ber Mineralien] IV (636e-7a) | geogr. Berbreitung I[283], IV (642a); weit verbreitete V (75a*) 94a T vereinzelt IV (636e); Bereinzelung (v-tes Bortommen; Gegentheil von Borberrichen, Affociation) IV 636e-7a (6e) : Berglasung IV 578e: Berichiedenheit [# Unterschied, heterogen] IV (35a) 222m, 637a; Bermandtichaft (einiger) IV 462a; Borberrichen (einer Beb. in einer Affociation), v-end IV 636me, 7am (a) | Geb. in ober nahe Bulkanen; vulfanifche Geb., buit. Bilbung; Einwirkung ber bult. Thatigfeit auf die Beb. j. *Bulfane: Gebirgearten T Barme V 90m: -Capacitat IV 239a; -leitung ib., 369m, 458am : Wechsel (in den Formationen) [= Abwechse lung V74m,e: Wiederfehr V74m, e-75a; zerriebene I164a | zufammengefette 1260e-1a, 11391a, V[72-73m]: zu einfachen V72a 7 3 ufammenfetung [Beftanttheile] IV 35a, 275a, 310m, 396c, 465m*; V 23me: gleich in verschiednen Ländern V73m, 74a; mineralische V57m [] Busammenziehung IV 579a, Bustand [f. auch Natur] IV 578e (Beränberung) *Gebler V83e (Thonschiefer), geboren IV 282e (in Gegenten); gebrannt IV 357a, 464e | Gebrauch: Nicht-G. II 225m, 489a; gebraucht III 36m

(vielg.): | gebrochen [s. Geift, Lichtstrahlen] III 106e, Gebrütt [i. Bulkane] 1216a, gebunden I 208m; Geburtsörter II 255ml, IV 640m (ber Mineratien) | Gebüfch [i. Palmen] II 301e-2a, IV 334e-5a; pl. -e I 334e (niebrige); II 67e, 540m | - gedacht I 70a, bas G-e II 248e | Gedächtuiß III 31m, -rede III 155m

Gebanke [s. mathematisch, West] I70all, 384e; II46a; pl. -en (*) [anch in compos.] I382m: Berechtigung V14a, -bewegung III16e, ber einsache III82m, Einheit des G. I65a; -entwicklung [a. mathematisch] II207e, 262a; III4e, 10a, 18m, 40m, 74e, 423a; in die Ferne tragen II400m*, Fssigel II279m, der sreie V14a, -sisse I40m, Geschichte II138m; glücklicher III152e, 175m | Grundg. III9m; Grundverhältnisse II195e, 431m; Lichtreich II351a, III26e; g-reich II23m, Schmuck II22a, gegen die Sprache I40a*, Tiese IV320a | -verbindung [a. mathematisch] II238m, 386m; III157m, 593e-4a; IV6e, 10a, 14m, 61a; pl. -en (°°) III457a, 565a; IV34e: theoretische IV148a] -west [s. auch *West] 171e-72a, 81m; II4m, 51a, 158a, 205a, 248e, 342m, 387m; III6m, 7e, 75e, 165e; V5e-6a: Geschichte II135m, ferne Regionen IV10e, Schwankungen III220a, Theil V7e

gebeihen [s. Friichte] III 586m (langfann); G. II 98a; III 387m, 8m, 586m (langfannex) T Gedicht (= Dichtung) [s. didactisch, Friihling, Garten, Kien-long, Ihrisch, Mittelatter, Natur, Preis, Reise, Wald] II 102m, 124m, 134a, 294e, 461m; III 98m, IV 51e-52a; pl. -e () II 171a: begeistertes II 17a, beschreibendes II 101a, Einem seine G. vorlesen II 102m*: gediegen [s. einzelne Metalle, Schwesel] IV 32e, Gedrängtheit IV 319a; Gedrossen II 192a, 203m; gedruckt s. Buch

gefächert III 567m | Gefahr I 204e, 325e, 384a, 422m, 444m; III 144e-5m (5a), IV 320a; pl. -en () (comp. Gefahr-, biem. Gefahren- *): g-bringend I 225m, 334a; II 31a, 69e, 182m, 496a; III 630m, IV 308m, V40a | g-brobent II 59e, 250a; IV 27m: Naturereignisse ff. Cometen: bie Erbbahn schneidend | 1114a: | burch jeden Fortschritt IV 96me*, erhöhen bas Leben II 310m*; g-los I 241e, IV 229e; bei Reifen II 70a*, g-trotend* 1356a; g-voll [f. Bergbesteigung, Reise] II 103e, 239m, 398m; IV 347a, 377e | Gefalle IV 270a, 355e, 9a, 416e-7a: Gefangene Il 159a | gefärbt (± farbig) I 200m, 304m: [Geftein] V 76e, ung. ib., ungleich II 186m | Gefäße A. (wirfi.) IV258m, 503a; sg. Gefäß (°°) II 385m, 484m: eberne IV 49m, irdene IV 299m, von Jaspis I 462a T B. (uneig.) f. Barometer, Blatt, Pflanzen | gefeiert [f. Namen] (werben) II 320a, 394m; III 13m, IV 159m | gefeffelt [j. Boben] II 98m: an etwas II 302a T gefiedert [f. Gewölf, Laub]: buntg. II 85e, feing. II 91a; leichtg. II 96a, 190a; gartg. 1366a T Gefilde (pl.) [f. Himmel]: anmutbige II31e; vom Licht burchftrömt I 161e, III 169m : geflammt IV 144a (furzg.), Gefle (Schweden) 1313all, Geflecht 1372m (zartes); geflectt III(213e-4a Anfehn), 331m;

gestussen IV 272m (= flüssig), Gesolge II 215e (zahlreiches), gestormt II 153a (reicher), Gestress (Franken) IV 208e | . gestreren (vgl. gestoren) I348e | Gestrierpunkt [s. Quecksilber, Weingeist] IV 630e: über dem G. I346m,e, 8m; IV 241a; unter dem G. I346a,m, 360m; III 46e, IV 419a: [Grade] IV 44e; unter den G. IV 568e | gestrittet I 277m, V 40m; gestoren [s. Erde, Erdreich] IV 235a, 562a; Gestige I 271m, V 80a

Gefühl [s. ästhetisch, Kunst, Meusch, menschlich, National-, Natur, wehmüthig] I7m, 12e; II6m, 77e, 147e-8a, 405e; IV5e; pl. Gesüble (*) I 7e, 10a, 37a, 340e, 374m; II28e, 35m, 52a, 70m, 117e, 179m, 265e; IV3e: absterben II25m*, A. II51m*; Anregung* II9m, 37e, 213a; Anrus an das G. II68a, antikes II 77e, Association V 6m*, Belebung I 142a*, durch das G. bestimmen III539m; dumpsch I16a,e*; II147e-8a; dumsleck I9e*, 17a; erkälten I21a, Freiheit II74m, individuelles IV233a, Juniskeit II42e*; Leben II339m*, Lebendiskeit II64m*; modernes II77e, offenbaren II9m (durch Worte); Rester ans das G. I50a, II3e, V18a; g-reich II72e, Richtung II44a*; schanervolles I16a, II147e-8a; sittliche II26m*; Schäre* I385a, II162a; G. und Spracke II57e* || Tiese (pl.) I386m; II42e, 66e, 89m*; pl. -en I S. XVa* I tieses II35a, 52a, 75m || Total-G. I10a; g-vell II21a, 68m,e; ~sweis II31m; ~swelt III8a, V5e-6a; zarte II26e*, Zartheit II118e*

gefurcht I265a (Erbe), III 620a (Himmel); gegabelt III 546m | gegeben I373e, IV 18e; ein ob. etwas Gegebnes I28m, 55e, 90e, 145a | Gegen b (= Region) [s. beleben, Berg, eben, Erbe, Fluß, Paß, Sumpf, Walb] I 182e, 344m; II 79a, 320a; pl. -en () II 86m, 259a, 275a, 491e; III 451a: annunthige II 111m, bewochnte II 94a*; Charafter I 6m, 7m, 10a, 371am, [374 (burch Pflanzen u. Thiere); m]; IV 282e-3a; Darstellung II 78a, Sigenthümlichkeit II 77e, Total-Sinbruck II 92e-93a, entfernte II 392a*, Wube II 28m, Schilberung II 76e, Schönheit II 86m, in unstreu G. I413m*, Wilbbeit IV 502e

Gegen-, gegen- (°): -erde (= Antichthen) II350e; III422a, 5a; -gewichte II381a | Gegenfat (*) [vgl. -theil] I 346e-7a, II49e; III43m, 55e, 388a; IV104a, V20m; pl. -iätz I 232e; II63a, 179m; III12me, 15a, 28e-29m, 45m, 388a,e; V(20e) 21am: Maximum III450e*; Theorie der G. bei den Alten [vgl. Gegentheil] III201e, 536m; V21am; Übergang in einander V20m: | -fchein I144a, III589ell; -fcitig° II297a, 8m, 9a, 394e | Gegenftand (= Object) [i. Hinnelf, dimmlisch, irdisch, terrestrisch, Unterinchung, wissenschaftlich] (sg.*) I38e, 375m; II282a, 322a; III14all, 68a, 69m, 179e, 202e-3a; IV637a; pl. -ftände I387m, II83m; III8a, 84a: Gin G. IV27e*, ferne f. Sehen, geringer II512m*; tseine II507m, steinste [i. messen, telescop. Sehen] III168m; sehsche II78m, Mannigsattigkeit II83a, nade III66am (Sehen), wichtiger . . . IV235e*: | -ftoß I 103e, -ftrahlung III49a, -strömung I322e-3a, -stid I328m, -theil [vgl. -fat]

V[19e-20m Übergang, Umschlagen in das] | Gegenwart (d. h. jehige ed. gegenw. Zeit) 121a, 32e-33a, 35me; II 66m, 337me: Geunß II 399a, Leiden II 73e, Schranken I 82a, unbefriedigt von I 81m; G. und Vergangenbeit I 18a, 64am; in die Borzeit I 248e] -wärtig° IV 77a

*geglauft III 480e | gegliedert [[. Continent, viel] I 250a, 285a, 304m, 462e; II 25m, 153a; V 87m: Form II 208a: | gegliidt IV 61a; Gegner II 351a, III 17a, IV 449e, V 19a; gegründet III 304a (in fich felbst g.)

*ter Gehalt [f. Mineral] A. (allg. u. phyf.) I 227e, 271m; B. (im mineral. Sinne) [f. einzelne Metalle] III 615e T g-voll III 155m: [Schrift] 1445m, IV 623m | Gebänge (pl.) f. Berg, Butfan IV 239a, 281e; gebeiligt ff. Baume] II 100a (Gegenstände), IV 640m (Recht) | Gebeimniffe if. Natur] II 60e, 354m; sg. -nig (00) [and in comp.] IV 54a: bes Bunbes II 502m, nicht auf einmal enthiillt III 586am, g-liebend II 502m, g-schwer I 208m : | aebeimnifivoll fi. Band, Rraft, Macht, Berfehr] I 140e, 1e, 162a, 185a, 224m, 367m, 378a, 383e, 435e; II 40e, 66e, 338a; III 6e, 78e, 593m; IV 50e, 116a; V 9m, 11a: Ericheinung IV 142e, Gefette I 386e, Phas nomen IV 443e-4a, Probleme II 285e T das G-volle I 19a | Gehiru f. Hirn Gehler (Joh. Sam. Traugott, 1751-95): "phyfifalifdes Borterbud," I 401a, 441e; II 469m, III 116m; "neues phyj. 23." III 553a; neue Bearb. 11514e, 7m || gehoben ff. Alpen, Andeskette, Berge, Bergivstem, Boden, Continent, Erofläche, -rinde, Infeln, Länder, Maffe, Meer, -grund, Schichten, Spalten, vulfanisch] 1284e, 294a; IV 14a, 271a, 360a, 572m: B-Sein IV 572m; Theil V 31e; Theile I 310e, 373m (fleine) T bas Behobene IV 310e | Gebor III 95e, Gehülfe IV 617m

Beift ff. bichterisch, Gefetze, griechisch, Menich, menschlich, National-, Natur, Bolf, Zeit] 1) (allg.) 169e, 384e; 1160a, 79e, 84m, 190m, 218a, 233m, 265a, 7a, 288e; III 12m, 27e; 2) (= esprit) II 42m; 3) (in bent eine Sache gemacht ufw. wird, einer Sache) II 145a, 207a, 233e, 456e; 4) (Perfon) [pl. f. Geister] II 255e, 364m; III 12m 5) seine Ortlichfeit] I 417e T pl. Beifter (meift von Bed. 4, durch O bez.) [f. Brunnen] : | B. neistig (auch durch * bez.) ff. Anschauung, Auffassung, Auge, Ausdruck, Be-Dürfniß, Contact, Cultur, Eriftenz, Forschung, Genüffe, Macht, Mächte, Ratur, Belt, Bertzeug] I 383m; II41m, 75e, 190e, 205e, 237a, 246e; 111375m, 9e; IV 6a T bas Beiftige (00) [f. Natur] 120e, 69me, (386e baß Der Rosmos barauf nicht eingeht) | Bufage (gu Beift fin ben Beb. 1-4] u. geistig; A. Geist wird nicht bez.) sin compos. Geistes-, aber geist-]: Untagen [b] II31m, 230e, 242a, 258e | -arbeit 170m, 71e; II394m, 8m; III 7a, 10e-11a, 598a, 626e; IV 7m; Arbeit II (259a); | g-er Art III 6e*; Musbilbung I 170a*, II 288a, III 145am*; g-bedriftend II 241e, berubigen 123m, Beschäftigung 110m | Bestreben 137a; Bestrebungen [b], -leftr. II 141a*, 266m; III 534m* | Bewegung II 208e*, 336m°; -en II 281a T bewegende III 30a0, beweglicher III 479e | Beziehungen IV 319e* | Bilbung

[b] II 160m, 174m, 202a; -b. II 44a, 137m (erhöhte), 149a : Blüthe 1 384e (zarteste); Enttur [b f. Art.] II 17m, -c. II 30e; mas bem G. bargebeten wird I 164e-5a, Dinge III 409a*, Ginfluß II 170e* | Entwicklung [b] I 383e; II 178e, 212e; -entw. II 5e (Gang), 11e : Erfrischung I 6e, erfüllen II53e, -erhebung II213a, -feffeln II31a (gebrochen); ber forschente I 33a, 210a; Fortschreiten II 235m*, -schritte II 212m* | frei (er) I 332a* (384e); II63m, 84m, 346m, 351m; V8m | Freiheit I 384e, II338e; -fr. II 140m | Freuden II 71e*, Früchte II 109a, -gaben II 480a, ber gebrochene II 20a || großer V7e (Beb. 4), 67a | pl. große (Beb. 4) II 510a; III 78a, 165e: Schicffale II 285m, gufammengebrungt II 353e-4a : größte III 558e0 | (daß ber Rosmos nicht barauf eingeht) I 386e | Rraft [b] I 383e; II 142e, 218m; IV 19a; -fraft I 386e (fchaffent); II 90a,a (fchöpferifche), 207e T Rräfte [b] I 40e, II 18e; -fr. I 4m T fräftige II 16e0 | läntern I 23m; Leben [b] II 279m, 287e, 339m [a]; III 7e, V5e; Geiftlefigfeit II 206m | G. jur Matur [f. iibr. Art.] I69e; Maturfunde I384m, II142e : der ordnende III 464m, IV 9a; Philosophie des G. V 6a, Princip III 12m*, Preceß II 89a*, -Producte I €. XVa || g-reich: Mann II 231m, 295a; Männer II 193a, 307m; [von Bersenen] II 56e, 65e, 68m, 113e, 222a, 230a, 280a, 299e, 349a; III 90m, 101e, 159m, 188a, 316e, 9a, 353a, 399m; IV 159m, 196a, 414e, 426e, 483e, 527a, 635a; V 19m, 37e, 62m, 68e; [von Sachen] I 486e; II 62a, 129m, 372a, 402e, 463m; III 307m, 477e, 549m, 551e; IV 66m, 195a, 414a, 550e T G-es II 86e || reitt geistig III 6e | Richtung I 379a, -en II 9m; -richtung I 21m; II 76e, 417e : | -ruhe III 542m, ichaffenber II 351m, ichwache II 337a0, G. und Sprache 170a | Thätigfeit [a] II 138a, 184e; [b] I 37m, 165e; II 3e (Richtungen), 103m (bes Menichen); III 6e; -that. I 378m, II 268m, V 16a : Tiefe V 19a, Trügheit V89a, Umfang V19a; mit vielem G-e II85e, Bielseitigkeit II 84m; weltordnender I 76m ||- geiftlich [f. Macht] II 235m, 358a T Geistlicher [f. bubthistisch] III 527a, 563a; pl. -e II 313e-4a, IV 518a T Beiftlichkeit II 102m (robe, Boefie)

*Geiz s. Gold; getohit s. Wasserstoff, -gas; getommen II 20a (nicht auf uns g.), Gekrach (= Krachen) IV 332m, gekrönt s. Berge | gekrümmt s. concav, conver; Linien] I 419m, III 489e, IV 144a: vielg. I 227e: | geklünstelt II 42m, -fuppelt III 570m, -saden I 199a (schwer g.)

*gelagert I271a, 403a; IV361a: auf einander I 232m, [Gebirgkarten] IV589e, horizontal IV269m; über einander gel. [vgl. lagern] (f. Klima, Schicken) I63e, 457m; II146e, 258a, 298m; III165a; IV199a, 253m, 272m; V88m: | gelatinirend I264a || gelb [f. Fener, Fluß, Ocher, Orange] III118e, 9a, 496m, 606e; IV266m: -blühend II91m, -örann IV497m, -gran IV357m, hochg. IV144m | -roth III144a, 301m, 9e, 512e, 606e; rothg. III226m; röthlich g. III171a, 2m, 227m: || Gelb III128e, 9m, 204e, 299a, 309a, 496m, 8m: Nothg. III299a | das Gelbe IV144m: |

gelblich [f. Licht] III 172a, 235a :] Gelehrfamkeit [f. Alexandrinisch] II 200a, III 478m : [von Berj.] III 53m : | gelehrt ff. Bolf, Welt]: Manner III 217a; [ven einz. Berfonen] 1448a; II 108a, 124a, 6e, 286e, 327e, 336a, 353a, 426m, 445e . . 479e-480a,m; III 112e, 6e, 136a, 203m, 481e; IV43a, 56a, 65e, 70a, 75a, 169e, 442e, 450a, 592e, 610e, 640a; V94a; [von mehreren Perj.] II 198m, 289e; [von Sachen] II 302e, 430a; III 30a, 584e; IV 61e, 348a, 535e; Schrift II 112e, 468a; vielg. II 247m; Werk II 232e, 402e; Beitalter II 310m T Gelehrter IV 100m, 129a, 178m, 402e, 583m; V22a; pl. -c (*) II 192e-3a, 260a, 331a: Annäherung II 206e*, Schmäbung III (217a* baß fie nicht vorherverfündigen) ! bas Geleistete III 625m, V11m | gelesen: mehr II 291a, wenig g. II 90m T geliebt III 13a; bie G-e II 78e, 117e T bas Gelingen II 310a, V 18a: gliichliches II 76m, Nicht-G. II 335a T Aulus Gellius: Cato III 411a, gcfb III 204e; noctes Atticae II 473m, III 411a; Plutarch II 473m, Berdunkelung III 411a: gelöft f. Problem, Geltung II 207m (fich G. verschaffen), Gelungqung = Gal.

gemächlich II 79m, gemähnt II 428al | Gemälte (auch in comp.) A. (wirft.) [= Cemposition] sg. II 5m, 82m; pl. () II 15m, 85e, 126e, 9e; -Beschreibung II 126e, -Gallerie II 128a, ber Griechen II 77e-78m*; Sintergrund II 7e (77a), 101e; historische II (77a*), Junsien II 97e, naturhist. II 314e*, Rundg. II 93e*, Wandg. [vgl. Wandmalerei] II 77a* T B. (bilbl.) [f. Natur, Welt]: pl. (*) II 395e: Ein III 379a, fleine II 8a* (in ber Dichtung), Rahmen II 35m, reizentes II 61m || gemalt A. (eig.) II 87e, B .-(bilbl.) II 105m; gemäßigt (= temperirt) [f. Temperatur, Bone] II 223a, 317m; Gemäner I 212all (bei Erbbeben), IV531mll (altes) | gemein [f. Sinnl: G-aut I17m, 34a; G-mefen II169a, 179a, 183e; V 7a (großee) : Gemeinte (= Commune) III 608a T gemeinfam [f. Sprache, Urfach] II 183e, 266m; tas G-e [f. Erfcheimungen] I 54e (aus Einzelheiten), IV 467e (bei Berfchiedenbeit) T Gemeinschaft f. Meuschen : | Gemenge: sg. 1235e, 249all, 273a; III 615m, 6m; IV 259m, 260me, 302e, 345m, 475e, 621e, 633m; V 95m,ell; [ein bestimmtes, von best. Gebirgearten] . . . IV 463m, 472a, 481a, 519a; V 38m; pl. (*) III 615e; IV 220a, 260m, e-1a, 278a, 471a, 634ell; V 95m: Elemente IV 637a; fernige(8) I 263a,m*,e; IV 481a] Gemengtheil III 616m; IV 468ell, 475m, 619a, 621m, 6m, 636m; V 76e; pl. -theile (*) [f. Tradint, Bulfane] I 280a, III 615e; IV 634m, 6a; V 95m,e, 96a: unwesentliche* IV 476m, V 77m T gemengt [f. Gebirgearten] III 22m; IV 265m, 480a (mit), 531m : | gemeffen III 175m, 215m, 233e, 263a,e, 606m, 625e; IV 18m, 22all, 56e-57a, 103e, 8e, 126e, 173am, 290a: g. werben III41a, 399a, 454m; wohlg. III627e, IV30a T bas G-e I123m (räumlich), G-es III 488m : gemini f. Zwillinge | Geminus: elementa astron. III 472e, IV158e; Rebelfterne III 314a; [perf.] II 352m, III 161e-2a; phaenomena III 131m; Planeten III 467e, 472e, 7m; Sonne IV 158e;

Sternbilder II 352m, III 161e | Gemisch [s. Luft, Böller] II 287m, IV 264a; gemischt V 21a, G-Werben V 21a: | gemisbraucht III 558a (cst.), Gemistus Pletho II 289m | Gemma Frisius II 334e (Mont-Distanzen), zwei Gemma (Bater n. Sohn) III 416m (Bersinst. ber Soune) [ber Bater Rainer G. Frisius 1508-55, der Sohn Cornelius G. Fr. 1535-77]: | Gemmellaro IV 303m (Ätna); Gemsjäger III 72m, IV 239e; gemut III 209a

Gemüther (*) I (119a), II 95m | I 30, 81m; II 63e, 75a, 89a, 184m, 400m; pl. Gemüther (*) I (119a), II 95m | I 30fähr (compos. Gemüthe-): Anregnug I 15e, Antriebe II234e; -art II44e, aufgeregtes II17e, Beiänftigung I 6e; -bewegung II 64a, -en II 66e | empfänglich II 5e* (machen); e-es II57e, IV 16e; E-feit IV 6e: | entstammen II55a*, erfüllen mit etwas II 96m, ergreifend II 66m, erregbare IV 6m*, Frische II87a, Herdigaft über das G. I10a, das Innere des G. II164e, junge II5a*; -fräfte II3e, Kräftigung II281e*; regiame II188e*, -Regung II11m | Richtung I379a; II 26m, e (christliche): -richtung II 79e, -en II214a: | starte I 492e* | Etimmung I119a*, 367e-8a; II 83a; III 6e, 379e| I -stimmung I8e, 20e, 70m; II 33m; pl. -en II129m | Tiefe II 139a; pl. -en II 88e, 310m: | trübes II 351m, Trübheit I19a (sentimentale); Bersentung II 26a, wirken auf das G. II 259a, Zustand I225a | — gemüthtich I85m; II 47e, 193m: Ergüsse II 73e I G-feit II 16e, 19m (tiefe)

genan [f. Angaben, Arbeit; beobachtend, Beobachter, -ungen; Bestimmung, Instrument, Kenntniß, Messengen, Untersuchung, Zahl]: [von Perfonen] ... III 70m, 75a; [von Sachen] ... III 150m, 421a, 606m; wissenschaftlich II 74a [Genanigkeit [s. Beobachtungen, bestimmen, Messung, numerisch, Resultat] II 13a; III 529a, 602a, 4a; IV 18me, 23a, 56m, 57a, 68e, 206e, 227a, 601m, 625m,e, 7a, 630m: Grad I 192e, III 484a; Grenzen III 96e, zu große IV 161m, meisterhafte I 424e, ungleiche IV 61e, unvollsonnung IV 90m, wissenschaftliche IV 233m

genealogisch III 482a; geneigt (finus. n. cig.) [j. Fläche] I 169e, II 332m, IV 358e | General- [s. Karte]: -Consul IV 538e; -staaten II 355e, 8e-9a || generatio spontanea (II 365a; V66m, 88e), aequivoca, primaria (V88am): I[373, N. 489] 373m, 489m; II 365a; V66m, 88am,e] Generation I 65m, pl. -en () II 252m: die jüngere II 489e; späte* II 170e, III 7e·|| generati (= allgemein) [j. Ansicht, Kenntniß] II 232m, IV 47m, V13m: gegen speciell IV 4a || Genesis A. (= Entstehung) [s. Bustane] III 559e, 570a; IV 83a, V70a (der Dinge); B. (bibl. Buch) II 112m] genetisch [j. Beziehung, Entwickung, Erscheinungen, Zusammenhang] I 98e, 103e, 269m; IV 124m, 217m, 568a: Betrachtungen III 593m, beuten I 150m; erstären III 431e, E-nug IV 360a; Berhästnisse I 59m, verschieden IV 352a, Borgang I 123m

*Genf IV95a: artes. Brunnen IV165m, magn. Intens. IV182am; [Ort babei] 1426m, IV36e; [Pers. ba] III30m, 49m, 72e, 388m; Regen

I 359e, 485a; société d'hist. nat. IV 165a, Sternschu. I 394e ↑ Genser See (vgl. Leman-See) II (67a Örter baran), III 546a (Montblanc) || Genge (Missionar) IV 118e (magnet. Abw.) || genial II 64e, 151m, 385m; -lisch II 79m, G-lität III 397e ↑ Genie II 379e, III 499a, V 22a ↑ Geniuß [spoetisch] III 355e, IV 57m, V 62a; pl. Geniem III 355e, 465m || Gent II 81m (Cathebral-Kirche); gentiana (Pst.) I 43e, Gentianen I 11m | le Gent II (Leg. IV 39a, 156a) (Guillaume Hyacinthe Joseph le G. de la Galaisière, 1725-92): [Sustr.] III 319a, magnet. Reig. IV 61e; Rebelstecke [vgl. Orion] III 318e-9a, 338m; caves de l'observatoire IV 39am, Orion-Rebel III 337a, Pentel IV 156am; Reisen III (318e), IV 61e || Genueser (pl.), sg. (°°) II 299m: Compaß IV 53a, 114e-5a; Schiffsahrt II 181m, IV 53a; seesahrend II 290e ↑ genuesisch II 276m, 293m, 473e; III 344m || genus I 381a | Genuß I 364m; II 73e, 83m; pl. -nüisse (*) II 20m: edse 134m*, geistige II 189e*, g-reich IV 264e, stören II 43a: | Gen. Genz IV 455e (Kirghisen-Steppe), e (Seen in Msien)

Geo-, geo-(*) (compos. vom griech. Erbe, mit andern fo anfangenben Wörtern bazwischen) [+ Geognofie usw., Geographie usw., Geologie usw. bilden bef. Stude biernach]: -bafifch* 1319a (Linien) | geodatifch [f. Rivellement] I 420a, IV 156m: Arbeiten IV 150e, 1m, 319e, 385e; aufnehmen IV 124m, Fundamente IV 551e, Linien II 155me; Meffung IV 20e; -en I 29m, 172a; IV 23e; Operationen I 176e, 324m, 423m (4mal) J geoffenbart II 147m, 417a; geoffnet [f. Bulfan] II 216e (neug.) T +-gnofie ufw., -graphie ufw. find bef. Stiide hiernach : | - Ifothermen f. Sfoth., +-logie ufw. ift ein bef. Stild biernach, -magnetifch* IV66a | A. Beometer sing. III 534a, 554e; IV 625e; ein bestimmter IV 164m; pl. (00) I 400m; II 210e, 5a; III 128e, IV 19a: berühmter IV 33a; ber große I 325m, 425e; II 349m; III 466a, IV 203a; ber unsterbl. I 475m T B. Geo. metrie II 259m, 454m: Gejd. II (512m); [Schrift] II 199a, 263m; Umwälzung H512m, [Wirkung] V8a T C. geometrisch ff. Analysis, Figur, Gestalt, Oberfläche, Reibe, Progression] II 512e; III438am, 541e: Betrachtung III 437m, Meffung I 125m, Methode I 173a; Berhältniffe III 593a,m, 8a · | geordnet II 343m (finnig), IV 5e; G-es 180a, IV 467a, V15e T George (engl. Schiff) IV 170e; Georgien f. Siid-G., georgisch II 420e (Sprache); Georginen IV 339a, St. Georgs-Infel (im Beringe-Meer) IV 397a : -saurus* I 287e; -tettenit IV 465m, -tettenifc IV 473e | Geothermen f. Sjo- | geothermifch (= Barme ber Erbe): Beobb. IV 43me, Gefet IV 237a, Tiefen-Stufen IV 458am; Berhaltniffe IV 46a, 47e T -thermit IV 499a, -thermometer IV 237me

† Geognofie (f. hp. Gebirgearten, vgl. Geologie) [f. Bulfane] 151a, me, 164m, 209a [257m-301, A. 457-470m], 257e, 268m, 458a, 461m, 7me, 486e-7all, mll, e; II[388m-393, A. 519-520a] 390e; IV 14e-15a, 251a; V73m [f. iibr. bei Geologie]: G. ber Alten V [57e-59a, A. 86am],

Ausbildung 1258a, [Begriff] V73m, Chemie V71a, Entwicklung IV518a; Fertschritte, Gesch. [f. auch bes.] 1301a, II[388m-393, A. 519-520a], IV (461am); [einzelner Gegenden u. Länder] 1460m, II 389e-390a, IV 581m, V 67m; geographische I 301m; Gesch. [f. auch Fortschr.] IV 461am, 633a; jetige [= neue] 1274a, Rindheit IV 461a, Lagerungs- ob. Bositions-G. II 388e-9a, mineralogischer Theil I 258a, Mythen [vgl. c] I 249a | neue [= jetige] II 392a; neuere I 248m, 251e, 8a, 269m; II 155a, 223e-4a; IV 259e : | Position f. Lagerung, [Richtung] V70a, [Schrift] IV 359a, ben femit. Einflüffen entzogen 1284a, Theil [a. mineral.] V73m, Bustanbe W518a | - B. Geognoft I64a, 261a, 4m, 281m, 291m, 419m, 467e, 483m; IV223e, 283e, 296a, 310m, 425a, 464a, 518m, 567m, 607a, 635a; V 93a; pl. Geognosten (*) I 184m, 232e, 257a, 273m; IV 264e, 7a, 302a, 340m, 448e, 452a: altere IV 253m*, Unficht I 312e*, [Unf. 3ahl.] II 391a*, ausgezeichneter IV 622a | großer I 473a; IV 196m, 466e, 507m, 618m, 633a; größter I 257m : neuere I 261m*, Reije IV 310m, wandernder I 241e | - C. geognostifd ff. chemisch, Erbe, Erd-Magnetismus 1281m, 5e, 462m; IV 29a, 252e, 278m, 429e, 447a, 533a | Bufate: Alter I318m | Anfichten [= Mein.] 1450e, 467me; II153m, 232a, 392m, 422e; IV 360m, 380a, 467m, 599m: friihe V [63am, 88e-89a] 66m-67a | Anficht 1286a | Aquivalente V 93e, Atlas IV 522a, Ansbittung IV 637e: Begebenheiten I171e, II 393e | Beobachtungen I 33e; IV 509e, 515e, 584m, 619m; sg. -ung 1299m, IV 387e : Beschaffenheit [= Constit.] 11389e, 419a; IV323e, 538m | bejdreiben IV 552e | Befdreibung IV 348m, 523e, 620a; -en IV 637a | Betrachtung I 304a, -en V 57e (älteste); Beziehungen I 175a, Combinationen IV 576m, Constitution [= Befcaff.] IV523a, benfwürdig I 309e, Eintheilung V 76e; Epochen [\$\perioben] I[284-301, M. 465-470 m] 301a,m (e); III 5e, V (66e) | Erfcheinungen [= Phanoun.] I[208e-301, A. 442-470m] 210m, 276m; II 392e, III 104m (510e-1a), IV 148e-9a: period. Wechsel barin I 314e-5m, 320me T sg. Ericheinung 1267a, IV 334am | Forichung 1167 (Schanplaty), -en IV461am; Fragen II388e, Fund IV345am, Fugreise I461a; Sinficht IV 521e, 609a | Borigont I291m, V57m: Schicht(en) eb. Gebirg&. art bazu bienend I 291m; V 75a, 94a : | Inftrument I 177m, IV (29a) 33m; Intereffe 1419m; IV 449m, 509e; Rarten II 390e; IV 367a, 493a, 578m; V62m (erfte); Kenntniß I39e (ber Erbe), -niffe IV466a; Meinungen [= Ansichten] II 435m; merkwürdig IV 349e, 424me, 8a; Mythe [rgl. a] 1396m, IV34e-35a; Nachrichten IV457m, Berioden [# Epochen] 1315me] Phanomen [= Cricein.] IV 343e (596m), V84a; pl. -e 1208e, 320m: Phantafien 1249a, 451e; II325m, IV514e; Profil 1457am(m), pl. -c V89m; Reije 1463m,e; IV632me; Resultate II223m, Roman III482e Sammlungen [= Mineralien] I 274e; IV 450a, 481e, 628m; sg. -ung IV 628a : | Sufteme I 474e-5a; II 391-2m, 406m; Traum IV 195e-6a (6a),

Tränme II17m; Typus II70m; Untersuchungen IV310e, 468e; Berbind IV384m | Berhältnisse I279a, 463m; III511e, 2e; IV360e, 619e; V52e: Erklärung III257a, Gegensätze I232e: Bermuthungen II 208m, IV217e; Borgänge III25a, Wagnisse IV148am, Werk V88e | g. wichtig I453m, II20m, III545m, IV465a; Wichtigkeit II410m; IV251m, 353m, 465e: Jusammenhang (von Erscheinungen usw.) si. Erd-Magnetismus IV507am

+ Geographie (= Erdbeschreibung, Erdfunde, Landerfunde; vgl. geographisch) si. homerisch, Organismen, Pflanzen, Thiere, vulfanisch] (auch geographie: f. soc.; Geograph f. als B., geographi f. am Ende von B., geographical am Ende von C.) I 51me, 487a; II 208, 303m, 405m: alte I 302e (b. h. ber Urzeit), 471e-2a (4 Bufen u. Feftlande); II (222a) 405me, III 543e; ber Alten II 412a: | [Art] II 208, in Camoens II 60m-61a, Fortschritte III 375me (Erstannen über die), Geschichte si. bp. Erdfunde II 420all, [e. Landes] IV 382me; mathematifche I 421m, 4e; II (208am, 222a), 4me | mythif de II [405-6m], 418e (9e-420a); IV 582a; mythif des II (208a): | bes Organisch-Lebendigen I 368a | | physikalische IV 501e, V 89e | physische 154m, 421m; II [187e-8] 208, 284am (317m); III 16e, 545e; IV 201m, 596a: alte I 301e, Aufgabe I 56a, Erweiterung II (379m), Forut I 59me, und Geschichte I 65a, [Schrift] IV 177m, [gr. Zuwache] II [187e-8] : [Schriften bes Titels] II 208, 222a, 4e, 425e, 446am, 471a; IV 161a, 587m; bulletin de la société de géographie IV 521e, 582e; Universal-S. II 208a, 225a; vergleichende I 51a, II (69a; wiffenschaftliche II 406a | -B. Geograph (*) 173m; II 216m, 243m, 312a, 448a, 490m; III 226m; IV 196m, 383m; pl. Geographen [j. Araber, arabifch, griechisch, römijch] I 187m; II 254a, 447a; IV 597a: die alten II 438e; III 375me (Erstaunen), m [Aufzähl.]; ausgezeichneter III 224e* T geographi graeci min. II 106m | - C. geographijch (vgl. Geographie) [f. Aguator, Breite, Geegnofie, Lage, Lange, Meilen, Meridian, Nomenclatur, Nordpol, Ortebestimmung, Pflanzen, Quabratmeilen, Gudpol] I 429mll; II 84e, 131m, 175m, 200e, 268m, 413a, 463a; IV142a, 236m, 318a, 430e, 447a, 467a, 538a, 564m, 588m | Jufate: Abtheilungen IV 395m, Ansichten II 227m, Arbeiten II 222a | Benennung [= hp. Namen] II 242e, IV 595e; -en I 383m : Betrachtung I 350a, Beziehung IV 640m, "Bete" IV 457m | Entbedungen 1439a; II 312a, 410m; sg. -ung (00) II 165a: Oreisen IV 60a, jetziger Zustand IV 242a : Ephemeriden III 285m, Erstreckung IV46a, Form f. Erdtheile, Forschungen I 381a; Befellichaft f. Berlin, London, ruffifch; Gefichtstreis II 168e, in g-r hinficht IV 234a, Horizent III 346m, Judividualität I 352e; Jrrthümer II 226me, 7am | Renutniß IV 451e, 550m; -niffe H316m : Mahe H168m | Namen [= Benenn.] II 45m, 187m, 225e (232m): verschiedne II 538a, [wiederholt] II (415e) : Phantafien II 419e-420a, Quellen IV 380m, Schilberung II 22e, Schriften 418e, Studium III544m (auf dem Mond), Spstene II447m; Unterstudingen II433m, III367e; Berbreitung si. Gebirgsarten, Menschen, Pflanzen, Thiere u. a.] I378m; II218e, 380m, 431a; III6a, IV642a | Berhättniffe I261a, IV531e; -niß IV520a: Bertheilung si. Pflanzen, Buttane u. a.] I55e, 363e, 477a; II186m; vertheilt IV26m: Bert II222m, -e IV610m; Bortregister II124e, Zeitschrift IV537e-8a | -journal of the royal geographical society of London [vgt. London] II118m; IV375e, 555m

+ Geologie (vgl. Geognofie) [f. Italien, Bulfane] 151e, 163m-4m [furze Schilderung ber Erbe], [257m-301, A. 457-470m], 297a, 9a, 9-300, 1a [Gang bes Inhalts], 457e, 465e, 6e, 7a, 487a; II399e, IV[461-486, A. 613-642]; V[57-85, A. 86-98 (fleiner Aufang)] [61m-63m; 71e-75a. A. 92m-94a] 73m: Aufichten ber vergleichenden G. in verschiednen ganbern V [71e-75a, A. 92m-94a], [Begriff] V 73m | Chemie V 91e: Anwendung auf S. IV 602am, Ginfing auf S. IV 461m I demijde IV 165a, 485m | Erde f. allg., ber innern Erdränme IV 33m; Erweiterung IV 485m; Fortschritte IV 489a, 522a; V(89e); [von Gebirgen] IV 598m, von Gegenden j. Länder, [Gesch.] V [61m-63m], hébraïsante 11465a, jettige V61e; [von Ländern, Gegenden] IV 422a, 583e; V91a; Meinungen V 89e, mineralogische V91e | neue V59e; neuere III144m, IV396e] physikalische V 89e: phyfiiche IV 164e, 5a : [Schriften] III 547a; IV 164e, 5a, 501e, 560a, 595a; V89a,e; speculative IV 489a, fein Stillstand V89e; vergleichende [f. Anfichten] V72a, 92e | - B. Geologe (jo meift: IV 414e, 437m; V 52e, 68e) ob. Geolog (IV 347e); ein bestimmter IV 406m, 580e; V52e, 68e; pl. -en (00) I402a; IV 491m, 578e; ansgezeichneter IV 437m; einer Exped. IV 414e, 5a, 595m; großer IV 347e, 437m || C. geologisch (vgl. geognofiifd) [f. chemifch, Quellen] (geological, géologique f. am Ende) 1299a, 460a; III 547a; IV 367m, 389m, 428e, 534e, 580m, 609e; V47e | Jufage: Abschnitt IV 582m | Aufichten IV 320a: burch Berftein. bervorgernfen V [66-67a, A. 87e-89a] : Arbeiten IV 546a, Beschaff. IV 28m, Befchr. IV 412e-3a; Betrachtungen IV 394e, V 61e; Bilb IV 305a, Brief 1475m, Catastrophen V29a, Charafter IV 578e, Chronologie 1466a, Constitution IV 493m, Construction IV 486m, Cyclen 1472m, Epochen 1269m, Erfenntniffe V 66a | Erfcheinung [= Phanomen] IV 456m, V83a; -en 1472m, III 486m, IV 314me, V 83m : Forscher IV 548m, -ung IV 439a; Frage IV 20e, 554a | Gefellichaft ff. Calcutta]: Dentiche geol. Bej. III 624e; IV 619m, 622m, 632m, 5m; V 89e, 96m : | Gesichtspunkt IV 392m; Gründe IV 19e, 162e, 611e; in g-er Hinsicht IV 262m, 414m, 603e; Interesse IV261m, 556a; Rarte IV438m, 471a; Renntniß IV 550m, Rosmos f. Theil, merkwiirdig IV 392a | Mythe IV 159a; -en IV 493e, 4e: Bhanomen [= Erschein.] IV 303e, Brobsem III 457a, Processe 1272a, Prefil IV 595m, Reichsanstalt IV 621m, Sammlung IV 640m,

Sinn IV 473a, Thatfache IV 456m, Theil III 617e (bes Rosmos), Theorien IV 487m, Bermuthungen 1280me, Zeit-Scale 1466e; Bufammenhang IV 321a, 395m; V40m | - geological society of London: quarterly journal IV578me; transactions III486m; IV519m, 525m, 551m, 600m; V96m 7 société géologique de France: bulletin 1454mll; IV 504m, 578e, 595m; V91m; mémoires IV 519e, 607a, 613am, 9m *Gepack IV 498a, gepanzert I 286e (fcmerg.), -pflegt III 15m, -platt III 550a, -priesen II 107e (bochg.); -pulvert IV 149m, 602a | gerab-: G-auffteigung (ber Sterne) [= Nectascenfion] II 487a, III 194a; -linig II 364e, III 500e | 1) Cap. Alexander Gerard (c. 1795-1839) I 44m, 46e; 2) John G. (jein Bruber) I483m; Alexander und John I42a, 44ell-45a : 3) François Gérard (Maler; später baron, 1770-1837) II 123me (Bilber jum Camoens) | Gerathichaften IV 222a | Geraufch ff. Glectris citat, Norblicht, Bulfane] 1233e, IV263m: Arten IV 534am, trocen IV 534a, unterirdifches V 53m : gerd (perf.) 1 388a, Gerechtigkeit II 132m | geregelt II 110e,e (ftreng); III 557m; bas G-e I 62a (erfennen)] gereiht [i. Siigel, Bulfane] IV 145a,e, 343m, 363e, 455m, 596e; V 43e, 44a: an einander g. IV 455e, ung. IV 455m : gereift: vielg. II 98a, III 318e; gereizt III 166m, Gerhard von Cremona II 262e, J. F. C. Gericke († 1857) IV 562m (jav. Wörterbuch); gerieben [f. Bernftein] II 381e, 2m,e, Ba; gerinnen f. Dcean, zusammen, geronnen | Berippe f. Menschen; gerippt f. Bulfane, G-heit IV 560a: Gerling (Chr. Ludw., geb. 1788) III 493am (Parallare ber Conne)

St. Germain des Prés II 456a | A. Germanen (= germ. Stämme, Boltsst.) II 411m, 451e: Aussehn I 490e, Charafter II (33a), werden Christen II 30e, Cultur II (252e); Naturgefühl n. N-schilderung II 31me, 32m [33-37m, A. 113], 51m; alte Religion II 30e; B. Germanien II 163m | C. germanisch (‡ deutsch): alte. II 409e; Dichtung [= Poesse] s. Natur, -en II (51m); Gett III 469m, Meer II 410e, Menschenacen II 302a, Nationen II 33a, Aturdichtung II 37m, Norden III 475e, Poesse [= Dichtung] II 33a, Sitten II 33a; Stämme [= Boltsst., Nationen] II 32m, 252e (302a), 338m; Boltsstämme [= Stämme usw.] II 30e, Bort II 468a: D. germanisiend II 421m: || Germanicus (Caesar, † 19 p. Chr.): [in Ägypten] II 157m; auf der Ems II 22e, 109e-110a; Expod. II 410e; Scholiast III 174e, 360e; Thaten II 109e [] germanisch, -nissend s. bei Germanen

Popocatepetl IV 623am: | Gerona (Catal.) IV 454a (Bulfane babei); geronnen III 164m||(e), 200a (Mond) | Gerrha (in Arab., am perj. Meerb.) II 167m, 243a, 250m; Gerrhäer II 168a, 244a (-Gebirge): | Gerfon (*Joh. Carl, 1363-1429) V 65e (nicht vulcanus) | Gerfte II 131a, 440m (in ind. Sprachen); aninfel II 440m | Geruch [s. bituminës, Naphtha, Bald, Basser, Bohsg.] II 515a; IV 585e, 603m||, 4m; V 80m, 97m: verbreiten I 334e, weit v-et IV 266m | Gerüste [s. Berge, Bussane] sing. [pl. s. Butsane] I 29m, 367e: Felsg. [= Bussane] IV 465a,e; sein G. IV 333e-4a (über Spatten), fünüsliches II 353m, zertrümmenn ib. | Gervinus (Ge. Gottse., geb. 1805): "Gesch. ber bentschen Litt." II 113a||, 4a; "Gesch. ber poet. National-Litt. ber Dentschen" II 104m, 126m

*zejalzen IV242a (jchwach) | gefammelt = einges.; das G-e 181a; II205e-6a, 467a; IV473m, 640m || Gefammt- [s. sec. Eindruck, Wijchmag, Resultat, Vertheisung]: -leben II56a, -masse II339a; -wirfung I187e, III453e; IV19e, 209m; -zahl I54e | Gesammtheit I385m, II94e, IV5a: || Gesanbter II289m, 355m, 6a, 507e, 511a; IV367a, 513m, 623a; pl. -e II294a, IV50m | Gesanbtichaft II81am, 221am (nach Rom); pl. -en [s. Wönche] II198m, 279e, 440e: || Gesang [s. Sögel] III501m: Frühz. II52e, sieblicher II28m | pl. -sänge s. Chor, National-, Tempel, Volt || gesänert IV328a, 338m | geschachtelt: eing. II352e, 505m; in eine ander II352m || geschaffen II264m, III209e: neng. II238e, 341e; selbsig. III464m | das Geschaffene I S. VIIIa, 22e, 39m, 50e, 86a; II367m; III8a, 11a; IV4e (Scheidung); ein G-cs II45e, III488m (so die Dinge darstellen) || Geschäfte IV195e (Erleicht.), geschärft II297m; geschätzt III308e (werden), 310a; IV593e; das Geschehene, G-es II141me; III25m (Darstellung), 479e

Gefchichte (# Siftorie) [f. Land, Maler, Malerei, Menschen, Organismen, Pflangen, phyfifd, Sagen, Bolter, Welt, Weltanichannng; u. viele anbre Art.] 14e, 64m, 70e, 367m; II98e, 158m, 170e, 239m, 398all, 405m, 413me, 8e; III8m; IV14e [eigentl.], 26a; V19e | Buf. (compos. Geschichte-): altere II 145e, alteste II [402m-4a Epochen ber]; Aufang II 170e, -fange II 402e; aufbewahren IV 407e, Behandlung II 405m, mer fich bamit beschäftigt II 208a, -bilb II 158a, -boben II 157e; -biider II 222m, IV 399a, V 14a (aus alten G. einige Seiten lesbar); -denkmale V17m, [eigentl.] IV 14e; Epochen III 581e (große), -E. III 383a | -forfcher sg. II 145a, 6e, 171a; III 25m; pl. II 245a T Forfchungen I 36e | burch die gange I 385m; [besondrer Gegenstände] I 188m, III 104m; [neben Geogr.] 165a; G. haben IV135a (feine), 140e (ibre); feine f. haben; fennt II146me, Remning I 384a; giebt Runde IV 228a, neuere II 145e, positive II495e, so weit sie reicht I252m | - fcreiber [f. dinesisch u. a.]: sg. II 278e, 300a, 311e, 403e, 8e, 448a, 479e, 480m, 8m, 492a, 6e, 506a; III414m, 476a; IV 166e, 297e; pl. II 193a, 221m, 297e, 453a T -ichreibung II275m, 288m; III(25m) || wo sie schweigt II413me; Studium I37m, II142a; Bater s. Herodot; [verschiedur Wissenschaften] II135m-6a,ell, 8m ||— B. geschichtlich (= historisch) (adv. I381mll; soust adj.) [s. Begebenheit, Denkmal, Ereigniß, Erinnerung, Erkenntniß, Erzählung, Nachricht, Vergang, weltz., Zeit, Zusanmenhang] I382m; II42e, 519e; IV114m, 331e; V19m: Darstellung II146a, -en I32a; Einmischungen II208a, Entbedungen II438a, Probleme II461m | Geschichtliches I381e, das G-e II173e

geschichtet s. Gebirgsarten, -massen, Granit n. a.] 1168m, 261m, 270m; II 65m, V 69e: auf einander g. 1180a: geschichtlich f. Geschichte | Geschick II 308m, -e j. Bolfer; Geschicklichkeit [f. Runft] III 427a : | Geichiebe (pl.) [f. Granit, Quarz] 1291a, 396m; III511m, IV 209a, V 81e [] Geichlecht [i. Menichen, menichlich, Pflanzen, Thiere] III 441m; pl. -er () [[288-290]: bas altere III65a, bas eigne II88e, jetige* f. untergegangue, fünftige III 104m*, ~ stafeln II 459e; unfer G. I 217e; II 399a (Bestimmung), 402e (Geschichte); III 145a; untergegangne u. jetige* 1 [288-290] 289a, verschiedne I 290m*, g-erweise I 295a T geschlechtlich II 400a: [] geichtoffen A. (clausus) [j. Bahn, Beden, Curven, Dem, Gledenberg, Regelberg, Rreis, Linien, magnet. L., Rann, Spftem]: in fich g. I189m, 431m.e T B. (= gefolgert) II 399m | Gefchmad [f. Waffer] IV 503a [eig.]: g-los II 118e, III 162e; g-voll II 114m : gefchmiedet II 502m (alte Schriften fpat) | gefdmolgen [f. Gie, Gifen; Erbe, Inneres ber G.; Gebirgearten, Lava, Metalle, Schnee IV 345e, V31a: halbg. IV 293a, 561m | Maffe 1402m, 451m; IV 214a, 364e, 408m; V 95m,e: Dberfläche IV 370a, 457e T Maffen I 163m, 179e, 180m, 238m; II 392a; IV 352a, 444m: G-Cein I 135a, bulfanijch I 258m T bas Geschmolzne IV 489a : geschmüdt [i. Erbe, Pflangen] II 23m [in ber Schreibart], 46e: mit etwas 1191e, 102e: reich g. II54a, 74e, 189e: Geichöpfe [f. See] I168e (bewohnt von), Geschoffe (= Projectile) IV (158a Ablentung), geschrieben II 93a (Werke) | Gefdüt: -fener [= Ranonendonner] IV 306e (533e); ichweres IV 533e, 542a T pl. -e I 400e | geschwängert mit etwas (vgl. angeschw.) I169a, 232m, 253e, 9m, 280a, 323e, 361e; III70a; IV 36m, 252e, 338m; V 13e, 70e; gejdywänzt V 55e; -jdywärzt IV 531a, V 37m; -fdywefelt f. Arfenit, Duccfilber, Wafferstoff, -gas; -fcweift f. Cometen, Fenertugeln Geichwindigkeit (= Schnelligkeit, + Fortpflanzungs-G.) [i. Bewegung, Erbbeben, Fortpflanzung, Rraft, Licht, planetarifch, Schall, Schiff, Schwingungen, Translation, Umbrehung, Umlauf 1114a, H516m, HI391m, IV 58e, V 44mll; pl. -en (00) III 86a, 93eil, 125a, 9e; IV 18a, 226e: Anfangs-G. 1400ell; relative 1400m, 414m; III 607a; ungleiche III 264a, 277e; V(31a); Beränd. III 268e

*gejegelt f. Diftang | gejehen III 14a (Gegenstand), 311e: nie g. II 86e, 189e | bas G-e II 228e, III 115a : | gejellig ff. Pflanzen, Unterbaltung]:

Leben I4a, 118m; Pflauzen u. Thiere I374a, Berhältniffe II 239a, Welt II 20m, Zustand II 259m [G-keit I 332e, 385e (Zweck): | Gefellschaft [i. bürgerlich, menschlich; geographisch, -logisch u. a.]: Classen II 339m; [gelehrte] I 440m, II 272a; ~s-Inseln = Secietäts-I.] gesellschaftlich: Kreise I 342e; Zustand II 235m, 298e, 339a (Berbess.): | Wilh. Gefenius (1786–1842): in Erseln u. Gruber II 415a | "hebr. Sprache u. Schrist" II 119m; thes. linguae hebr. II 133a, 415a: | Mend s. Senne; Paradies II 133a, m; Phönicier II 167e-8a, scriptura Phoeniciae II 409m; Senne u. Mond III (421e) 465a, Waaren II 415a | gesenkt s. Erbisäche

Gefete (b. b. bp. in der Natur, Welt, Naturwiff.) [f. Bewegung, Bilbung, tynamisch, Kepler, foemisch, Rrafte, Licht, Natur, numerisch, phyfift, planetarift, Richtung, See, Zahlen; n. a. Art.] B. (ber Bölter ob. Länder) 11171a, 265m | A. (in der Natur ufw.) 114e, 65e-66m, 81m, 197me, 290m, 386ell; II 211a, 251a, 307a, 312m, 341m, 2a, 371a; HI 9ell, 27a,m, 175m, 8e-9a, 397a, 586a, 598a; IV219e-220a, 240m, 394e; V7am, 91e, 92m | sing. Gefett II259e; III441e, 3e-4a, 9a; IV 237all; ein bestimmtes I 352e, 432e, 474e; II 506elll; III 83m, 152e-3a, 177a, 261a, 432e, 441mell, 3m, 4a, 575am, 8a; IV 31a, 61m, 81a, 243m, 369m, 488e; V10e | : Jufage (zu allen Beb.) [sing. fpater *, compos. Gejet-): allgemeinc(8) [vgl. Berallgent.] I S. XVe; III307a*, 431a*; fein a-es* 198e, IV 294e : altes II 99m* | Auffindung, -en I 4m, 23me, 29me, 32m, 290e, 432m*; III 10m, 26me; aufgefunden i. unbek.: | Auffellung f. Hindern., auffuchen V9e, Ausnahmen von den 3. I18a, [Begriff] III 444a, Begrindung III 31m*, bejondre f. partic., bestimmte III236m, -buch II351m, baffelbe IV45m*, Deutung III(26e); Ein G.* III 629a, IV 17m; Einjachbeit IV 5e-6a; empirische I 67a, 345m; III 10m, 22ell, 23a; Entredung II 351a, III 26e; noch allen G-en entzogen III24e, V6me; Erforschung [= Forschen] IV63e*, 75a*; V5e, 7a (nothwendig); Ergründung 1192a, 353a*; II203e*, 312e; IV24e* | erfannt(e) 1386e, III 166a, IV 5e; Erfenning 1434e*, IV 61m*: Erflarung IV(78e); emige I6e; 11302a, 343a, 351a; III4a, 26e, 456e-7a; finden j. überall, G-en folgen IV 129e, Forschen nach [= Erforsch.] V 13m; -geber II (99m), -gebung II 235e; Beift ber G. II 351m, große III 9e, Berrichaft I 65e, Binderniffe I 15m (der Aufstellung), höhere I 171a; Renntniß 1434e, IV 66e; feines j. allg., unbet.; locales* II 203e, IV 237a; g-los f. deriv.; Mangel f. entzogen, unbefannt; g-mäßig f. deriv., mechanische(8) [a. Naturges.] [145m], nach G-en IV212a, natürliche II146e, ohne f. entzogen, particulare I S. XVe, das Quantitative I 197m, auf ein G. reduciren IV 17m*, von den Römern II 265m, das ichone III 430a*, überall zu finden II 259e*; noch unbefannt, noch keins aufgefunden* III (430am), 1a; unerfannte IV 72e, ungleiche IV 28e; G-en unterworfen III 236m, IV 28e; von ben G. zu ben Ursachen aufsteigen V7am, Berallgemeinerung 165e-66m, verwickelte IV 193a, bei Bölfern s. allg. | wasten 1386e, IV 5e; W. III 4a, 9e; w-cnd II 310e: | weise I36e; wichtige(s) IV 61m*, 75a*, 78m; das lette Ziel I32m, Zusanmenhang III 10a ||—gesetsich (= -mäßig) II 259e; IV 195m, 636e-7a | das Gesetsich (= -mäßige) I16a, 66am; II (259e); III 10e, 12m: noch nicht ausgesunden IV 288e-9a, aussuch IV 187a, in der Bechachtung IV 217m, ersorschen ib.; erkannt IV 473m (durch das Einzelne); erkannt IV 473m (durch das Einzelne); erkannt IV 473m (durch das Einzelne); erkannt IV 6e [Gesetsichen IV 48e, lange verdeckt IV 193m, im Weltall IV 6e [Gesetsichen III 438m, IV 63a: || gesetsos s. Macht; Gesetsossett III [430e-1a allg. Betrachtung], (585e-6a): || gesetsmäßig (= gesetsich) 1374e, V 87m | das G-e (= Gesetsiche) 1197a (im Beränderlichen), II 259e; G-feit [s. Natur] II 379e, III 137m; IV 5e, 29e

Gesicht B. (facies) s. Mond; A. (visus) (‡ Sehen) III 14a, 28m, 87m, 95e | Jus. (beider Bed., doch meist A.; comp. Gesichte-): -selb (in Telescopen; s. noch bes.) III 121a, 2a, 213e-4a; pl. -selder (°°) III 184a: Abtheilungen I92e, Erlenchtung III 83e, Größe III 352a; Hillse, 387m; [in Telescopen] (s. and das übr.) III 152e, 175m,e, 183m, 4a; verdunkeln III 83e: | -kreis III 601e, 3e: beichränkt V73a, enger 133a | erweitern II 84e, 156m, 168e; -rter II 174a; E-ung II 71m, 267e: | historischer II 156m, einer Person I 395m, weicht immer mehr zurück II 337a | -linie III 277m | -organ II 193a, III (113m); -organe III 290m (scharse) I -punkt II 138e, 232a; IV 15a, 392m; pl. -punkte (*) IV 4m: unter einem od. einen alsgemeinen G. III 264a; IV 332e, 368e, 499a; drei IV 85m*; unter Einen G. IV 49e, 550e; eingeschränkter II 137m, einiger III 25m, große V 22a*, höhere IV 13m*, zweisacher III 3m: | Echärse III 532a, -winkel s. Bissons.; -züge I 380a, 454e-5a (beuten)

*Gesittung (= Civilisation, Cultur) I 14e, 60e, 170a, 308e, 471a; II55a, 72m, 173m, 194a, 213e, 9a, 233a, 6a, 395e, 431a, 7m: alte II 149m, befördernd I 312a, begünstigend II 150m, bürgerliche II 17m, erste III 423a, menschliche II 146e, Übergang II 171e: Conr. Gesner (1516-65) II 315e, Sal. Gesner s. Gessner; gespalten [s. Erde] II 107m [Disciplinen u. Gegenstände], IV 483m (vielsach) | gespannt [s. Dämpse, Füssigisett] IV 273m, 512m: hochg. II 216a: gespeist s. Duellen, Gespenster III 268m, Gespinnst II 425e, gesprengt IV 519e, gesprenkelt s. Nebelssche; Sal. Gesner (1730-88) II 68e (Naturgesühl); Gestade (s. auch Meer) I 309ell, 332a; II 21m, 59e, 167m, 175mll; IV 320m

Gestalt (= Gestaltung, Form, Figur) [f. Banm, Berge, Boben, Cometen, Continent, heimisch, Land, Leben, menschlich, Natur, Organismus, Pflanzen, Phthagoreer, Sonnensiniterniß, Thiere, üppig, vegetabilisch, Bulkane; viele Welkkörper] I173m, II107m; pl. Gestalten (*) (bem. Menschen) I288m, III7e, IV 205e-6a | Ins. (in comp. Gestalt- u. Gestalten-*): anuntsige*

II 4e. III 7e; anmuthvolle II 67e* [von Berf.] : auffallente 1387m, berg. artige* f. Sonnenfinft., Dreig. II 211a*, brobende II 281e*, einfache II 89m*, flammenartige* f. Sonnenfinft., fremte V73e-74a*, ber Gegenstänte III (68m,e), die gegenwärtige III (431me), Gliederung 1184e*, Größe II 70m*, behre II 12a, hohe ib., individuelle IV 24m, Mannigfaltigfeit II (91e*), mathematische II 392e, [von Menschen] II 85e*, mittlere IV 26m, Mormal-G. III 329m; organische (pl.) II 250a, III 14a, V 36m; regelmäßige I 165m*, R-feit V44m; g-enreich I 79e, 309a, 330a; II 7e, 76m; IV 5a; röthliche* f. Connenfinft., Scheidung I 13m*, Übergange III 329e*; ben . Unrig geben* 191e, III39m; unbestimmte III39m* | veranderliche III 494a | Beranderung 1316a; IV 100a, 148m; -en IV (160a)] -B. f. Nebelflecte | Bertettung III 558a*, vielfältige IV 144a*; Bechfel II (89e*), -w.* 1192a; wiederholen fich II 89a*, wunderbare I 286e | _ gestalten 1367e, 1148m; fich g. II312a] bas G. I 64a (progressive) T gestaltenb II 101m, 144m; III 11a, 25e, 44e; IV 8e, 214a (Thätigfeit), 270e; fich g. III5m : | gestaltet [f. gleich, viel-] I 158e: feltsam II 119e, sonberbar 11484e; vielfach 1386e, 1159a T G-es 111479e, bas G-e 111488m

Westaltung (= Gestalt, Configuration) [f. Baum, Berg, Boben, Cometen, Continent, himmlisch, Sobe, Sügel, Land, Mensch, physiognomisch, Sprache, thierifd, vegetabilifd, Bulfane, Beltforper, Bolfen 122a, 59a, 308m; II84m, 103m, 172e, 223m, 238a, 325me, 330e, 356a, 9m, 376a, 456e; III 68m, 152e, 177e, 277a, 392m, 505m; IV 59e, 140am, 432a, 5m, 465e; plur. Geftaltungen (*) 1200e, 459m; II 313a, 359e || Buf. (in comp. ~8-): Analogie I 237; außere I 176a; II 8a, 269a; -Claffe IV 286e, Complication I 95a*, Dreig. f. Saturn, Ginheit I 20a, fortichreitende II74e, Fiille I55e*; Gefete I237am, bas Gefetliche III12m; Hauptg. II 293m; individuelle II 57e, III 329m; forperliche I 388m, [e. Laubes] ... II 242a, manderlei II 218a, neue II 390e; organische I 54e, 55a*, 66e; physische II 152e, III 187e; -Proceg, -ceffe [f. Sterne, Beltforper] 184e, 86m, 90m, 99e, 108a; III 48a,e; fonderbare III 387a*, taufendfältige I383e, Total-G. I306e, Umwandlung I188m*, Beränderlichkeit III 557m, -Berhältniffe IV 465a, verschiedne I 99a*, verwickelte III 348m, mechfelude II 186m; Welt ber G.* (pl.) I 98m, 148e; III 341e, 430e-1a; wunderbare II 359e

Geftandniß III 39m, geftanet V79e

Gestein (= hp. Gebirgsarten, ‡ Felsarten) [s. Berge, Felbspath, Girsel, Granit, Lager, Meteor, porös, Sediment, Trupp-, Bultane, vulsanisch] I [258m-301a, A. 457-470m] 263e, 6a, 340e-1a; IV 244e, 475a, 531am, 575a; V 82a; bestimmtes IV 478mll, 617all, 621a,ell; V 71a, 78a, 97e I plur. Gesteine (burch * bez.) I 216a, 259a, 264a, 272m, 280e; II 389m; IV 580a, V 69ell; bestimmte IV 209m, V 69ell: Insate (in allen substitute of the compose Gestein-, bisw. Gesteins-):

abnormes 1261m | Alter IV 461m; altere(&) IV 410e, V 76e* : | auftebenbes IV 364m, 443m, 479m (510a, 8e), 621e; Angiehung IV (210a, 251e) | [Art] IV356a, 378a, 474m, 483e; Arten [= Gruppen, vgl. Aufgabl.] IV 256e, V [58, 71e] : auffteigend I 282m, [Aufgahl.] (vgl. Arten) IV 316am | ausbrechent [a. Spalten] 1282m; Ausbruche-G. [= Erupt.] 1258e, 276e; ausgebrochen 1258e : Beneunung (en) 1457(m); V 57e, 59me, 60a; Beriihrung [= Contact] 1276e | Beschaffenheit [vgl. Natur, Eigensch.] IV (304a), V 31e; -B. IV 307e : Bestandtheile (# Busammensetung) IV 580a* | bilbent 1268m, Bilbung IV (251e) T -bilbung [a. Bultane, vulf.] IV213me, 510m; pl. -en (*): froftallinifche IV214n, 444m; fecunbare V66e*, vierfache I[259-260] | Contact [= Berühr., Näbe] 1258e, ~8-Dichtigfeit 1425a, Drud 1469a; [Eigenschaften] (adj.) IV 241m, 392a, 410e; Einwirkung IV93e-94a, 112mell | en bogenes [the Ernptione-] 1258e, 261m, 7me, 276e, 457am,e; V 57m (59m), 71e, 86m: 2 Arten V59me, [Begr., Name] V89m : erhartet [= erftarrt] I259a, 266a; II (389m), V66e (Beit); erschüttert I320m, erstarrt [= erhartet] I266a || Eruption 8-B. [= Eruptiv-, Ausbruchs-, endogenes, bulf.] 1258me, 9e* $[261m-4m, \mathfrak{A}, 458-9a], 262a,e^*, 4a,e, 7me, [268e-281, \mathfrak{A}, 459-465],$ 269m.e. 271m, 2m, 3e, 4a, 5e, 9m, 280e, 1e, 3m, 299a, 300a, 457a; II 391a, III 5m, IV 477e*, V [57m] (59me): altes IV 622m, 2 Arten V (59mell), [Bestandtheile] IV 622m, bochstes IV 425m; Umwandlung, die es bewirkt 1[268e-281, A. 459-465]] Ernptiv-G. [= Ernptione- ufm., eruptives IV 270m; V 59me, 71e; eruptives [= Eruptiv- ufw., = vult.] IV 461m (Arten), V 59m : | exogenes [= Sebiment-G.] I 457am; V 57m (59m, 75a, 86m), 89m [Name, Begr.]; [Farbe] IV 447e, festes V 23m, fragmentarisches IV 589e; -gange 1270m, 9e-280m; [in Gegenben, an Orten] IV 467a, 531am; geschmolzen 1258e, IV 515a; Gewebe 1258e (267e); Gruppen [= Arten] IV 316a, 461m; Bervortreten 1276e; -flüfte IV 238a, 265a; frystallinisches I 245e, II 391a; -lehre = Lithologie; Leitungefähigfeit IV 37e, 39a | magnetifchee IV 208m, 9a | Magnetiemne bes G. [= Bolarität] IV 209e-210m (Ginfl. ber äußeren Luft), (210a,m); -(6)-Magn. IV 149am (Briifung ter Starte), 208m : | -maffe IV 575ell, -maffen IV 354m T maffiges I 261m, II 391a : | Metamorphofe [= Umwandl.] I 269me, 272a | metamorphofirtes [= umgewand. ufw.] I 258e, 281e, 457e; V[57m] 69e*, 71e (75me) || Mähe [= Contact nfw.] 1258e, 273e; Natur [vgl. Befchaff.] IV 93e, Rebeng. 1279e, neptunifches V 59am, neuere V 76e*, niedergeschlagenes V 59m, Orte f. Geg., paralleles V93e, permeables V31e, von Pflanzen überzogen I372e | plutonisches [= unwift. V28e, \pm wift. V57m] I258ell, 272m, 280e, 2m, 457am; IV 477e*, 622m; V 28e, [57m, 59ell]: [Beftanbtheile] IV 632m; [in Gegenben] IV 424a, 590e; V28e; [Mame] V59e; und vult. V57m, 71e] Bolarität [= Magnet.] IV[209-210m] 209e, e-210m (Ginfl. ber äußeren

Luft), 210m; Pole IV 209a: | Duerg. IV 42a, 112e, 251e; V 82e; -Schalen IV 361e || -fchichten (~sich. V 23e) I 340e-1a, 419a, 487m; II 389a,m; IV 242e, 304a, 519e; V 62a: Dick IV 304a, Leitung IV 165m, Richtung IV 254a, Wärme IV 242e | -fchicht IV 94a, V 62m | Schichtung IV 254a, Wärme IV 277e || fchicht IV 94a, V 62m | Schichtung IV (354m); fchwarzes IV 517m || Spalten IV 196a, 209e, 256e; -ip. IV 256m | and Sp. and sprechent IV 444me, 486am || Sprengung II 258a, tellnrichte II 615e*, Temper. I 426e; Trünnmerg. I 259a*, 266m || nmgewandelte [= metamorph., veränd.] I 258e, V 71e (75me); numanbelnd I 268m | I mmwandlung [= Metamorphofe, Beränd.] I 277e, 461me; II 391a; -II. I 274e || Universcheidung V [59]; undulfanisches V 28e, 56e | verändert [‡ umgewandelt usw.] I 258e-9a, und V 74m; Beränderung [‡ Univandlung usw.] I 268a, 271a (6e): | verbranntes IV 517m, Wärme IV (242e), zübes I 258e, zersallen I 257a, Zertsistung IV (304a); Zusammenschung [= Bestandth.] IV 359m, 577e (mineralogische)

Geftellftein IV 293e, 463e; geftielt V 55e, geftimmt II 11a (gliichlich)

Gestirne (= bp. Sterne 2) = Sternbilter, Conftellationen; f. weiter sing.) [i. Cometen, Nord, Sounc] 189e, 110e; 11331a [= einzelne Sterne], 361m, 510a; III 38m, 55a, 60a, 61m, 62m, 89m, 102m, 129e, 149a, 167a, 174m, 185am, 207mll, 9elll, 231e, 269e, 279mll, 343a, 373e, 595am; IV 210e, 488e T sing. bas Gestirn (allg. Ausbrud: = Stern. bilt, Stern, Planet [i. Art. G], Comet [f. Art. G], Sonne) 188a, 389e (Centet); III 85e, 106e (Sente), 122a, 160m, 206m,e, 219a, 481m; cin bestimmtes III 518a, IV 533a | Jusake (sing. fpater burch * bez., comp. Geftirn- f. Stellung): alle II 313a (febu); Anblick I 429a, II 327e | immer andre III 158e; andern II 327a, 485m : Unficht über fie III 595 (alte), 6m; Aufgang II 15e, Auf- n. Untergang III (158m); Aufglimmen III 353m* (bes fernsten), Aufgablung III 98m; beobachten III 82a, B-ungen III82e; befeelt f. Befen | Bewegung [= Lauf, Orteverant.] 191e, 154e; II 258e, III 158m-9m: scheinbare I 327m, III (12a oft-westliche) : duntle III 268m; Ginflug II 385a, III 207m; Gintheilung III 37am, Entfernung [f. hp. Sterne] I[160e-1]m; (Beit) por ber Entstehung ter G. [val. vor] 1!1481e, 2a; Erscheinen III441a*; Erweiterung III(62m), 106e-7m; Familie II 347e, Farbe III (169a), fernstee III 353m*, fenrige III 46m, frembartige III 221a, getrennt III 42a (von einander), Glanz III 102m, gleichzeitig I12am (zu schauen), göttlich III(16a); große III157e, 175a, 334e | Gruppen I 62m; Gruppirung II 327e, III 157e-8a: Selligfeit III 97m, 256am; fleine III 157e; bie 4 foniglichen III 173m-4a, 209a | treifen III 441m, 482a; -ende II 347e: | Lage [vgl. Drt, a. Berant.] III 61m | Lauf [= Bew. ufm.] II 15e, III 61m: geordneter IV 5e; ber icheinbare, ost-westliche III12a: Licht II 144e, 327e; III 90a (zitterndes), 215a; aus bem Meere aufsteigend 1265m, in bas Meer hinabst. 1331m; mit ben G.

cntstanden III 481e, nahe III 334e | Natur, Wesen I139me, III 29e: Ansicht darüber III 595, 6m; feuriger N. III 46m, beseelte Wesen III 29e Tort, Stelle [= Lage] III (46a); Ortsveränd. [= Bew. 118m., s. Beränd.] I151e-2a; III 36m-37a, 76e: | schanen [= sehen] s. gleichzeitig, sehen [= schanen] s. alle; selbstlenchtende III 97m, 201m, 256m, 278m, 282a; Stelle s. Ort, —Stellung III 258m; Störungen III 21e; sübliche II (329e); III 344a, 5a; von G-en umflammt I386a, unbekannte III 209e, Untergang [a. Ausgang] II 15e, Beränd. in ihrer Lage gegen einander [vgl. Ortsveränd.] I [150-2a], Berlöschen I 141m, Bertheilung III 175e, Bielheit III 157e | vor einem G. III 481e (Stadt, Land); vor den G. vorhanden (Bölker) III (441m), 481e-2a: | Borriden [= Präcession] III 432e-3a | Wärme I 408me: -strahlung III 46a, -verdveitung I 162m: | Wesen [s. Natur] III 29e (beseelte), zwischen den G. III 39all ||— gestirnt [s. Hinmes] III 169m (Himmelsbecke)

*gestrachen II 132a; gestört II 375m, IV 129e; Gestränch IV 616a | gestreist IV 578a: [Mineralien] IV 470a, V 84e-85a: | gestürzt I 164a, -e Lage IV 269me; gesund II 207e [bibl.], getaust II 273a; Geten (Bolf) II 220e, 240m, 420e-1a (= Gothen), 1a; getheilt i. Instrumente; gethürmt I 366a (Wolfe), IV 360a; getöbtet s. Menschen | Getöse [s. Donner, Erdbeben, Salsen, Bullane] I 221e, 453e; III 611m: dumpses IV 258e, ohne Erdbeben I 444me; nuterirdisches [a. Erdb., Bull.] I 444a; IV 226a, 255e: | getragen (von etwas) I 299e, V 68e-69a; getränkt I 360e, Getreibe (= Gereastien, Korn) V 86e (aus dem Hades), getrochnet s. Pflanzen, getüpselt III 213e-4a (Ansehn), geübt [s. Beobachter, Denker] III 412a, Geuzi (Araber) II 448a

Gewächse (= hp. Pflanzen) [s. Arznei, cryptogamisch, Treibhaus, Tropen] 1227a, 371m, 5all,m, 469a, 478m, 490a; H91e, 92a, 136e: (compos. Gewächse) - arten I376e, blühende II130m, Cultur [a. exot.] II3m (95a), Entwicklung I 340e | exotische: Cultur II3m, 95me, 103e; Cultur u. Gruppirung (als Auregungsmittel zum Naturstudium und zu sernen Reisen) II [95-103, A. 132-4]: Familien II 136e, Farbe II 41e, frembartige I 237m | Gestalt II 41e; -ung II 76a, 98m: Gruppirung [a. exot.] II 96m | -häuser [= Treibh.] II 95m, 96m, 130e-1 (130e); -haus II 98a: Kenutuiß II 56m, Metamorphose II 75m | Physicg nomit I 490a; II 4a, 76a, 90me, 131e, 2a (302e); ph-isch II 98m (Gestaltung): | -reich I 368m-9a (voll Bew.), 382e; II 61m; geogr. Vertheilung II 53me

*gewagt [i. Anficht, Schähung, Unternehmen, Boranssehung] I 178a; III 102m, 580e: Bersuch III 307m, vielg. II 395m (Unternehmen) T bas G-e e. Unternehmens I 79e, III 408a: | Gewast [s. Erbe] II 337e (-thätigkeiten), pl. -en I 257e (finstre) T gewaltsam III 374a | Gewand V 16e | Gewässerch). II 46e, 295a, 392a; III 175a, 168e, 304m; V 25a: Absenkung II 326a, Bewegung II 326m, Bilbungen I 163e-4a, schummerlose II 12a,

ftebenbe 1 80e T Gewebe [f. Felfen, Gebirgearten, Geftein, Meteorfteine, Bflanzen, Spalten, zellenartig, zellig] sg. [B. bilbl.] III 613me [a. OGeftein], pl. (*) I 285a: bichtes [f. Felsen, Geftein] I 163e, 263m; entsteht I 65e, fafrig 1272a; feine II189a*, feintornige I 136a*; [von Gestein, Metallen] 1258a, 264m, 272a (fafrig); förniges III 612e, lederes IIº231e, netartiges 133m; organische(&) (pl.) 161m, 367e; II251a*, 400e; IV 16me; seidene II 189m*, ven Sidon II 162m*, [thier.] III 379a; jartes I 23e; II 75a, 238m; zusammenhangendes IIº 141m : Gewehrfeuer III 611m, Geweihe II 428a | Gewerbe 1343a, 11250a, 11181m: g-treibend 11183m T Gewerb-: -fleiß I 36e, 37m; g-thatig V 61e T gewerblich II 149m | bas Gewesene I 64am | Gewicht ff. Atom, Maag, Menfch] I 472e; II 160e, 378a; pl. -e (*) II488e: ~8-Bestimmungen II385m, Schwere IV25m*; specifisches [f. Gebirgsarten u. viele einzelne Art.] I247e, 396m; III613m; IV149a, 163e (mittleres); ~8-Berluft IV 156e, ~8-Bunahme II 385e-6a T gewichtig II 126a, 302a | bas Gewild II 47m, 125m; Gewinn IV 473e, g-reich II 200m || gewiß: hifterisch IV 447a, gegen mahrscheinlich I 85a T bas Bewiffe II 399m, IV 138e (und Ungew.) T Gewißheit [f. mathematisch]: empirifche I 198m; II 375m, 383m; Grad III 236a; mit G. III 297e, 308m; gegen Wahrscheinlichkeit III 297e, 307a

Gewitter (\pmu lingewitter) [i. electro-magnet., Regen, Trepen, vulkanisch] (auch in comp.) sg. u. pl. I 336a,e, 359m [362m-4a, A. 486], 362e, 3m,ell, 486me; II 13m, 50mll; III 89e [pl. III 229a, IV 612me; sg. IV (142e)]: Beobh. II 170a; electrisches [i. Art.] I 198e-9m (lingewitter), 204e; g-entladend I 195a, g-erregend IV 330e; häusige IV (460a in Gegenden), Heit [i. Trepen; g-los [= obne] I 214a, ohne [= -los] I 442a; perpetuirlicks V 12am, Preceß IV 612me, unterirdisches I 443me, lirsach III (379a Sonne), geogr. Bertheilung I 363e-4a | -wolke III 619a; -wolken I 216m, 362e-3a (3a)

gewogen IV18m; Gewohnheit I 225m (vieljährige), pl. -en II 183e-4a | Gewölbe [s. Sis, Erbe, Fels, Himmel] I 180m (sg.): ~sformen I 104e; unterirbifche (pl.) I 243a, 451a; IV370e

Gewölt (‡ Wolke) [s. Aërclithen, kosmisch, Licht, Meteor, -steine, Sonne, Vulkane] 1244a, 359m, 396a; III 90a, 489e; pl. -e (*) I 155m: abwenden II417m, Anzichung IV 330e, aussteigendes II40m; Bildung III 229a, V 24a; Blike V 24a, wird Dampf III 547e, Dicke III 623m, drohendes II 83m, dustig I 143a; dunkles III 610m, 1e; ersenchtet I 363m; Erscheinung II 38a, 40m; stei von [= ohne] IV 361m; gesiedertes I 201m, IV 206e; gesaden s. schwer; kleines III 229a, 563a; seichtes I 441m, III 412m; seuchtet I 207e; Kicht III 495e, sichtes II 91a; nördliches IV 159a, ohne [= frei] IV 207e; Resser II 166m, 414m; reisende III 630m* | Schwärze III 623m; schwarzes I 138a, II 59e, III 352a: | schwer gesadenes I 199a, Sterne geschn I 391e, wandernde III 170a*; weißes I 390a; III 495e, 563a; zartes I 201m

*Geworben-Sein V 8e-9a T bas Geworbene I 367m (gegen bas Werben), V 21m; ein G-es s. Sein | Gewiirme [f. Ocean, See] II 230e, 382a | Gewiirze II 167m, 189a, 309e-310a (Sübsee-Inseln), 416a T Gewiirze länder: fürzerer Weg, Verfürzung bes Weges II 279e, 292a, 307am, 9a - | gewurzelt: in II 149a, 212e, 235m; festg. ob. sest g. I 386a, II 179e; schlecht g. II 311e; tief g. II 18e, 147m

Geyfir [Geyfer nur I 230a] B. appell. IV 501m (in Tibet), pl. bie Gehfir IV 248m \ A. (Kochbrunnen auf Jeland) I 230a, IV [247, A. 501am] 247e | : - Apparate IV 249am; Ausbruch, -brüche, Eruption IV 247me, 8am, 501am; Bestandtheil IV 248e, 502a; der greße IV 501m, Kegel IV 247m, der kleine IV 501m, Name ib., Niederschläge IV 423a, Duellen dabei IV 501m; Temper. I 230a; IV 247m,e; Wasserstrahl(en) IV 247a,e, 501m

*gezackt III 536m, IV 436m | gezahnt III 389e, V 36m; gezähnt III 489e, 536m : Sezengstrecke IV 187e, geziert II 106a; bas Gezweige II 13e, 80m, 132m

*Ghaselen (Art Gebichte) II 118e; Ghilan (pers. Prov.) IV 223e, 492m; Domenico Ghirlandajo (Maser) II 82v, Ghori (Int.) II 425a, Ghute II 42a

*Giafar Ben-Mohammed Albumazar (Mftr.) III 222e, serra Giannicola (beim Atua) IV 631m; Giava = Java, G. maggiore = Borneo; Rob. W. Gibbes II 519m [urweltl. Thier] | Edw. Gibbon (1737-94): Araber II 246m, 445a,m; menschl. Zustände II 246m; decline of the roman empire II 436e, 445a; rom. Reich II 436e : Sibbofitat III 490a | Oberft Ge. Gibbs (1776-1833): Polarität ob. Magnetismus bes Gefteins IV 209me, 210am; Magnet. u. Licht IV 210am T Gibraltar IV 535m (Felfen), me (Affen vor Alters?); Strafe ven G. 1322e, IV 609e : Carl Giefecke (1761-1833): Grönland I205a,m; Gieffbach ITe, II84a | Gift: -bann (auf Java) IV 264a, me, 514a; -mischung II 505e, nebmen IV 516e T giftig IV 503a : || Giganten (= Riefen), sg. -ant (00) II 123m: in Amer. II 315a; -Felber [vgl. gigantes] II315a, 481a (Anchen); Rampf mit IV 448a, -fampf III 482m; -Rucchen II 315a T gigantes: campo de G. (bei Begeta) [vgl. Gig.] 1292m, II315a; Bulfan de los Gig. (Schili) IV 553e (zweifelhaft) Il rio Gila (nörbl. Mer.) IV 429a (Parallel), 431a, 9a (in ben Colorado), 446e (jiidlich vom)

Gilbert: 1)* Gilberts-Juschn (Sübsee) I 190e, 1e; IV 101m; 2) Davies G. (1767-1839) IV 27a [3] Sir Humphrey G. (1539-84): Durchsahrt nach Cathay II 485a; Gessiftrom I 327m; II 326am, 485a [4) Ludw. Wilh. G. (1769-1824): "Annasen ber Physist" I 399m; IV 498m, 592a, 618e; über Humboldt's Trachyt vom Toluca IV 592a | - 5) William (Guil.) Gilbert (1540-1603) I 427m, II 518m, III 484e, IV 57: Compaß II 482a, IV 52m; copernic. System II 515m; Sisen IV 57m (magnet. machen), 171a; Electricität [a. Magnet.] II [381e-2, A. 517e-8m], IV 57am; Erbe

IV 57m (ein Magnet), Erb-Magn. f. Magn.; Snclinations-Bouffole II 321e || "de Magnete" I 418a, 427me, 9am, 430e-1a; II 372-3m, 381e, 482a, 3a, 517e; IV 52m | magnetijch III 484e: Berge IV 171a, Erkkraft IV 57a; Linien II 321m, IV 171am | über (Erb-) Magnetismus I 427me, 9am, 436a; II 369e [372-3m, A. 515], 482a, 517e-8m; III 23e, IV [57, A. 171am]; Magn. n. Electricität [vgl. Electr.] IV 57, 57am (er unterschieb sie) | Magnetuatel IV 51a || de mundo nostro II 518m; [perf.] II 372m, 482al, 518m; III 24a, 484e; IV 57a, m; Pole IV 57m (Entstehung), Etabl IV 57e

*Gildemeister (*Joh. C. F.) II443me: de redus Indicis II443me, 6a; meghaduta II117e: | Gilead f. dalsamodendron, Gillan IV587m (mit Lerb Macartney, Jusel Amsterdam), Gillenseld (Eisel) IV278m, mont St. Gilles (Littich) I 419mil; Gillies I 357e (Schneehöhe in Sidemer.), 483a (journal) || Lient. J. M. Gillifs (geb. 1811): Aconcagua IV529e, 551e; Bustan ven Antuco IV553a; V37e, 38m, 54a,m; η Argûs III 172m, 253m, 261e | (in) Chiti III172m: Exped. nach III253m, 493me; naval astr. exped. IV529e, 551e, 2me; V54a,m,m (Karten); Karte IV552a, 3e; Karten V54m; Bustane IV322e: einzelne IV552all,m, 3a,me; V54m | magnet. IV192m (Abw.): in Washington IV75m, 189m, 192a,m: | [perf.] III261e; IV322e, 553a; V54m; Eternbeebb. III261e || Gilolo (Insel bei Celebes) IV394a (Richtung), 5m (senderbare Gestalt); George Gilpin IV62a (magnet. Abw.), gilvus III204e

Franc. del Giocondo II 128e; Flavio Gioja II 295a (Cempaß), G. Monbberg I104m; Giorgione (Mal.) II 82m, Giou de Mamon (Auvergue) IV 461e Gipfel (öfter = Berge) [f. Alpen, Baum, Berg, Gebirge, Higel, Kälte, Krater, Macht, Halmen, Schnee, Bullane, Wärme] (auch in comp.) sg. IV 243e; B. (nicht von Bergen) I368a, II 137a (allg.), IV 145m [pl. (*) I 357a, IV 391m: [e. Bergeß] IV 558e*, entzündete IV 439e*, -ferm IV 605a, -Gestein IV 636m, größte IV 425a* | höchster III 544ell, IV 540m, V 55m; höchste (pl.) [f. 100ch Berge] I482e; IV 238e, 319m, 330e, 439e [hobe (pl.) IV 242a, 293e, 326e; -höhs IV 240e: i isolitete I344m*, -Byraemide IV 275a, -rand IV 390e, schmale IV 238e*, Temper. IV 243e, -theil IV 559a: || -gipsig: vielg. IV 615e; zweig. IV 405e (Berg), 592m (Bullan) *Girasse A. (Thier) II 428m, pl. -en I 292e (sch.); B. (Sternbild)

III 326e (Nase, Nebelzone) I Heinr. Girard (geb. 1814) I 264m (Basat), IV 580m ("gerleg. Wanberungen", Butkan bes Vivarais); Girard's college s. Philadelphia: gird (pers.) I 388a | Girgenti (Sic.): [Ort babei] I 278a; Salsen I 233me, IV 253me (604m): el-Gisan (Urab.) II 444a, Lionel Gisborne IV 511m (isthmus of Darien), Tidemann Gise II 498me, Giseh = Gizeh, Gitagovinda (ind. Gedich) II 118am, Gitterwerk V 79e, Giulio IV 32m (Dichtigseit der Erde), Givry IV 66a (Bras., magn.) Gizeh, (Giseh): Pyramiden II 156e-7a, -e III (206a)

Glabiatoren [f. Spartacus]: -gefecht [vgl. Thiertampfe] 11441e

Glang (auch in comp.) [f. Comet, Cultur, Feuer, Gestirne, Laub, Licht, metallifch, Beriode, Blaneten, Sterne, Bobiacallicht] I201a, 7a, 394m; II 337e, 394m, 8e; III 75e, 606a; IV 365m, 577all: Abstufung III 468m, finstrer II 194e, geben II 216e; sin Gestein] IV 356a, 7m, 365m; beller I 393m, höherer II371m, g-los II330a; milber I 142e, II328e; -punfte II 388m, relativer III 338m, fdwacher II 316a, Stärke II 147a; ftiller I 141a, II 68a; unverlöschbarer II 51m, verbreiten II 216e; verdunfeln II 146e, 278e; vermehren IV7a; g-voll I 156m, 165e; II 11e, 251e; III 108e; [Wort] V14e, 15a; g-zerftorend II 385e : | - glangen ff. Sterne, Weltforper] IV 508a: [von Perf.] II 216m; [von Städten] II 177e, 8m; durch äußere Bierbe II 73m : | glangend (jum Theil uneig.: IV 62m . . .) [f. Aufgabe, Comet, Entdedung, Croche, Erfolg, Ergebniß, Fortidritte, Simmelsforper, Namen, Periode, Ruf, Sand, Schnee, Unternehmen, Berdienst, Beit, Beitalter, Buftant] I71a; II 262m, 300a; III 468a, 581a, 613m; IV 577a, ell, 8a, 638e, 9a: hellgl. III 258m, 498a; [Wort] V 14e, 15a J glanzendste I 183m, II 202a, III 452m, IV 23m: Theil III 373e

Glas (auch in compos.) [j. Blend-, Electricität, Flint-, Haar, Krou-, Minuten, Plan-, Stumben, Wasser I 186e, II 228ml, III 164me; pl. Gtäser (*) III 116e: Anziehung II 382a; g-artig I 245e, III 199e, IV 534a; Ausdehung I 427m; blasses IV 579e, V 95a; eingesprengt IV 278a, [Exstinding] II 150a, [Etymol.] II 409e; -fäden IV 411a, 7m, 589m; zu Farben III 308e-9a*, -glanz IV 617m, -glecke IV 259a, grünes IV 278m, -häuser II 130e, -kasten IV 126a | -kngel III 133e; -kngeln III 101m, 7all, 118e; IV 163m: | Magnetnadel IV 67m, phönicisches III 164e | -platte II 383a, III 394m; -en III 135m,e: | -rühre IV 49a, 255e-6a; -scheiben II 130e; [durch Schmelzen] IV 578e, 9e, 580a; schwarzes I 271a, IV 278m; -taseln II 378m; vergrößernde* II 508a,m; -waaren II 162a ||— gläsern [s. Himmel] II 508m; III 107a, 165a; glasig [s. Feldspath, Orthoslas] IV 279a, 350a, 470m

Glasgow: [Perf. ba] III 321e, 358a, 384a; IV 77a: | glafig f. Glas Glaube [f. Antorität, Bolt, Wiffen] I83m, 224m, 253am, 268a; II 75a, 83a, 115e, 132m, 140m, 7ml, 208m, 248a, 317e, 386e, 399a; III 14m, 48m, 267e, 8m, 9a, 272m, 281e-2a, 440e, 534a; IV 29a, 158m, 303e, 331e, 551a, 562m, 614e; V 59a: (comp. Glaubens-) allgemeiner I 213a, III (472e) 548a; alter II 384m, 404a; III 412e, 472e, 557a; angeborner I 224a, blinder II 285a, -Grinnerungen II 45a, der feste II 321a; irriger II 346e, IV 228e; -lehre II 242a, -meinungen II 339e; der nene [= Christenthum] II 27a, 30a, 235a; religiöser II 241m, uralter II 388m | derbreiteter IV 228e: allgemein II 283m, sehr II 84a, viel IV 636m | -glauben (vgl. geglaubt) [f. wissen]...III 628m; IV 11e, 270e-1a, 367m, 455a, 537m, 608m; V 14a: an etwas III 600e, 5e [glaubsich IV 17e; glaubwiirdig III 71e, 641e

gleich- (in compos.): -artig [f. Massen] II 348e; III 4e, 11e, 615a: und ungl. III 29a T G-feit I 158m; III 587e, 590m: ber Conneuscheibe III 412m | -förmig IV 19a, 31a; G-feit III 590a : | -geftaltet II 400a | Gleichgewicht [f. electrisch, Meer, Waffer] 1145m, 192a: erhalten III 527e, ernenen 1199m; Figur IV 18e, -en IV 151am; Gefete III 397a; geftort(e8) [vgl. Stör.] I 198m, 202m; III 263m, IV 142e; halten I 254a, III 588m; ins Gl. fommen III 52a, [neues] III 630a, ~8-Dberflude I 324m, Edwanfungen III 626e, fich in Gl. feten IV 244m | Störung [vgl. geftort] 1366a; III 44e, 142m; -en I 310e, 324e; III 56a: | nach Gl. strebend IV 239m, [bei Weltförpern] III 332m | wieberherstellen I 198m; W-ung I 198e, 206m | -mäßig III 10a, IV 121a; -namig [f. Farbe] I 280a, 341m; IV 505m Il gleichzeitig (= fimultan) [f. Arbeiten, Beobachtungen, Entbedungen, erfannt] II 140e, Ge, 238m, 9m; IV 62a, 199m: beobachten I 399e, [Greigniffel II 338am, alles ichauen 112a, vorhanden 1378m T Gleichzeitigkeit ff. Berbachtung, Wirfung 1437e; III 81a, 105a; IV 132m, 328m, 599a | -Sleiches 1277a (auf verschied. Wegen gebilbet) | ber Gleicher (= Aquator) IV 159a, 160e | Gleichniß II Sa (in ber griech. Dichtung), 122e, 294e; III 408a, 597m; pl. -niffe II 35a, 43a, 46a, 63e, 121a T Gleichungen [f. Mond] II 262e [in ber Algebra], III 96a (Bedingungs-Gl.)

*Will. Glennie: Popocatepetl IV 622e-3a, 6a; Glen-Roy I 473e | Glefsaria (Bernstein-Insel) II 410e; glessum II 409e, 411a | Gletscher (pl.) I 356a, 372m; II 459m: Bewegung IV 370a; -Eis II 24e, IV 238m; Institution V38a, Schüheit II 24e, unterirdische I 344e | Glieb [s. Familie, Kette, Reihe] I 210a (von G. zu G.); pl. Glieber II 178e (seruste); III 7m, 464m, 475a (-zahl) | Glieber ung [s. Continent, Europa, Gestalt, Land, Menschen] I 37m, 317m; II 74e, 173a, 183e; III 374m; IV 362m, 557e; V 66a: gleiche V 74a; organische I 55m (Gesche), 66e; ~s-Berhältnisse I 303e, wiederkehrende III 464am | glimmend [s. Kohlen] III 541e-2a

Gsimmer (and in comp.) [s. Basalt, Tradyt] I 260e, 278e, 283e; IV 345m, [477, N. 637m-8a (in Tradyten)] | Ins. (†-schiefer bilbet ein bes. Stiid hiernach): g-arm IV 463e, -Arten [vgl. Beschaff.] V 77e (zwei); [Beschaff., Eigensch., Arten, Farben] IV 365e, 463a, 470a, 480a; V 77m, 78all, 80a | [als Bestandtheis] (vgl. noch im Art. Trachyt) I 273a, 283m; IV 278m, 365e, 463a [477], 480a, 2mll, 567m, 578a, 9e, 636e, 641a; V 71a, 76m, 77m, 78all, 80a, 93m; [Bestandtheise] I 283e] —Biättechen [s. Schlacken] I 279a; IV 350a, 512me, 578a, 617m; —Biätter I 273a: | Sigensch. s. Beschaff.; Gisensch. I 278e, 281a, 465a; IV 617e; Entstehung [s. Schlacken] I 460e, 1e; IV 637e-8a; Farben s. Beschaff.; [in Gegenben] I 278e, IV [477, N. 637e-8a], V 77e; g-haltig IV 530a | Kali-Gs. IV 163e, 469e, 477ell: [als Bestandth.] V 76a, 77mll, e; [in Geg.] V 77ell: | —Arnstalle I 460e; IV 482m, 578a; sinsst. I 281am, in Maaren IV 279a | Magnesia-Gs. IV 163e, 366a, 469e, 470a: [als Bestandth.] IV 477e, V 76a; [in Geg.]

IV 477am,e; Arhstalle V 76a; in Trachyten IV 477am,e : | g-reich I 283e, IV 637e, V 82e; †-jchiefer ist ein bes. Stild hiernach, in Schlacken gebilbet I 465a; seichter schmelzbar V 95e-96a, schmilzt IV 579e; schwarzer IV 567m, V 78a; Taseln IV 365e; in Bustanen IV [477], m (feblend)

+ Blimmerichiefer (auch in comp.) I 226a, 237a, 267e, 274e-5all, me, 9a, 299m; IV 265-6m, 463a; pl. (*) | Jus.: -Art IV 463a; V 67me, 73m; Auflagerung V67me; [in Bergen (als Beftandth.)] IV 293e, 553e | [Beftand. theile, Ginfchliffe] (f. Quarg) I (237a, 279a), 281m; IV 265m, 463a, 632m; V79m*; [als Bestandtheil] (a. Berge, Gebirge) I 267m : | -Bildung [= Entsteh.] I 273mle, bunfler IV265a; burchbrechen I250m; IV265e-6a, 464a; Ginfchliffe f. Bestandth., Entstehung [= Bilb.] 1267e (299m); Erbbeben im Gl. I (219a), IV 216a; öfter eruptiv V 70a, Farbe IV 463a; [in Gebirgen (ale Beftanttheil)] IV 266m, 294a, 597a; [in Gegenben (Bortommen)] I 274e-5a,me; IV 216a, 307m, 316a, 405a, 421m, 463amil, 4a, 514a, 618a, 632m; V 67me, 70me, 73m (gleich); auf Oneig IV 265a; grünlicher IV 265e, 463a; jungeres Bortommen V 67me, 70me; Ralf-Gl. V 67me; Maphtha, -Duelle IV266m, 514am; ohne V 70e; öfter plutenisch V 69a, 70a; primitiv [= urauf.] V 69e; Quarz barin IV 266a, guargreich IV 421m; beife Quellen Saraus IV514me, Sebiment V 70m, Silicat V 69e, Trachyt IV 464a (ben Gl. burchbrechent); umgewantelt V 70m, 75me; uran fanglich [= primitiv] 1 226m; IV 294a, 421m, 463m; V 70a, 89m; verwitterter IV 265m; Bertommen f. Gegenben, junger; Busammensetzung 1283e

globular (= fugelförmig) I 363m | Globus [f. Erbe, himmel, Stern] II 478a, IV 584e: handgl. IV 203e-4a

Gloden (auch in compos.) A. (eig.) [f. Glas] II (274m), V 98a [Geftalt]; B. (Berge; = Glockenberge ufw.) I270e | compos. (bef. in Bez. auf bie Geftalt n. von Bergen; + -berge find ein bef. Art. hiernach): g-artig [= -färmig] I 239e, V 44m: Berge [= Gledenb. ufm.] IV 273a : | -form IV 273m, 310e | g-formig [= -artig] I14m, 453m |: Berge, Berg (*) [= Glodenberge ufw.] I (14m, 234e); IV (1620*), 273all, 359e: gefchloffene IV 272e-3a (293m), ungeöffneter IV 516am*: | Sügel IV 516am | |- + 1010 denberge (Sp. = glodenformige, -artige Berge, Gloden; + Bultane) [als eine Art Regelberg IV 310e; a. Regelberge 3 IV 268a [272e], 516m; sg. -berg (*) IV 285a [ein bestimmter]: Abfall IV 331am, [Aufähl.] IV 273a (293m), bemförmige IV 367e; Entstehung f. Methone, Erhebung IV 269e, gehoben IV (359e*); (am Gipfel) geöffnete IV 268a, nicht g. f. ung.; (am Gipfel) geschlossene [= ungeöffn.] IV 272e-3a, 352m, 516m; Bestalt IV 283m (verschieben v. Domform); Gipfel IV 268a (geöffnet, ung.), (272e-3a geschloffen); isolirte IV 309e, Landschaft IV 273a; trachytische(r) IV 285a*, 441a | ungeöffnete, nicht g. [= geschsess.] IV 268a, 273m, 283m, 9a (293m), 309e, 441a (516am*): nicht wirkliche Bulfane IV368e (441a) : | vulfanische IV 268a, 9e, 324a

Sliic III91a: tes G-es Glanz II 337e (mit Weh); mit G. II 84m, III 318a; über G. n. Unglüc II 337e: glücken, geglückt V 13m-14a I glücklich [j. Ahnbung, Ansbruck, Behanttung, Cembination, Einfluß, Entbeckung, Felge, Gebanke, Regien, Versich] I 384e; II 72m,e, 89e, 217a, 283a, 9e, 291a, 365e, 371a, 383m, 393a, 413e, 8m, 480m; III 18a, 64m, 90m, 105a, 152a, 266a, 409m, 454e, 466m, 480m, 556m, 613e; IV 10m, 25e, 57m, 59m, 62e, 77e, 133e, 252e, 413a, 466a, 602a; V 9e, 61m: nicht gl. III 273m, 307m; IV 435e; wenig IV 618m

Gludhenne (Sternbilt) III 158a, gludlich f. Gluckstadt IV 227m (Lage, Erbbeben)

glühen II 118e || glühenb [i. Lava, Massen, Schaden, Schamm, Steine] I179m, 395e; II 391e; IV 332ml, 408m, 464m, 572e; bas G-e (°) III 499e: Gesteine IV 602m; Körper III 63e, 394m, e-5a, 418a; rethgs. III 394e; IV 296a, 7e [Glüh- [i. Schlamm, Strom]: -bite [i. Erbe] IV 489a; V37m, 46ell; -massen IV 536ell, -Berlust IV 627e: Gutth [i. Sonne] III 595m, IV 295a: Beleben II 386e-7a, Weißgl. I 196a; -welsen I 246e, V45e

le Gly f. St. Martin; Gmelin (Samuel Gottlieb, 1743-74) IV 42m (Bobeneis), 209me (Polaritat), 210a (Magnetberg, "Reise burch Sibirien") Gneiß (L. v. Buch: Gneuß I 457e, 8a) [f. Granit, Trachyt] I 237a, 267e, 274e, 5e, 8a, 299m, 457e, 8a; IV 274e; pl. Gneiße (*) V 67m | Buf. (comp. Gueiß-): g-abulich 1275m; als alteste Formation IV 461a, V(90m); g-artig V78m, 97a; auf G. aufgesetzt IV265a, Auflagerung V67m*, in G. auffetend IV 619a | [als Bestandtheil] (a. Gebirge) I 267m, IV 461e; [B-theile] I 237a, IV 632m : | -bilbung [= Gutsteb.] I 273me, 281m(e), 461e; V76a; -boden V90m; burchbrechen IV464m, 613a; burchsett IV 461e; eingeschloffen ib., 566e; Ginwirkung IV 112me, 226e; Entstehung [= -bilbung] I 267e, 272a, 3m, 299m, 457e (8a, 461e); eruptiv f. plut., Folge V74e | Fragment I281m; -e IV461e, 566e | [in Gebirgen] IV 294a, V28e: (als Bestaudtheil) IV244a, 463m, 599m, 632m] -Geb. V 74e | [in Gegenben] (vgl. Gebirge) IV 397a, 411m, 463m; V 84a (Celtenh.); Gold u. Silber V60a, -Rette IV 599m, -lager V74e, Lava IV 372a; ohne G. 1262a, V 70e | plutonisches Geftein ob. Gebirgeart [= unbult.] V28e, 59e, 69a; öfter plut. oc. eruptiv V70a: | primitiv [= uranf.] V69m; heiße Quelle(n) IV 246a, 9e, 514me; V 96e, 97a; -schichten I 275a, IV 464m; Seltenheit f. Geg., Silber f. Gold, Silicat V 69m, Übergangs-G. V93me; umgewandelt, Umwandlung I 299m; V 75me, 76all; undulf. Geftein [= plut.] V28e; uranfänglid [= primitiv] IV294a, 463m; V70a, 89m Gneuß = Oneiß | Gnomon II 118e, 210m, 454a, 476e; pl. Guemenen (*) III 107me: in China III 454m, ber Bernaner III 455am*, in Quito III 455m T gnomenisch III 117a || gnostisch III 424a (Inschriften, Sanbschriften), 478m (Manufcript)

*Goa II 292e; St. Goar (Rhein) III 607m (Sternschunger), IV 492m (Ertbeben); gobar (arab. Staubschrift) II 455e-6a,m | Göbel (Carl Chr. Traugott *Friedemann, 1794-1851): "Reise im sübl. Rußl." IV 509m; Gas der Schlammvulk. von Taman IV 255e-6a, 260m, 509m | der Gobi (IV 70m; s. Hocheb., Wiiste): Beschaff. IV 456m, früher im bittern Meer IV 456a; Hochebene I 339m, IV 383e; Hose IV 70m, 456a; Bill. daven IV 383e; Reise IV 70m, 456a; Wiiste II 176e: Godan (chines. Prinz) II 442e; Godefridus mon. S. Pantaleonis II 452e (Uhr), ell (er n. seine Chrenit), 3a; Godesberg (Rhein) IV 281e (Basalt); Louis Godin (Begleiter Condamine's, 1704-60) I 422a (Monument), m [Mereise]; lac de Godivel (Anvergne) IV 282me, Godthaab (gröns. Riiste) IV 118e (magnet. Abw.) | Gog und Magog (Fabelland, Sage) IV [383-4a]: Fabelland, Hener, ein Fluß da, = Peschan? IV 383a; Reise nach dem Lande IV 383m, Wanderung der Sage nach D IV 383m-4a | Magog IV 383m (Mauer, Name)

Gold (auch in compos.) [f. Ducaten, Mafaya, Seifenwert, Bulfane] II 168a,m, 176a, 451a; IV 298m-9(e), 532e-3a: Melchior Goldaft (1576-1635) III 223e, -berg IV 279e, -blättchen III 52a, brennendes III 624am, -burft II54e, g-farben III 295m; fliiffiges II 416e; IV 298m, 9m; g-führend II 168m, IV 638m; Goldfufs (Georg *Aug., 1782-1848) I 466e (Wingbaute), IV 208e ("Bichtelgeb."); in Gebirgearten V 60a; [Gegenben, Länder usw.: wo sich G. findet (= -länder) II [168, 176-7a; A. 414e-6, 420e-2m] 168e, 204a, 244a, 293a, 414e, 5m, 6m, 421m; IV 584e: -gci3 II310m; [im Santel] II167e, 204a; g-handig II39e, 115m; heitiges [vgl. fcuth. Muthel III 624a,m; vom himmel gefallen 1395e, IV 624am; Infeln II 310a, -füste f. Afrika | -länber [vgl. Gegenden] II 166e-7a, 185m, 237e, 396m; -land IV 158e: | Macht II 416m, ell; IV 406a | g-reich II 171m, 6a,e, 293a, 415m; IV 440m; -reichthum II 176e, V 60a: | -fand II 176me (in Afien) | Herm. Goldschmidt (geb. 1802): Comet I 115m; 13 fleine Planeten entredt V116e: Die einzelnen V110m, 1m, 2a,m, 3all,mil, 4all,mil, 5m : | Theod. Goldstücker II [115-8m großes Stiid von ihm über Raturgefühl u. Naturschild, bei ben Intern], g-suchend II 168a, -vertehr II 421m, von G. II 132e | -wäschen II 176a, 415m; IV 405e, 6m; Waschgelb IV 555a: | G-es werth IV 58a, -zeche IV 238m | golben [f. Licht] I 402mll, II 306a, III 624a: Gefcbirr II 292m, Thirme II 290e

Golf (= Meerbusen) si. Meer, Mexico u. a.] II 227a, 479m; IV 287e; pl. -e II 124e T Golfstrom I 75a [327m-8m], 337m, 351m; II [325e-6m, A. 484e-5a]: treibt Sachen an I 327e, II 484e-5a; Columbus II 301m; wärmend I 327e-8a, 351m; Wirkungen II 484e

*Francisco Lopez de Gomara (1510- c. 1560) II 313e-4a, 480e: Entbecung Amerita's II 492m, Bolt mit Bisens II 489a; historia gen. de las Indias II 489a, IV531e-2a; Masaya IV298e-9a, 531e-2a,m; volcan V65e, Bustane IV432m: | Gomera (canar. Jusel) II 300e (Breite),

Gonda (Bell Ind.) II 195m, Gondar (afr. Reich) IV 377e, gonfaloniere II 492e, Gongora (Luis de G. y Argote, 1561-1627) II 63e (Schule); Geniatiten (Muschel-Berstein.) I 27e, 287a, 290m,e; Joh. Gonzalves II 412e-3a (Madera) | John Goodricke († 1786): Algol veränterlich III 238e, 246e; Castiopeja III 228m (veränt. Stern), δ Cephei III 243m (veränt.); β Lyrae veränt. III 239a, 243m; IV 82a | Göppert (Heinr. Rob., geb. 1800) I 470m: Bernstein I 468e-9a, II 412a; Branntolsten I 470a; "Evcateen" I 468a, 470a; sessione III 2189e, Gorée (in Senegamb.) IV 86m (unagnet.), Gorelaja sopka = Awatschinskaja; Gerista(e)-Ussen II 314m, IV 287e (Bai); gorod (slav. Statt) I 388a, Gosport I 348e; Gossellin (Pascal François Joseph, 1751-1830) I 420m (Unusang ter Erte); II 408m (Strabo), 412a (géogr. des anciens)

*Gotha II 446m | (Bibliethef) | Göthe (Joh. Wolfg. von, 1749-1832) II 75: Dichtungen II 67a, 2 Distichen II 114e; west-östl. Divan II 118m, 9e; "Gedichte" II 75m; Italien II 75e, "Italien" II 75m; Metamerphose I 22m, II 75m (ber Gervächse); für das Morgenland II 49a, Ruth id., Sakontala II 114e; [Stellen] I 29a, 35e-36a, 48ell; II 75e, 114e (2 Distichen); Saal in Weimar II 123m; Werte II 75m, 118m; Werther II 75m] 2) Wolfg. v. Göthe (Ensel) II 112e ("ter Mensch"): || Gothen II 420e-1a (bej. Verwandtsch., = Geten): in der Krim II (290m) 466a: | Gothendurg I 342m, III 536a] gethisch: Kirche V 94me, Krieg II 420e; Sprache II 290m, 420e; Stamm II 176a (Bolf von g. St.); Stämme II 290m, 466a; Bösser II 437e

Gott A. (abfol., ber Chriften) (# Gottheit, vgl. Schöpfer) [f. Mensch] II 47m (48m), 132m,e; III 13a, 17e; IV 500a,m: Allgegenwart II 45e, Munacht III29e; Beweis II (26e aus ber Natur, aus f. Werken), ~estienst II443a, seine Heerte IV 274a, in ber Natur II (26e) 30a, sein Schaffen II (46e, 47a,m), Berherrlichung II 30a, Werfe II (26e) 358a : | B. ber, ein (heibn.) Gott f. Namen u. a., Fener II 180a, 194e; V 61m | pl. Götter (# himmi. Machte) [f. Griechen, Saine, Planeten] II [15-16a] 15m,e, 37am, 122m, 432e; III(11a) 27am, 206m-7a, 9e, 288a, 467m: bie zwilf II 418a, brei IV 494m; Beweis ihres Daseins (aus ber Natur) II [15-16a] 16a, Gestalten II 25e; -namen III 422e, 468e; olympische II 25e, rachen II 11m : | Göttinn III 206m-7a; IV 417m, 589m : | Gottheit (# Gott) III 12m, 15e, 16a, 194a, 469a; IV 494e, V 87a: was bem Rosmos fremd bleibt III 12m, Berherrl. II 26e, weibliche III 207a] pl. -en III 465a : | göttlich ff. Held, Rörper, Offenbarung, Schickung H 194a (Denken), 339e (Dinge); III 29e T bas G-e, G-es II 39a, 46a; III 29e, 54e-55all: in ber Ratur II 39a T G-feit III 16a, 29e-30a

*Gottfried von Strafsburg II 34e-35a, 113a | St. Gotthard: - Defpiz IV 111a (Bobe, magnet. Neig.), 181m (m. Intenf.); ~8-Baß IV 594e :

Gottheit s. Gott | Göttingen, adj. Göttinger (°) u. Göttingisch (*): gestehrte Anzeigen* I 437e-8a; II 404m, 5a; Berein bergmännischer Freunde V 96a*, Bibliothek IV 586e-7a, Entserung I 185e | magnet. I 438am: Berbb. IV 75a, 81a, 131m: Privatrocent V 14m, commentat. societatis regiae Gotting. I 415a; Sternwarte I 438a°, IV 150e; Taschenbuch I 398a° | Göttinn, göttsich s. Gott; Göttling (*Carl Wilh., geb. 1793) II 104e (Hesiod), Götzendienst II 242a

*Gough-Insel (im ats. Dc.) IV 375e | Gould (Benj. Apthorp, gek. 1824): astron. journal III 130m, 553a, 575e-6a; IV 118e; Bahnen ber fl. Psanten III 517a, 549e: | Gouldja (Inner-As.) IV 383a, Gounelle III 130m, Gour s. Tazena; Gouvernement II 374e, 6e; Goyaz (Bras.) III 252m *Cap. Graah (Wilh. Aug., geb. 1793) II 457e (Grönsand), 8me (amer. Runensteine) | Grab (auch in comp.) II 196a, pl. Gröber (*) II 101a: wie aus ben Gr. II 338e*, ewige II 382a*, -mai II 417a, -schrift II 508m | -stätte II 65m [bilbs.], 101m; -stätten I284m [bilbs.] | Gracias á Dios (Cap, Borgeb.) II 325e; IV 307a, 542e; Graciosa (azor. Insel) IV 424a (pluten.), gräcisirend s. Romenclatur

Grab [f. Agnator, Agnatorial-, Breite, Centefimal-, Ralte, Lange, Meridian, Mittel, Barallel, Dnabrat, Quito, Barmel A. (gen.) IV 1260 1 3. (mathem.) IV (187e); pl. Grabe (*) II (307m, ell, 8a) 457a: 1° ... IV239e-240a, Größe II 435e, Hunderttheile IV39m, Maage IV (187e), 0° IV 44e-45a, 1 111315m, [3ahl] IV 135e*: | Grabmeffung [vgl. Breiten-, Langengrab; f. Eratofthenes, Picard n. a.] I 420a; IV 20e, 25e, 151e, 301e; einzelne ... IV 153m J pl. -meffungen (*) 129e, 172, 3all, 4, 5e, 6m, 420a, 1am; II 393me; IV [21e-23] 26am, 29e, 30ell, 151m, 5e; Milfe 3ahl. IV 151m | : arabifche II 260e-1a; 2 Arten IV 21a, 23e; aftron. IV 18e (ein Theil), 301e; chalbäische II (435e); bef. zur Bestimmung ber Gestalt ber Erbe ff. auch icon beim allg.; vgl. Breiten-, Längengrab; f. auch Erbe: Abplattung, Dichtigfeit] IV 24a, 29m, 153m; französische I 421a; IV 26a, 27e*, 151m*, (3m), 5e, 6m; genauere IV 31a*; griechische II 208e-9a, 435e; indifde IV 21m, neuere IV 21a*; [Berf.] IV 22, 153m; ruffifde IV 21am, vereinzelte IV24a*, Bergl. IV151me*, viele IV151m*; zehn* I 421a, III 380m, IV 21m

*Gradationen III 323e-4a; Graduation IV 486a, -en I 66e; graduirt IV 258m (Gefäße) ||— Gradam A. (Pers.): 1) Andrew Gr. (geb. 1815): L. Planet entbeckt III 377e; Metis entbeckt III 426m, 460m; V 109a, 116e :|| 2) George Gr. (1675-1751): Celfius IV 173m | magnet.: Bariaztion oder Beränd. der Abw. IV 60m, 115m, 125m, 189a; Intens. II 374a; Schwingungen der Magnetuadel IV 85e, 178a: | [pers.] IV 60m, Störungen IV 173m: || 3) Oberst Gr. IV 70m (pers., magnet. in Canada): B. 4) Graham (ephem. Insel; = Julia usw.) IV 371e—|| grajisch f. Alpen; Grambusa (Insel Reinas.) IV 510a, 530e; Gramineen I 377a,m;

V36m; Grammagoa I 278e-9a | Srammatifer II 49m | grammatist; Fermen II 274e, 298a; Schrift II 25a, Berhältnisse II 431m | Grampian-Gebirge (Neu-Hell) IV 421m | Gran Can s. Chan, das Gran Para (Bras.) IV 136e | Gran ada A. (in Span.) II 296e (asir. Schule) | B. (in Nicar.) IV 298m: Ascalde IV 538a, Genverneur IV 299e; Bulsan ven Gr. [= 1) Momobacho 2) Masaya] IV 540m; 2 Bulsane dasei IV 540m,e: | E. Luis de Gr. (1505-88) II 125m (Naturgefühl): | A. Granat (Stein) (auch in comp.) I 281a; pl. Granaten (*) I 245a, 279a: in Ameisenhausen IV 639a*, [als Bestandtheil] V77m, -bildung I 279am; eingeschsessen I (245a), IV 530a; eingesprengt IV 463a*; g-haltend [= -halte] IV 265a,e, 514a; g-haltig V 67me, 73m; fünsstlich hervergebracht I 465a, in Maaren IV 279a, -stern III 235e | B. Granaten (Frucht; vom sg. -te) II 61m | Granatello (am Besuv) V 95e; Granaten s. Granater sübergang II 184e-5a, 191m; Schlacht am Gr. II 184a, 5e

Granit [i. Granitit, Borphyr] I237a [261m-3a], 4m, 6a, 7me, 8e-9a,e, 270me, 283m, 300a, 457am, 8, 463a; IV557a; V28e [66e-68m], 75m, e-76a, [77-85a, A. 96m-98m (unvollenbet)], 77a, 78a, 94m-96a; plur. Granite (*) IV 469e | Jusate (in compos. Granit-): Abanterung [# Art] V77a, -Ablagerungen ib. (meift neuer), g-ahnlich I273a | ber alte I300e, älter V 68m, als ältefte Formatien [= manfängl.] IV461a T Alter [vgl. neul 1300e, IV 461m; V[67-68m], 76m*, 77a | andefitischer IV 635e | Urt (auch Beichaff., Eigensch.) [# Aband.] IV 463a, 9e, 617a (= Trachyt); V80a, 97a; g-artig I263m; IV425m, 613m; V93m: | Auflagerung V 67m*,e, 68am, 82e-83a,m ||. aus Gr. ausbrechend 1447e | Musbruch 1269m, 459m; -briiche 1300e :|| Banke 1458a; V80a, 83a: in borizontalen B-en V[82e-84a, A. 97m-98m] 82me, 83m (97e)] -bante IV 361a, 572e-3a; V82e-83a | bebedend V67e, -Bebedung V81me (im Mtai); -berge V 95a, 98am; Beriihrung [= Contact] 1461e; Beichaff. f. Eigensch,, Art | Bestandtheile [= Gemength.] (f. Quarg) 1281am; IV 163e, 463a, 8e, 9e*, 477e, 567m, 579e-580all, 619a, 632m; V 68m, 76a,m,e, 77a[m||], 79e-80a, 95me, 96a: unwesentliche V77m, [viele] V 95mil T Bilbung [= Entsteh.] auf fenerfluffigem Bege, fenerfluffige B. V [94m-96a]: für fie (B. aus einer geschmofzenen ob. fluffigen Maffe) V[94e-96a] 94e, 95m,e, 96a; gegen fie V94me: | -blode I 134e, Bruch V 95m | Contact [= Berühr.] I 464a; V 67e-68a, 82e, 89e: Folge V 84e-85a: | berber V 95m, Dichtigfeit IV 33am, burchbrochen [f. Trachpt] IV 613a (von Bafalt); [Eigenschaften, Beschaff.] (f. auch Art) IV 307m; V95a,me; eigentlicher IV477e, V77a | eingeschloffen, als Ginschluß [a. Lava bes Jorullo] IV 567m, 613m; Ginfchliffe V 68m : | Ginwirkung [vgl. Wirk.] 1457e, IV 226e; enbogen 1267e; V 67a, 75e, 76m; Entftehung [= Bilbung, # Bebung] 1270me; V77a (neuer), 90m, 95m,e; Erbbeben im Gr.

IV 216a, 226e; ber Erbrinde IV 567a; erschüttert I 219a, Erstarrung V 95a II Eruptions-Geftein 1259e, 267e; IV 622m (altes) Teruptiv: im öftl. Altai V[81m-84m, A. 97m-98m; bef. 81mell]; öfter V 70a | Kelbfrath (barin) IV 622m, -felsen V 83e, flafrig V 76a; Flüffigkeit I269a, 459m; Folge V74e; -Formation IV246e, 294m (Mangel), 345m; Fragmente [= Stiide] IV 567m | -gange I 274a; V 83m, 84e; Bange V 82e T -gang IV 619all : | in Gebirgen [a. Altai] IV 294a, 421m, 597a, 9m, 619a; V77e, 95a: Mangel IV 294m T -gebirge II 410a: | [in Gegenben] (wo er ift, Borfommen; Regionen) I [261m-3a, A. 458am]; IV216a, 274e-5a, 307m, 316a, 345m, 396e, 7a, 405a, 411m, 463a, 618a; V 67e, 68am, $70a,e^*$, 77a, 78m, 79e-80a, 95a: im iff(. Altai $V[81m-84m, \mathfrak{A}, 97m-98m]$; wo feiner ift IV312e | Gemengtheile [= Bestandth.] V77m (unwesentl.), -theil IV 619a; geschichteter IV 245e-6a, V 78m; -geschiebe V 67e; wunderbare Gestalten V97e, 98a; -gestein I 300m; V28e, 56e; specif. Gewicht IV163e, -gewölbe I261e; in Gneiß übergebend IV246a, V76a; -gruppe V75e-76a,m; g-haltig IV375a, Hebung [# Entsteh.] V90m, herrlicher V84e, Söhlungen V68m; jünger, j-es Borfommen, j-e Bilbung [= neuer] V 67e, 68(a),m, 96am*; -fegel V 84a (Menge), -Regelberg V 82me; feiner f. Maugel, -fette IV 599m, Arystalle V 79e; Rugeln I 262m, -f. I 458m | -fuppe IV 265a; -en V82me, 83e | Lager im (in) Gr. I463a, V74e; -lager V 74e T Lagerung I 270, 1a, 459m | in Lava IV 312e, g-leer IV 312e, Maare IV 282me | Mangel (feiner) [= -leer] f. Gebirge, Gegenben; Masse V 95e | -mauern IV 573a, V 81e-82a: im öfts. Altai V [81m-84m, 21. 97m-98m]: 5. b. 81m-82a, 84am, 97e-98m; Entstehning IV 573a, [in Gegenben] ib., borizontale V81m: | neuer (meist) [= jlinger] V77a, 96am; [Berf.] V67e, 68a, 70a; plutonifch (öfter ob. überh.) I 269e, IV461m*; V28e, 59e, 69a, 70a, 75m, 76a*; quarziger IV378m, quarzreich IV 421m | Quellen IV 497a: beiße Qu. (aus Gr.) I 229m; IV 246a, ell, 8e, 9e, 442e, 500e, 514me] - Duellen V78m (beiße) | g-reich IV 386a; Gr. rubend V67e, auf Gr. r. 1250m; -fand IV 350a, V30e; -schalen 1458m (Rrimmung) | -schicht fugl. geschichtet 1181a, V 69a; -en IV 464m : Schleiferei V84e-85a | fcmelzen (v. n.) 1181a, IV 579e-580all (schmilzt unvollständig) | schmelzend IV 488e-9a, g-schm. I 27a T Schmelz-: -grad, -puntt, -barkeit IV 579e-580a, V 95e-96a (im Berh. zu andern Gebirgsarten); -grad IV 290a, -grade IV 458a; -punkt I 48m | aus Spalten aufgestiegen, ausgebrechen (friib) IV (573a), V81e; starrer V68a; Streichen V79e (83m), 97e; Structur V93m*; -ftiice [= Fragm.]: im Jorullo IV 312e, 345, 613m; spenitartiger V 67e-68a; liber Theuschiefer gelageri V 82ell-83all, me; Tradyt ben Gr. burchbrechend IV 464a,m, 567a, 613a | Übergang V84m; - lagerung V83a, m; - jchiebung V68a: Umwallungen IV 274m-5a | Umwandlung bes Gr. V 76a, Gr. burch II. V93me: 11. burch Gr. I 273, 4m,e, 462me : als Unterlage I 300me,

V69all; unwulk. Gestein V28e, 56e | uraufänglich, U-keit (... V83a) [‡ alt, = ältest] I300me(e); IV294a, 421m; V70a: Aussicht zurückgenemmen [ugl. jünger, neuer] V67am, 89m: Sorkommen s. Gebirge, Gegenben, jünger; Gr. aus Bulkanen I256a, Bulkan aus Gr. ausgebrechen IV607a; -wände V82e, Wirkungen [ugl. Einwirk.] I274e

Granitit IV 469e; V[77-78m, A. 96m] 77a; pl. -e (*): Abanberung V77e-78all, Art V78m, [Beschass]. V80m; Bestanbtheise IV 469e, 477e*, 632m; V77m, e-78all; [in Gegenben (Borsonnen)] IV 469e, 632m; V77m-78m, 80m, 96mll; -Gestein V78am | gegen (mit) Granit V[77-78a]: Trennung V77am,e; Borsonnen V77e: | manerartig V78a,m; übergang V77m,e

*Grannen II381a, Afahel Grant III620a (Reise im Drient, Sternsichu., Tagebuch), Grantham I407a, Cap Grantola II152m || graphisch I170a; II161e, 455e; III326m, 369m; IV59m: Andentung II77e, Ausbruck I192m, bezeichnen I187e | barstellen I302a, 437e; II225a, IV312e: sich IV194m; Darstellung I60a, 188m; II76a, 161m; III375m; IV191e, 203m; pl. -en IV4a, 190m: | Nachbisdungen II79e || Graphit III614e, V7e (n. Rehle) | Graptosithen (Verstein.) V69m, 90e: -Schieser V91a

Gras (auch in compos.) [s. Steppen]; pl. Gräfer (*) 1293e, 6a; II 425m, IV286m: angezündet V56e (in Südanter.), Art II 190a; baunnartige* I 11m, 130a; mit G. bedeckt II 29e, IV355a; auf Bergen IV 330a | —Ebene IV363a, 385a, 463e; V37a; pl. —Ebenen I 146e, 187a, 352e; II 444a, IV 600a I —finr (°) I 357a, V(35a); —finren I S. IXa, 7e, 215a; II 50a: grenzensofe I 143a, weiter Horizont III 158a, weite II 92m°, wegende II 96e°: | g-fressent I 288a, gesellig I 374a*, Grannen II 381a*, g-grün IV 525e, —halm III 379e (bewegter), —hüpser II 57a, wie G. der Nacht I 161e, g-reich V35a, Reste IV 512e*, tieses II 30m, G. wachsen scholler fehn I 155e-6a

*Grass II512a | ber Grat (pl. Grate; = Gräte) [s. Fels, Bussane] IV 240e: g-enartig IV423m; bie Gräte (bei Bergen; = Grat): pl. -en I310e: | Grateloup II519m [urwelts. Thier], Gratz II511e || gran [s. Alterthum, asche, blan, brann, gelb, Licht, schwarz, Silber, Stahl] III404e, 504e, 520e, 1m; IV350a, 1m; Gran III404e; gransich IV 344a, 350a; V34e, 77m | Granwace 1281e, 291e, 9m: (comp. Granwace) Alter V96a, burchbrechen IV387e; -Gebirge I460m; IV281e, 505e; obere I291e; -Schiefer I270m; IV276m, 280m, 293e; -Then V91a (aste Berstein.), burch übergang V84e, untere I291e, Berstein. [a. Then] I(287a, 290e) || Grancasus (= Caucasus) II419m, IV507e-8a; Gränel II337e-8a (bei der Grob. Amer.'e); granenvoll (= grans.) I119m, III7e; gransich s. gran | gransenvoll (= grans.) grans] 1232m, 240e; gransig (= b. vor.) IV349a, 351e: | Granwace f. bei gran, Cap. Graves III509e-510a (Krater von Santorin), Gravier s. Coulvier

Stephan (Stephen) Gray († 1736) II 383m (Blit)

Green mountain j. Ascension | Greenwich, adj. -er (): Becht. III 401m, Sügel IV 67m* | Länge IV 91m*: [2. öftl. ober westl. von Gr.] IV 58e, 178a T magnetifch: Abweichung IV 117e: ftundt. Berand. IV 117e, 190a, 1am, 2m; Beobb. [vgl. observ.] IV 117e, 186a; Horiz. Intenj. IV 186all; Reigung IV 187a: stündl. Berand, V 121am; magn. observ. IV 186a; magn. u. meteorol. Observatorium IV 76a, 190a : Meribian(e) IV 91m, 178a, 9a,e; Sternwarte III 196m; Beit III 644a*, IV 594e | Jofiah Gregg IV 594e (S. Fé) | Gregor IX (Pabst) II 112e, gregorianisch f. Calender | Gregorius von Nagiang II [27e-28], 112m: Brief bes Bafilius an ihn II [27e-28], 111m,e, 2m; Gebicht über ben Menschen II 111e-2a, opera II 112a; [perf.] II 29a, 111e; Werte II 112m T Gregorius von Nuffa II 29m-30a, 112a: Maturgefühl II 29m-30a, 112a; opera II 112a, [perf.] II 29e, Überf. II 112m | James Gregory (1638-75) III 78m (Kernröhre), 306m (Parallage); Greife II 176a (Reich), 424m; greifend III 165e (in einander) | Greis II 404a, V4m; pl. Greise II 465a, 508m (Brillen); III 97e : grell [f. Controst] II 214a, Gren (Fried. Albert Carl, 1760-98) IV 208e ("Journal ber Phyfif") | Grenelle (bei Paris): artefifcher Brunnen von Gr. (puits de Gr. 1426a, 7a; IV35e) I 416e, 426a, 7a; IV 35m-36a,e, 164e-5a: Quelle IV 35e; Temper. ber Waffer IV 36a,e; Tiefe I 416e; Warme-Bunahme I 426a, 7a; Waffer [a. Temper.] IV 35e-36a Grenze (beffer Grange) ff. Bobe, Schicht, Begetation, Walb, Beit; 11. viele a. Art.] II268m, 334e, 508e; III66a, 570e, 1all,e; IV260m, 1a, 455m; pl. Grenzen (*) I365all, 427am; H312m; H184e, 96e, 192e, 452mll, 3am, 560a | Buf. (comp. Greng-; ausgen. g-enlog): aufbeben 1385e*; außerste [a. innerhalb] III 40m*; 1V 222m, 6e* | bestimmen III 459a, 571e; bestimmte III 457m*; B-ung III 84e, -b-en IV 435m : bezeichnen I 386ell | enge (pl.) [a. innerhalb] 1186e, III 6m, IV 39e: in

enge Gr. eingeschlossen III 452m, 7m (8e-9a); IV4a: | nicht erreicht II343a, -Erweiterungen II73a | innerhalb Gr. (pl.) I380e; IV161m, 4a; V5a: inn. äußerster, der ä-en Gr. I153m*, 183e; inn. enger Gr. (pl.) I18a, 177e: | fenutlich machen II399e*, -linie IV54m | g-cnlos [s. Entserung, Ferne, Fläche, Grasslur, Meer] II297m; III12e, 22e; das G-lose IV6a: | -Meridian II481e, natürliche II233e-4a*; obere Gr. I290e, 319e; III51e, 606a; IV290a, 569a; -säulen II271am | -schebe II42a, 317a; -en I319a | iberschreiten I386e, II86e*, III270m; iberschegen I376a*, III237e | unter der Gr. III237e; untere Gr. I290a*,e; III272e, 606a; IV44e-45a, 368am, 569a,e, 604e: | veränderl. III571a, verschieden V18a*, -verwirrungen I51a | -zahl IV51e: untere IV369a, 445a | -zahlen I475a; IV30e, 154a | zwischen den Gr. IV29e*

GRIECHEN (Sp. = Hellenen [biefer 2te Rame fteht außerbem (in Rlammern) gang bier mit]; = griech. Belt, Stämme) [f. Ägypten, Araber, Gemalbe, Italien, Lanbichaftmalerei, Römer] II (99me), 170m,e [172-182, A. 418m-423], 178m-9a, 188m (192e), 194c-9, 200me, 9e, 231a, 247e, 323m, 403ell, 416a, 429e; III 201m; IV 12m, 304(a), 508a, 535a,m; sg. Gricche (° vorn) II 6e, 11m, 172m | B. GRIECHENLAND (Hr. = Hellas) [auch burch o angebentet] II 184e, 192m, 217a, 408e | C. GRIECHISCH (Sp. = hellenisch) [auch durch * angedentet] [f. Anthologie, Blumenleje, Lehrgebicht, Maler, Malerei, Drient, Sphare, Thierfreis, Tragifer] II 200e (5a, 8e), 215a, 221mll, 262a, 5m, 424m; IV 304e, 517a; V 58e; bas Gricchische (00) III 171e, 423a (in bas Gr. übertragen) ||: alphab. Reihe der Bufage (zu allen 3 Formen) | A. Griechen wird nicht bezeichnet; compos. Griechen-]: alt-gr. [c] II409m (440e), V(24e); Alter [vgl. Stämme] III (441m)] Alterthum [c] [vgl. auch Art.] I 305e; II (14e) 285a, 464am; III 18m, 382m (440e), 451m, 598a; IV (516m): int gr. A. I 471e, II 228a; III 37a, 269a; IV 50e, 158a, 484e | Anficht V (20e), Ansiedlungen [= Colonien ufw.] II 186a* | Archipel [c] [= Infelu, ägäisches Meer] IV 421am; bloß Arch. I442a; II 155m (Infeln), 171e] affatische II 172a; Kenntniß von Affien IV (608a), [608 (Gin Berggürtel, Eine Barallelfette burch A.)] Tuftronomen [c] II 196e, 209-210a, 349m-350; III 87a, 99e, 169me, 179m, 263m, 424a; Aftronomie [= Sternt.], aftren. Gegenstände III 98a, 197e (8a, 436e, 440me, 451m-2a, 601m) : was fie von außen aufgenommen haben [vgl. Bolter], was ihnen zufließt III 149am, 166m, 178e-9a (8e); Begebenheiten II 157eo; bei ben Gr. . . . II 199a, 225m, 439e; III 37a, 46a, 65a, 107e, 412a; IV 160m, 570m; V(58a); Beschaffenheit [b] II(6m), 10e-11, (60m), 90e-91a; Bilbung [= Cultur ufw.] II(184am*), Boben II 405e*; Budy* II 289e (bas crfte), III 544a; Charafter, Eigenschaften II 16a (76e), 172e-3a, 8me(e), 9am, 184e, 192e, 200m, 7a, 217a, 227e; III11a, 15m; driftliche II 30a; Civilisation [= Cultur usw.] II 182a, 212e-3a; Colonien [c, a] [=

Bflanzstädte, Unfiedl., Riederlaff.] II 172m (3a), 4am, 5a, 6e [176m-9], 8a, 9a. 180a,m, 6a, 411m; Cometen I 105m, Geftalt der Continente I 305e-6m | Cultur [= Civilif., Bilbung] [a] II 149am, 156, 170m (3m), 8e, 202a, 217a; [b] II(154e, 8a); [c] I 58e; II 49e, 217a; IV 225m; [a] früheste II (151m), woher II 213am*, die ihnen zugeführte II 156 | Dichter V 61a* | Dichtfunft, Dichtung [= Poefie] (f. bie einz. Gattungen bef.: *Tragifer ujw.) II[7m-16a, A. 105m-7a (b. h. Naturschild. usw. barin)] 9, 179m, 288m: Gefch. II (104e), Gleichniß II 8a, ber fpaten Zeit II 12e-13a | Eigenschaften f. Charafter | Einfluß [f. gewirft] II 168e*; E., ben fie erfabren [val. Orient] II 156(e), 178e-9a : Ginwandrung II 289m*,e; was fie entbedt haben II 182me, Entbedungsreisen II 152me*; Epos II 9m. 10am | Erbe: 2 Anschwellungen IV [158-9a]; Renntniß ber E. n. Lanber, Erbfunde II 165a, 187e-190m (erweitert); Umfang I 420m T Erbbeben [b] I231a; IV 224e-5a,m; V58e-59a | Ctymologie II 419m, III (207-8a*); europäische II 172a, Festland II 173m*, Fortschritte f. Gesichtefreis; Frembe, frembe Nieberlaffungen II 179a0; Gebirgsarten I 274e0, -fetten II (155m0) | Weist II (205a*) 265m*; Geistes-: -bildung II 149a, -entwicklung II 11e, -richtung II 76e : gelehrte II 289e, G. II 216-7a [Aufgahl.] | Geographen [c] [f. geographi] I187m, 470e; IV608a; -aph III425a T Geographie [a] II 447m: mythische II 405-6m, 418e T g-isch I 352mo | Gesaubter II 289m* | Gefchichte II 53mo, 174a, 7, 8me, 403e (alte): ~ Sichreiber 11403e, offdreibung 11288m*: ihr Gesichtefreis wird ausgebehnt (Fortschritte) [j. Alexander ber Gr.] II [174-182] 182am, 192e, 200me; Gestalt [b] I 308me; II 104a (153a), 173a (438e); was fie gewirft haben, ihr Ginfluß II 161e-2a, 183a, 227e; Gold II 176am, Götter II 11m, Grammatik II 465m*, fein Greis II 404ao, Salbinfel II 153ao; Sanbel II 177a*, 180m (242e); Banbidriften* [= Manufcr.] II 289a,e; Beiligthumer II178e, Berrlichfeit II52a* (Binfdwinden), Berrichaft II172a*, was fie bervorgebracht haben II 149am; himmel* II 88e, III 581m; bochbegabt II 170m, Ibeenwelt V(7m); in Gr. [b] II 166m, 193e, 289a: III 115m | Infeln [c] [= Archip. ufw.] I 448e: Richtung IV 421am, vulf. IV 269a T Infel IV 372m, -bewohner II 11a || Raifer* II (289a sg.), (m pl.); was fie kennen (kannten) IV(484e), w. f. nicht t. IV 49m; Rinber II404a; Klimao II31e, 130e; Könige II425m* | Kunst II9a, 338e* (berrl. Gebilbe): -bilbung II 7e* | . Anblid ihres Landes II 11 | Lander [f. auch Bolfer]: bie fie tennen, -tenntniß [f. Erbe] II 156a, 413e T Land-Schaft II 7e, 10e-11*, 79me, 173a* | Leben II 16m, Lericon II 133m* | Litteratur [a] II(16a) 31m, III 159a | [c] II 104e, 115a, 184m; III 197e: Araber II 247mll, Beförberer II 289m; Gefch. II 104e, -gefch. II 10Ge; Sprer II 245m, verbreitet II 190m; Wiebererweckung ber gr. &. [vgl. claff. Litt.] II 279m, 288a, e-290a] baff. und Wiebererw. (Erwedung) ber alten Litt. burch die Gr. [a] II53m, 217a, 279m, 287e-290a, 465me |

Luxus II 176m, Macht II (154m), Magnet I 430a, Manuscripte [= Handschr.] III 470me*; Mathematik II 348a, 453e; "medic. Zeitschr." II 108e*; Meere* II 192m, 430a; Meteorologie II 194me, Miethetruppen II 159e*, Monche IV 70a*; Mond III 500m, 539e, 541e-2m; Mufen II 288e-9a*, Mutterland II 178e*, Mythen II 173m-4a*; nach Gr. [b] II 192a, 6me, 431e; Namen IV 535a,m | Natur II 6me, 137e-8a (über R.): -beschreibung II be, 7e, 9 (mangelhaft), 11e, 14a; -bichtung II 7e; -gefühl II bme [7m-16a, A. 104m-7a], 22m, 31m, me, 51am (79m, 101e-2a, 4m), 248m -philosophen* I[138m-140a (über Aërolithen)]; -philosophie I 83m, III [11-16m, A. 27-29m] [-fcilberung II 9e, 31me, 76e-77a (79e-80a); pl. -en II 30a : | -wiffen II 231a | Riederlaffungen [= Colonien ufw.] f. frembe, Italien; bas nordt. II 105mo, Nordwesten II (172ao); Ginfing bes Drients [vgl. Art.] II149am, 172a, 8e-9a; Often II26a*; gegen bie Berfer II (10e), in Berfien II 172e; Pfeile IV 388a | Pflanzen II 11m, -welt IIo11m; Pflangftatte [= bp. Colonien ufw.] [c] II 177m,e, 8a,m : Phantafie III 55m*, 288a | Philosophenschulen II 207m*; Philosophie [c] II 239e, 418e (463am)] Phyfit II 139-140* (alte); -er* I 401e, 2me] Blaneten III 491a (einzelne), (549a): Namen III 423e, [467m-8m] 7m (e-8a), m, 491a : | Poefie [= Dichtfunft] II (9a), (12e erftarb), 401e; Profaiter [c] II 14a,m, 22m (Naturgefühl); Onellen [b] I 230e-1m, 447e-8a; IV 224e-5a (beiße); Rebefunst II 288m; Reich* [f. bef. bactr.] II 183me, 219e; Reichthum II176m; Reife(n) [b] 1454a; II68m, 255a, (329a [a]); III 115m, 543m; [Religion] II 178e, 274a (404a); Republiten II 218m3 (fleine); Sage V (24e-25a*), -en III 581e*; Schifffahrt II 173-4a (3a), 4-5m (7a), 180, 1m, 2(a), 8m || Schrift II161a, e-2a; -en II (288e, 329a), 448am (verbrannt)] -fteller [e] (pl.) II 187a, 9m, 286e-7a; III 412a, 423a,e, (467e Aufzühl.), (480e-1m), 594e; IV 159m | See II 154e (jur): -fahrer* 1339a, II 59e; -macht II 185m, -volf II 122e*: | Sentimentalität II6me; Sitten II 179e, 186a* (verbreitet); Solbner II 172me, Sonnenfleden III412 | Sprache [c] (f. S. ber Römer) II 143e, 178e (180e), 219a, 288a,m; V(14m): altefte Dentmale V14e; gr. Ginfing II 142am, 401am; bei uns II 264m; verbreitet II 190m, 218e-9a : Staatswefen II 184e; Stabte* II 178me, 248m | Stamme [c] [Boit, Bollerichaften; Griechen] I (379a); II 11a, 16m, 172e-3a, 9am,e (180m), 2a; III (595a): bobes Alter [vgl. Profesenen] III 441a, 481e-2a T Stamm II 217a* | Sterne II 159e, III 586a; Sternkunde [= Aftr.] II (196a) : Studien II 288m, bas fühl. II 11a0 (Festland), Tranerspiel [f. *Chor] II 97a*; Berbreitung [f. bactr. Reich, Colonien] II 172me, 3-4a, 8m, 180e, 2m, 6a; Bereinigung II 184e, Berfall II 206m; Berfaffung II 179e, 184e; Berfehr [a. Bolfer] II 173, Berwandtschaft II 265m | Bolf [c] [= -volf, Griechen] II 16a, 177m (9a,e): ~egeist III 11a*, ~eleben II 8a 7 -volt [= griech. B., Briechen] II 156a : Berührung, Bertehr mit andern Boltern u. Ländern,

weiter Bereich II 172, 3-4a, 8e-9a (8e), [194e-9], 7m, 200m; was fie von andern Bölfern entnehmen [a. von außen aufgen.] II 156, [196-9] 7a, mlle, 9a, 213am, 409e; III 160m, ell, e-1a, m; was andre Bölfer von ben Gr. entnehmen, andre B. haben ihre Cultur u. Reuntuisse von ben Gr. entnommen [vgl. Araber, bactr. Reich] II 170m, 182a, 212e-3m. 221m, 265m; einwandernde B. II 172a T Bollerichaften [= Stämme ufw.] III(595a*) | Borbilder II 16e* | Bordringen II 237me: gegen Often [f. Alexander ber Gr., bactr. Reich] II[174a, m-7a; A. 419-420m], 174a, 180m, 1a,e, 4am, 5m, 192e (237m); gegen Siiben II 237e; gegen Westen II 174a [180-1a,m, 2; A. 422m-3a], 185m (237e): | vulf. II 224e-5ao, Wanderungen II 173m-4a (weite), Weisen V 22a* | Welt II 449a*, III 27-29m [595-8a]: -aufchauung II (174a*); Unficten, W-Erffarung III 11a-16m : Befen II 179am* (Mannigfaltigfeit), Winter II 130e*, Wirkungen i. gewirkt usw.; Wiffen III74m*, Wiffenschaft II404a | [Wort, Wörter] [c] II 230m; III (42e), 207-8a; IV 515am (570m), V 15m: für Firftern III 37am, nicht gr. II 423a, aus andern Sprachen II (143e) :1 Bahlen II 199all, 455e; Zeitrechnung II 403e, Zunge II 180e*; [Zustand] II 178me, 184e | - Griechenthum II 154e, 172a, 4a, 8e, 9e, 183a, 213m, 8e: Geift II 288e

*Christoph Grienberger (1561-1636): Galilei's Brief an ihn II 508e, III 507a, IV 615a T Gries I 461m (-Gletider), III 404m (g-fandig); Griesbach III 523e (Jupiter) : Will. Griffith 1483m (Calcutta journal) ||-Grimaldi (Francesco Maria, 1618-63): Diffraction III 33e, V 10a; Interferenz II 370e-1a, 2a, 514m; V 10a; magnet. II 515m T B. Grimaldi (Wallebene im Mond) III 502m, 5a : | Jacob Grimm (geb. 1785) II 33m: [Ctymologien] I 78mll, 387e; III 469me; finnisches Eros II 43e, 119a; Gothen II 420e-1a, Jornandes ib.; "Deutsche Muthol." I 393e-4a: III 469e, 475a, 6m; Odin III 469e, 476m; Reinhart Ruche II 36e, 113e; Sternschunppen I 393e-4a, Thier-Epos II 36e-37m; Wodan III 469me, 475a T Wilh. Grimm (1786-1859): über bas beutsche Bolfe-Epos u. bie Minnefänger, bef. Naturschild. barin II [33m-36, A. 113am], Lambrecht II 114a, Runen II 113m, Vridank II 113a || ber Grindelwald (Schweiz) 1372m, pic de Griou (im Cantal) IV481a [Gebirgearten], Griper (Schiff) IV 65m; grita f. Porquera, la Grita (Ren Gran.) IV 557a; greb ff. fafrig, Ralf, fornia III 614m, IV 160m

Grönland I193m; II269e, 457e, 9e; IV55e; B. Grönländer (O), C. grönländisch (*) | : Infähr (M. Grönland wird nicht bezeichnet): Abenteurer II 271:1*, Aerolithen [vgl. Sternschn.] III 613am | von Gr. nach Amerika I341e: Reifen II270e, 1e-2a; Gr. Zwischen-Station zur Entbechung A.'s II269e, 271-2a, 5am, 457me | Ansiedlung (en), Rieder-lassung (en) auf Gr. (bevölkert) II 164m, 269e (457e), 459 (ihr Untergang), am: Auf, von Gr. aus II 271: | zu Asien (auf e. alten Karte) II 322am,

IV55e; Beschaffenheit [vgl. Klima] I (288e); II 269e, 270m, 459m; IV 27m; Besuch s. Reise, bevölkert s. Ansiedl.; Bischof* II270e, 459e; Entbeckung II269e, -en II 276a°; -sahrer I204e, geegn. I 288e, [Gesch.] II 276m, zuerst geschn (876) II 457e, Gewitter I486m, zu Feland II276m, alte Karte s. Olsien; Klima [vgl. Beschaff.] I (486m); II 270m, 5m, 459; Kloster II 131m*, Küste IV 118e*, Magnetnadel I193m, Nachrichten IV 42a, [Namen] IV 55e, Niederlass. s. Answerigten IV 42a, [Namen] IV 55e, Niederlass. s. Morwegen II 277a, [Ort da] IV 118e || Ost üste II 457e, 9m: Eismassen II 459m, nördlichte II 458e | das östliche IV 27m,m (nech unbesucht) || Pstanzen I 294m, Priester II 271m* | Reise nach Gr. (Besuch) II 164m, 277e–8a, 458e; IV 67a; Reisen von Gr. [a. Amerika] II 271–2a, 6a: | Schilberung IV 42a, [Schrift] II 458e, Sternschu. [vgl. Aörel.] III 622a, Serkehr II 271e° | Best-Gr. I 314a (Sinken), 471a; Besstätisse II 459 (Untergang der Niederlassungen, Klima), 9m: | Zwischen-Station s. Ommerika

*Jac. Gronovius (1645–1716): Minucius Felix II 111a, Sarbelle I 463m, buntle Sterre (Origenes) III (269m) 285a \uparrow Stephen Groombridge (c. 1755–1832): Sterncatalog III 154m, 196e, 267m, 275m: Baron Gros IV 623a (Popocatepetl); Groskurd (Chrph. Gottlieb): Strabo (Überf.) II 119a, 438m; IV 160a, 534e–5a (5a)

groß (auch in compos.) [f. Irland u. a.]: -artig [f. Anficht, Betrach. tung, Charafter, Ericheinung, Billfemittel, Mittel, Natur, Schilberung, Unternehmen] I 338a; II 9e, 23m, 32e, 44e, 45e, 49m, 64m, 66a, 160m, 204m, 5m, 220m, 269a, 281m, 346m, 367a,m, 390e; III 74e, 145a; IV 10e, 19a, 78e, 211m, 230a, 485e, 602e; V 68a: aufgefaßt II 82a T bas G-e II 90a; G-feit 110am (einer Gegenb), II 222a, IV 257a | - angig I 287e | Großbritannien (= br. England, = britifche Injeln) I(440e), II 482e; B. g-britannifd (*): Befitzungen I 129a*, Colonien I 648m, in Gr. IV 27a, magnet. 1438m-9a; Regierung [b] 1436m; IV 72e, 202m; Theile IV 74m : Grofsglockner (Berg) III 72m, g. und flein I 141a, machtig g. III 429a, [relativ] IV 509e, wunderg. II 99e : | | bas Große, Großes II 38e, 72e, 238m, 275a, 297m, 303e, 397a; III 10e, IV 6all: abjolut III 264a (es giebt kein a. G. n. Kleines), gebeiht langfam III 586m; jum Kleinen [bgl. abfolut] III 371m; IV5a, 160a T bes Gröften III 353m (fich erfreuen) :||- Große [f. Erbe, riefenhaft, Sterne; u. viele Art.] A. (allg.) I 371m; II 46a, 59a, 82m, 95e, 119m, 180e, 217e, 233m, 249m, 266e, 373a | B. (arithm.) IV 161m, 504m-6a; pl. -en (*): (compos. Größen-) abjointe [= wahre III 433a] I 356e; II 210e, 4m; III 278a, 430a, m*, 1e, 462a; IV 18a; -Abstand III 432all, -Augaben III 136m, -Bestimmungen ib. -claffe III 175e; -en III 98e, 175e : einfache II 353e; erbabene I G. XVIa, 165a; II4e, 11a, 45a, 91e, 94m, 394m; ernfie II68m, buid bie Ferne II 337m, -folge V9a, intensive II 1830, kleine IV 188m8, körperliche

III 442m*, Mittelgr. IV 131m; -ordnung III 99e, -en III 189a; eines Phäsnomens I 232e, physische III 40m; resative . . . III 98a*, 462a (gegen absolute), 528m; scheinbare III 431e, unbestimmbare IV 369m*, Unsaßbarkeit ungeheurer III 41, ungeheure [a. vor.] IV 612a, -Bergseichung II 306e | -Berhältniß III 522e, 548e; -nisse III 102m, 509m; IV 16e: | wahre = absolute, Werthe I 82m*

*Ge. Fried. Grotefend II 418m (Reilschrift), grotest IV575e, Hugo Grotius III 466a (Felix Capella) | Grotte [s. Hund, Stid-]: Felsgr. II 58e, Felsgr. II 105a | Grove (Will. Robert, geb. 1811): forces phys. V22m, Wärme V(12e) 22m

Grube (*) A. (gew.) f. Fallg. | B. (= Bergwert) I 418m, IV210a; pl. Gruben (auch in comp.) [= -bane] I445a; bestimmte IV45a,e, 47a: Anskühlung IV168m | -bane [= Gruben] I166m, (417e) 8ml,e; IV41m, 94a; -ban (°) I458e: hohe IV238a, unterirdische IV34a: | Sis IV43m, hoch gelegene IV(94a), -licht IV512a, -lust IV41e, nasse IV41e*, -risse I417e; Temperatur, Wärme I426e-7a; IV(34a) 45a, 187e* | tiese I417-9a] 8e, 9a; Tiese IV43m: | verbeckte IV168m, Wärme s. Temper. | Wasser IV(35m), 41e*; -wasser IV37a: Temper. IV238m, 499m: | -wetter II384me, IV512a; in Gr. zubringen III71m

Grüheln I381e, Gruentlant (Grönfant) II321am, sierra de las Grullas IV 595e

grün [i. Gras, land, , Licht, Oliven, schwarz, Sterne] I 392m; III 108m, 122e, 606e [Grün (*) A. (Farbe) III 122e, 9m, 299a, 309all, 539a; IV 144m; B. (= Grünes) s. Ofrisches []: Ins. (compos. grün-; vom adj.): Ountelg. III 504e [frisches* [b] I 359me (in ven Tropen), II 91m: ewig s. II 92a, 190a: simmer g. II 32a, 57a; G-saub I 301e: -Schicht IV 35e [Grünstein [s. Porphyn] I 33me, 223e; IV 631a; pl. -steine (°) I 263me: [Bestanbtheise] V 76me, bicht IV 28m; endogen V 75e, 76m; Günge V 74e-75a, -G. IV 631m; -Gruppe V 75e-76a,me; -Kugeln I 263e, -Massen IV 413a, plutonisch IV 465e, Schichten V 74e-75a (mehrere tausend abwechselnb), -Schiefer IV 376a: s. schichten V 74e-75a (mehrere tausend abwechselnb), -Schiefer IV 376a: s. schichten V 74e-75a (mehrere tausend abwechselnb), -Schiefer IV 376a: s. schichten V 74e-75a (mehrere tausend abwechselnb), schiefer IV 376a: s. schichten V 74e-75a (mehrere tausend abwechselnb), schiefer IV 376a: s. schichten V 74e-75a (mehrere tausend Box-gebirge (in Afr.; vgl. capperdisch) II 75a (Strömung), IV 204a (magn. Linie) schichten I 328a (ewig); grünssich III 119a, 169e, 408e, 512e-3a

Grund [i. die Art. Hinmel, Sterne; f. als secundum die Art.: Ansichaumg, Ansicht, Gedaule, Idee, Körperchen, Kraft, Kräfte, Princip, Typen, Berbältniß] A. (sinnt.) I 282e | B. (argumentum, ‡ Ursach) (°) II 144m; pl. Gründe (*) III 503e, 4a, 559a; IV 306a ||: Inst. (fast immer Bed. A.; vorz. comp. Grund-): -besitzer II 285m, -eigenthum I 430am (vermessen); -feste I 456e, sester II 371a; -släche III 455m, -formen III 12m (füns), geshören nicht in den Kosmos III 488me* | -lage [= Fundament] (s. Bestimmung) 1480a; II 265e, 282m, 298m; pl. -lagen (°) II 384a, III 295e: seste I ©. XVe, sinnliche II 282m: der letzte III °13e; -linie IV 318e

(messen), 527e (schwierig); -maaß III 406e (großes); -maße (von Gestein) [s. Trachyt] I263a, mll, 271m; III 615a; IV 348m,e, 356a, 7a,m, 366a, 519a, 620e, 9m; V34e; negative III 171a*; -pseiser II 342a, 379m | -say II 509a; III 18m, 71e; IV 473me; pl. -säye II 136e, 185a; III 9a, 29a; IV 447a: | schwache III 313a* | auf schwarzem G-e [a. Sterne] III 68e, 69e, 183a, 543m; von schwarzem G-e III 339m (sich alheben): | sicherer II 371a | -stoss III 139m (einiger), 515a; -stosse III 69e, 543m; -züge II 142e, 354a | Gründern II 282e; auf weißem III 69e, 543m; -züge II 142e, 354a | Gründer sg. I438a; II 216m (erster), 228a, 346a, 354a; III 17a, 19e; IV 50e; pl. II 248e [Gründerinu IV 7m: | gründsich [s. Behandsung, Betrachtung, Forscher, Kenner, Kenntniß, Methebe, Früsung, Untersuchung] II 285a, III 585e; IV 44m, 425a: [von Porschen] I483m; II 66m, 407e, 438a; III 71e; Werf 1380a [Gründsschlich Ist Intersuchung] II 285a | Gründsung II 249a

grunend f. bei griin; von Gruner V94a (A. v. Humboldt), a (geegn. Horizont); grunfich, Grunftein n. ä. f. bei griin

Gruppe [s. Berge, Cometen, Erscheinungen, Fels, Gebirge, Gestirne, Inseln, Menschen, Planeten, Sanlen, Sommensleden, Sterne, Thatsachen, Tradyte, Bösser, Bustanel I 287a, 9e; IV 58a, 505m; pl. Gruppen (*) I51m, 52a, 65m,e, 204a, 239e, 270e, 288m, 290m; II 84e, 93a, 99e; III 15a, 36m, 38a, 107m, 135am, 197e-8all, 209a, 253me, 281e, 316a, 437m, 504e, 610m; V 5a, 9ell, 75e, 76me, 81e: [von Gebirgsarten] IV 467e; g-enweise II 310a; III 281a, 480a; IV 63m, 128m, 134a, 415m; V 10e; von Zahlen II 455am*,e,ell*, 7a; ~uzeichen II 455a,mll, 6all T Gruppe (Otto Fried., geb. 1804) III 28a (Archytas): [] gruppiren I 367e, sich gr. II 269a; gruppirt II 56e (zusammenge.) T Gruppirung [s. Pflanzen, Sterne, Trachyte, Bustane, Bessen] I 8m, 237a, 352m, 382e; IV 29e; pl. -en (°°) II 383a; III 326m, 511a; IV 26m: contrastirende I 50m, der Erscheinungen I 14e, sineare IV 27e, maserische II 327e, ränmliche I 55m

*grus f. Kranich, grusartig IV 220a, grufisch II 420e; Simon Grynäus (1493-1541) II 480e (Clephantenhaare), III 360m (novus orbis); Grynion (in Aolis) II 99e, Grypheen (Muschel-Berstein.) I 291a

*gna (javan. Höhle) IV 513e | Guacamayo (Bultan ber Prev. Onires) 1238m, IV 533e: Gegenb IV 533e; Getöfe weit gehört I 238m, IV 533e; Hohe I 238m; Lage ib. IV 533e: la Guacana (Dorf beim Jornilo) IV 563a, paramo von Guachaneque (Neu-Gran.) IV 556e, guacharo (Begel) I447m (cueva del), rio Guacuba (Neu-Gran.) IV 554e, Guadalaxara (Mer.) IV 592m, Guadalcanar (Sübsec-Insel) IV 420e (vult.), Guadalquirir (F1.) II 252e

Guadalupe Insel = Guadeloupe, mina de f. Micuipampa, Nu. Sra. de G. IV 336m | - Guadeloupe (span. Guadalupe II 325m) (Insel ber II. Antillen): A. bie Insel II 325m, IV 600a, V 49e-50a: Bäche V25e,

Basse-Terre (westl. Theil) IV601m, Desert IV629e, Pfanne II325m, menschl. Skesette I260m; soussière, Bulkan s. Stild B.; Wassersall V26m, 49e-50a: | B. soussière de la G. IV291a [601], V25e; oder Bulkan ven G. (*) IV291a, 601m||; V[25m-26m] 49e-50a (s. 1100), Regelberg, Pic): Ausbruch IV495e*, 601m: zusammenhangend mit dem Erdbeben ven Cumana* IV599e-600a, 1m; V25e-26a; Ausbrüche IV601m: was sie ausstein IV501e-2a, V25me; wirst Bimsstein aus IV601m, V25e; Gebirgsarten IV601m,e; hoch V49e*, Hoch IV601a; vult. Regelberg IV601m | seine Lavaströme IV601m, V25m; aber Lavaströme IV601me, V25e: Mame IV601m; [Pers.] IV601a,m||,me; Pic* V26a,m, 49e; sange Ruhe IV495e*, Schlamm-Ausbruch od. schlammiges Basser [vgl. Wasser] V25e-26a,m | Trachyt(e) IV601e, 629m; Trachyt-Art IV472m: | Basserstrom* [vgl. Schlamm] V26am, 49e

*Guaduas (bei Begeta) IV 166e (Temper. der Tiefe), Gua-Galan f. Galan, Guaham = Guam | Guaillabamba (Derf [IV 613m] nördl. v. Onito): Basatte IV 462a, 613m; rio de G. IV 357m, 362m, 613m; That IV 462a, 613me (Hite) | Gualatieri (Bulfan Boliv.) IV [549ell]: sehr entzindet IV 549e; Hösse IV 319m, 549ell; Lage IV 319m, 549ell; cerro de Gualgayoc s. Micuipampa, rio Guali IV 251a, Guam I 421m ob. Guaham I 422e (Insel der Marianen), faldas de Guamani (Onito) IV 573e, Guambos (Heru) IV 294m; Guamote (bei Riodamba) IV 463m, e (Lage), e (Gebirgsarten); Guanacaure (Bulsan beim Golf v. Kenseca) IV 541e-2a, paramo de Guanacos IV 555m, Guanahani (Insel) II 301a; Guanahuca (Bulsan Chili's) IV 553m, m (Guanegue?)

Guanaxuato (Bergstatt [IV 42a, 334e] in Mer.) I216, IV 41e-42a: Bergwerte [= Gruben, vgl. Silberb.] I444a, S. Bernardo s. Ovalenc.; bramidos, Gebrüll I[216-7a, A. 444am]; IV 226m, 334e; Breite IV 42a, 434a; Gebrüll s. bramidos; Gegent I444a,m; Gruben [= Bergm.] I216e; IV 41e-42a, ib. (Temper. gegen bie äußere Luft); Hochebene IV 432m; Höhe I444a, IV 434a; in Nordwest V74e-75a (Wiederlehr u. Wechsel ber Schichten) [Ort babei] IV 245m,e, 638m; V74e, 80m; Örtlicht. dabei] (vgl. Nordw.) I229m, 418e [Duelle IV 42a; heiße Duellen dabei I229m, IV 245me, V 80me: Schichten s. Nordwest, sierra I444a; reiche Silberbergwerte IV 245m, silberreich IV 334e; mittl. Temper. [s. Gruben, Valenc.] IV 42a, tiro nuevo s. Valenc. | Valenciana (bei Guanax.; mina de V. IV 41e) IV 41e-42a: planes de S. Bernardo I418e, IV 41e-42a; Temper. ib.; Tiese I418e, IV 113a; tiro nuevo IV 41e|

*rio Guancabamba ob. Chamaya (IV 497e) (bei Rentenna) IV 497e: in ben Amazonenfl., sehr schnell, Temper.: Guanches s. Guanschen, cuchilla de Guandisara (am Tunguragua) IV 462m, Guanegue s. Guanahuca, Guangamarca (Pern) I 278m, Guano V 35a (von A. v. Humboldt nach Europa gebracht); hacienda von Guansce (beim Tunguragua) IV 462e, e

(Trachyt-Säulen), 3a (Granit 11. Glimmerschiefer); Guanschen (span. Guanches) (alte Bewehner ber canar. Inseln) II 254m (Inseln ber), 381m (Minnie), 412e-3a | Guapulo (Higel beim Cetopari) IV 365a: Basalt IV 477am, V38m: Guaraco (Berg Sibam.) V56m (Leuchten), Bergeb. Guardasui (NAsr.) IV 102m, guardaropa IV 298a, guardas IV 189a, Guarbian II 488a; le due guardie, the guards III 360e; Guarmey (peru. Kisse) I 428e

GUATEMALA M. Brob. (= Centr. Mmer.): Erbbeben V 27a, Eroberung III476a, Beich. IV 538all, Hauptstadt IV 544a, in III 476a; Rarte IV 544a; -en IV 538a,m; Riifte III 476a, IV 543e; fpan. Regierung IV 544m, Reise IV543m, Schneegrenze V 50me; [Schriften] IV 538am, 543m; Tolteken III 476a, Bulfane j. C. J B. Stadt: 1) allg. IV 538a; 2) Alt-G. (antigua G. IV 544a,m; V 27m) (bie alteste [IV 544a], 1te Statt) [bez. burch *] IV 326m, 542e, 4me; 3) bie 2te Stadt (**) (auch la antigua G. IV 544m) IV 544a,m; 4) Ren-G. (bie neue [IV 308a], 3te Stabt; Santiago de G. IV544m, V27m) [bez. burch o] IV543m, 4a,m, 5m]: gerftort burch ben Agua* V 27am, 50am; Alcalbe IV 538a, 544a; Ginwohner IV 544m, erbaut [= Gründung] IV 544a**, Erdbeben IV 544m**, ber Fuego babei IV 545mo, Gesch. IV 538a; Gründungo [= erbaut] IV 544m, V27m; Karte IV544a; Lageo IV544m, V50m; Ruinen IV 544m**, Überschwemmung f. zerstört; verlegt, Berlegung** IV 544m, me, me (Auswahl); 2 Bullane [i. Agua, Fuego]* IV542e, 3e-4, 4e; Bulkan babei IV543meo: gerftort*: burch e. gr. Überschwemmung IV 543e-4a, 4a (Urfach); V 27am (bes Agua); ob. große Wafferfluth V 50am] C. Bultane ber Brov. [= bp. Centr. Amer.'s] I 255m; IV 306a, 326am: Ammoniat 1255m. Arbeiten IV 537e-8a, -Rette IV 612e, Richtung IV 307m; Baffer-Ausbriiche V26e-27a, 50 T D. Die 2 Bultane bei ber Stadt G. [f. einzeln Agua u. Fuego, E. u. F.] IV308a [543e-4], V [50(me)]; bei Alt-G. IV 542e, 3e, 4e: hohe IV 542e, Bihe IV 308a; Lage IV 543e, 4a; Namen IV 543e, Schneegrenze V 50me T E. volcan de Agua (Baffer-Buffan IV 544a, V 27a) [bei Escuintla IV 543e; V 27a,m; and Bulfan von E. gen.] IV [543e||-4a], V [27] 50m: alte Ausbrüche? IV 543e, Alt-Guatemala gerftort V 27am; boch IV 543e, V 27a; Sobe IV 543ell, V 50m; Lage IV 543ell, 4a; V 27a; keine Lava-Ausbrüche V 27m, Meffung IV 543e; Name IV 543ell-4a, V27a; Obsibian IV 543e, ewiger Sonee ib., [nicht thatig] ib.; Trachytlegel ib., V27a; gr. Uberschwein. mung [= Waffer-A.] 1541 ibm zugeschrieben IV 543e-4a, V 27am; Waffer-Ausbruch [= Uberichm.] V(26e-27a) 50am] F. volcan de Fuego (bei Reu-Guatem. IV 545m) IV [544]m, V 50m: neuer Ausbruch IV 544e, Ausbriiche IV 545m; entzündet [= thätig] IV 544a (immer), a (jett weniger); Erobeben IV 544m; Bobe IV 326m, 544ell; V27a, 50m; Lage IV 544a, 5m; V27a: viele Lava-Ausbriiche V27me, Lavastrom IV544e; Meffung IV544e, noch thätig [= entzündet] IV545m

*Gua-Upas s. upas, Guaviare (Fl. Neu-Gran.) IV 556m (in ben Orinoco) | Guayaquil 1447a, III131e: Cotopaxi IV 575m (sein Donner erschüttert bie Fensterscheiden), V31a (ohne Schnee); Fahrt IV 308e-9a; Hafen IV 302a, 575m; Höhe 1447a; lagartero (östl. bavon) IV 497m,m (Hitze); magnet. Neigung 1428e; IV 72ml, 109a; Meribian IV 91e, 537e; Sangay gehört IV 302a; Temper. I447a, IV 40e; westl. bavon IV 537e: guayava (Frucht) IV 334e-5all, guaycos (osse Spatten) IV 573a | la Guayra (Stabt n. Hasen in Benez.): Höhe IV 110e, 180e; Kiiste IV 94e, 110e; magnet.: Intens. IV 180e, Reig. IV 110e: | rio Guayra (bei Guayra) IV 110e, Guaytara (ts. Kiuß bei Pasto) IV 495e

*Gudrun II [33e-34, A. 113a (ihre Gefch., Naturfchilb.)], Gudscheba (Afr.) IV 378m (Bafaltfegel); Gueparb (= Sagttiger) II 191e, 428m | Otto v. Guericke (1602 - 86): Electricität II 382e-3a, Luftpumpe II 382e, Planeten I389all J Guérin 1) (Joseph Xavier Bénézet, 1775c. 1850) I 396m (Steinfeld, "Alpes"); 2) Cap. G. IV 400e (Iwogafima), 3m (Archipel Cecille) : | Guernfey (engl. Jufel) 1348a (Temper.) | Guettard (Jean Étienne, 1715-86): ausgebraunte Bulfane IV353m, 571e : Guguan (Bullan ber Marianen) IV 420e, Guhrauer (Gottschalk Eduard, geb. 1809) 1389a ("Leibnitz Schriften"), Francesco Guicciardini (1482-1540) II 492a (Vefpucci), de Guignes f. Deg. | Guigniaut (Joseph Daniel, geb. 1794): Creuzer religions de l'antiq. II 424e, 432am : Guilandina (Bfl.) 1327e, Guillemin III 130me (electr.) | Felipe Guillen (1492- nach 1561) IV 54e-55a: Länge burch magn. Bariation II 488m; [perf.] II 482e, 8m; Bariations-Compaß II 482e, IV 54e-55a: Guimar (auf Teneriffa) IV 480a (Pava), Guinand (Pierre Louis, c. 1744-1824) III 80a (Flintglas) | Guinea: Golf von 175a, 191m, 309m; Rifte I 193m : Owen Guineth II 274e, Guinfay = Quinfay, la Guiolle (vult. Begirf ber Aubergne) IV 607m; Guirlanden IV 205a, g-artig IV 144a; gulistan (Gebicht Sadi's) II 43a | Gumprecht (Thaddaus Eduard, 1801-56): "Mineralquellen von Africa" IV 500e, "vulf. Thätigkeit in Afr." IV 581e; Camerun IV (377m) 581e, Quellen bei Carthago IV 500me; "Beitschr. für Erdfunde" IV 566m, 570a, 591e, 623a; Gebirgearten I 264m, Granit V 68m, Bultane von Mexico IV 566m; Quellen f. Afr., Carthago; itber ben Toluca IV591e (gegen Pieschel) : Gunnbjörn II 277e-8a, ib. (Grönland), 457e (fab guerft Grönland, 876; G-s-Scheeren); Guntur (Bulfan Java's) IV 484a (Obfibian), V 43e (viele il. Biigel); gunung (jab. Berg) IV 558me (f. fibr. ben folgenben Ramen; meift ift aber biefer Boriat im Reg. meggelaffen), Gunzenhausen (in Franken) fi. Sim. Marius] III 315a; Gürtel [f. Berg, Central-, Simmel] III 212a, IV 569a; Gurwal (Dffind.) 1484a (Berge ba); Guschtasp (alter perf. Ron.) 1199a, 132m; Euß f. Gifen, Stahl; Guffefeld II 491a (Rarte), Guftavia (Bfl.) II 91m ||gut f. Hoffnung, bas Gute 137a | Gut: gemeinsames f. Menschbeit, Guter

I 36m (färglich ausgetheilt) | Joh. Guttenberg (geb. 1395-1400, † 1468) II 289e, 465e | (bie) Guyana II (444a), IV 75m: Küste IV 137a (Linie ohne Abw.), magnet. Abw. IV 75m, Waldgegend ib. To Guyot de Provins: Geticht, in welchem zuerst ber Compaß erwähnt wird II 294e, 482m; IV 51e-52a, me Touzerat (Guzurate IV 138m) I480a; II 195m, 203a; IV 138m (Linie ohne Abw.); guzeratisch II 440m (Sprache): Guzman f. ranunculus, Maria de G. s. Columbus; Guzurate = Guzerat

*Gymnasium I402a (altes), II261e, III150e [pers.]; Gymnoschhisten II198e, gymnosperm I293e | Gyps I460a, 7a: [Bestandtheis] IV266a, Entstehung I277e-8m, -ficze I227e, specif. Gewicht IV163e: | gyrophora (Kiechte) IV65m

S.

Haag II 507e (im), IV 25me (Penbel) | Haar (auch in comp.) [f. Hygrometer, fraufelu IV417m, pl. (haare (): -glas IV417m, [fraus] I380m, einer Munie II281m, ber Pflangen I 368e*, -röhren IV 9m, [fcwarz] I 380m; -ftern [= Comet] I118a, -fterne II 365a; bei Bölfern II 194e, 5mll, 437e: welliges I 380a, II (195m); [Wert] IV 640e: | Habicht II 47a; habic tuell 1340e, IV 640m; habfiichtig IV 298e; hacienda (= Meierei) IV 184a, 335all, 7ell, 355m, 462a, 534a; V 96e | Haber (# Streit) II 362e; habern III 31e, IV 221m : Hades (= Pluto), Bades (= Unterwelt) V 60a, m, 61m, 64a (Eingänge), 86ell | Hadhramaut (Arab.) (= Hadrumetum) II 243e: Lava IV381a, Meffe II 244m; Weihrauch II 443m, III 344a 7 1) George Hadley: Baffate II 516me; 2) John H. (c. 1670-1744): Spiegel-Sertant, -Telescope II 335a, III 78me; 3) Hadley Ringgeb. auf bem Mond III 506m T Hadrian: sein Lebrer II 435a, Reise burch bas Reich II 215m, unter II 127e; Billa II 23e, 24m; [Zeit] II 330e: | Hadrumetum (= Hadhramaut) II 162e, J. Haeghens († 1853) IV 166a (annuaire météorol.) | Safen (auch in comp.) II 309a | , 439m, 441e; III 124e; pl. Säfen (*) II 160a, 7a, 291m, 493a; III 144a, IV 51m: -ban II 204e; [Bestimmung (ber Lage)] I 185e-6a, 428me(e); -bucht II 57mll, -ftabte II 79m, lange trocen I 316e-7a* : | Hafiz (perf. Dichter) II41m, 43am; haften f. Auge, Augenblick; Fried. v. Hagedorn (1708-54) II 68e (Naturgefühl) | Sagel if. Erbel 1225a: Abhängigfeit II 473e, [ableiten] II 417m; h-artig III 164m, 200a; -bilbung III 29a; Entstehung III 201e, Erzengung II 48a; -förner I 136a, 363e (leuchtent); nächtlicher I 336a, -schauer IV 356m, -wetter I 225m, wie I404a | Haidberg (in Franten) IV 148e, [208e-9]: Bestandtheile, Geftein IV 208e, 9a; magnetische Gigenschaften u. Erscheinungen IV 208e-9; Magnetismus, Polarität IV 149m T Wilh. Haidinger (geb. 1795) 1407a, 459a; V 71e (fünftl. Mineralien); Haidingera (Baum) I 297m] Sain [f. Cichen] II 52a, 80m, 105a; pl. Haine (*): heilige(r) II 99e-100a* (ber Bötter), 99e, 100a, 133e T Haiti [f. Columbus] 1154e, 287a: Erbbeben

gehört I 215e, Richtung IV 599m: | hajok (arab. Stern) III 205m, Hakas (= Kirghifen) II 421a, hafemitische Tasen III 150am | Hakus IV 405e: h-förmig III 490a, IV 144a | Rich. Hakluyt (c. 1533-1616) II 461am: navigations and voyages ib., 485a: | Hakon VI (Kön. v. Norw.) II 275m

halb [f. den 2ten Theil: belebt, Cultur, Fluffigfeit, Renntniß, Opal, Schatten, Bulfan (+ H-infel, -tugel, -meffer f. als bef. Art. biernach) IV 375m (-mondartig) | - Salbinfel (vgl. peninfular) [f. franisch] I 308e; II 154a, 309e; eine bestimmte I 348a, 350e; II 159a, 243m, 410m, 1a; IV 52e, 392e; pl. -injeln (*) I 308me, 9a, 337m, 343m; bestimmte IV 429m: von Afien II 240e*; wird II 262a; nicht S., fondern Insel IV 583am; bes Mittelmeers* II 153a, 213e, 404e-5a; h-reich I 347a, schmale IV 261e, vulf. IV 429m* : | Salbfugel (= hp. Hemisphäre, # Erdhälfte) [f. Erbe, Himmel, magnetisch, Mars, Mond I 306m; pl. -kugeln (*) III 540e, V 98a: beibe* I 304e (Land u. Meer), II 393e; IV 84e (91m), 122e: in beiben IV 130m | Mord-S. III 513m; die nörbliche [a. fübl.] I 191a, 306m (Land), 424a; III 486e : | bie öftliche II 481e (u. westl.) | Süb-H. III 513m; bie filbliche I 191a, 424a; II 305a, 363m; III 486e; IV 74e, 89a, 119e, 130a, 157m: in ber sübl. IV 137m, 140e: | bie f. u. nörbl. II 393e, IV 91m: bie westl. [a. öftl.] II 269a : | Salbmeffer ff. Bahn, Erbbahn, Erbe, Hamptplaneten, Planeten, Sonnel I 154a: Aquatorial-S. f. Erde, Planeten, Saturn; Polar-S. f. Erbe

*Hale [. Schutt, Hale-a-Kala (Sounenhaus; Bussan auf Mani) IV 589m; Stephen Hales (1677-1761) II 387me (Sauerstoff), III 24a (Naturwissen); Halifax (Neu-Schotts.) I 342m (Temper.), Halikarnas II 179m (derische Cosonie) || 1) Basil Hall (Cap., dann Oberst; 1788-1844): journal of Chili, Peru and Mex. IV 546m; Choco IV 40m, der Colima IV 546a, Cotopaxi IV 529am (mit Boussingault); 2 Bussan IV 393m, 403mell; unter Segel IV 544e, 6a; Temper. IV 40m [2) Chester More Hall († 1729) III 78e-79a (Fernröhre) 3) James Hall II 374m (magnet. 20m.); 4) Sir James Hall (1761-1832): Schmelzversuche I (271a) 4a, 459e [B. 5) Fort Hall IV 598a || Hallaschka (Franz Ignez *Cassinan, 1780-1847) I 41a (Schnesteppe) | Halleschka (Franz Ignez *Cassinan, 1780-1847) I 41a (Schnesteppe) | Halleschka (Franz Ignez *Cassinan, 1780-1847) I 41a (Schnesteppe) | Halleschka (Franz Ignez *Cassinan, 1780-1847) I 41a (Schnesteppe) | Halleschka (Franz Ignez *Cassinan, 1780-1847) I 41a (Schnesteppe) | Halleschka (Franz Ignez *Cassinan, 1780-1847) I 41a (Schnesteppe) | Halleschka (Franz Ignez *Cassinan, 1780-1847) I 41a (Schnesteppe) | Halleschka (Franz Ignez *Cassinan, 1780-1847) I 41a (Schnesteppe) | Halleschka (Franz Ignez *Cassinan, 1780-1847) I 41a (Schnesteppe) | Halleschka (Franz Ignez *Cassinan, 1780-1847) I 41a (Schnesteppe) | Halleschka (Franz Ignez *Cassinan, 1780-1847) I 41a (Schnesteppe) | Halleschka (Franz Ignez *Cassinan, 1780-1847) I 41a (Schnesteppe) | Halleschka (Franz Ignez *Cassinan, 1780-1847) I 41a (Schnesteppe) | Halleschka (Franz Ignez *Cassinan, 1780-1847) II 68e (peri., Maturschilb.)

Edmund Halley (1656-1724) IV [58e-60a] 124e-5m; adj. Halleyan f. lines, Halley'sch f. Comet || Ins. († sein Comet bisbet einen bes Art. biernach): 7 Argûs III 252m, astron. IV 196a | Comet von 1680 III 563e-4a, 581e (phantast. Ive); † der H. sche Tomet (von 1682) ist ein bes. Art. hiernach TErde I178e (das Innere): die E. eine Hohltugel (phantast.

Il 178e, A. 425am; IV 195e-6a, ib. (barin ein leuchtendes Fluidum) : | Expedd. f. Reifen; Feneringel I 125e, 407e; Firfterne f. Sterne; St. Helena II 252a, 317m; IV 59a (Reife), 60a (Aufenthalt), 171e; Helligkeit I158e, Hevelius IV 172a, siibl. Himmel III 347a; isogenische Curven IV 59me, 133e-4a; Land n. Meer IV 588a, Halleyan lines IV 133e-4a | magne. tisch [a. Reisen] II 321m, 374m-5m; IV [58m-60a] 171e, 195e-6a (6a): Linien gleicher Abweichung IV 59m; Linie ohne A. II 374m, IV 125a; 4 m. Bole I439e; II 374m, 483a; IV 58mlle, 171e, 202a; Störnigen IV 125am (ertennt er nicht), 142a; Theorie IV 59a; Bariations-Karte II 374e; IV 55a, 59am : Nebelflede III 313a, 7m, 9a, 320a; Newton III 23m | Rordlicht I 198a, 440a; II 375a; IV 124e-5m, 142a, 196a: phantaft. Erklärung IV 195e-6a: | Baffatwinde II 380am; [perf.] III 106m, 172a, 196a | Reifen (Expett., Secfabrten) IV 59am (4 Secreifen), e-60a, 125a: magnet. R. ober Erpebb. II 374m-5all, (380a)m; IV 59am (brei), 201e] Reife III 1540 | Schiff III 252am (Sterne), Seefahrten f. Reifen | Sterne ob. Firft., Stern-: Catalog füblicher III 154a; IV 60a, 171e; Glang III 49e, 58a; -haufen III 179ell; Orteverand. ob. eigne Bem. III 36m, 53a, 265e, 284a; Bositionen III 265e, sphere of fix'd stars III 58a : Teb IV 125m, Bariat. j. magnet., vor H. II 321m, beiße Bone II 380a : | - ber Halley iche Comet (von 1682: III 560m) I 24e, 116am; III 45me, 51a, 563e-4a, 570e-1a, 7me: Berechnung III 561e-2all, Gestalt-Berand. III 557me, von Halley verfündigt III 560m; Licht III 108me, -fegel III 45me; entgegengesetzte Richtung I 113e-4a; Unisaufezeit III 570e (76 Sabre), e-1a (von furger II.); verfündigt f. OHalley | Jahre: 1378 [vgl. bei *Cometen] III 562am, 577me; 1456 I 389e-390a, III 561e-2a; 1531 III 562a, 1607 II 364m, 1682 III 560m, 1759 ib. | 1835 (n. Jan. 1836 III 568am) I 108, 110m, 1e, 6a, 390m, 2m; III 58e: Gestalt-Beränd. III 557me

Eduard Hallmann (1813-55): Reife nach Italien IV 506m, in Marienberg [a. Ouellen] IV 504m, [peri.] IV 252a, Onellen i. sogleich, Reisen [s. Ital.] IV 252m || die Temperatur-Berhältniffe ber Onellen in Onellen überh. (bes. seine Schriften barüber) IV [252, A. 504m-6]: Beründ. seiner Ansichten IV 506e (in s. 2ten Bb.); über s. Arbeit [vgl. Schrift] IV 252am, 504m, 6m, e (1ter, 2ter Bb.); seine Beobb. IV 504m; 5jähr. Beob. von 7 On. in Marienberg IV 504m, 5mell, 6mll; Eintheilung IV 252me (3sache), in Marienb. s. Beob., Messungen IV 252m; Schriften i. allg. n. Arbeit, nur über die veränderlichen IV 504m

*Hallström I 472e, Nic. Halma (1755–1828) III 108a (Proclus, Ptolemäus). Haly (arab. Aftr.) III 222e, Hamadan (Perf.) III 42a, Hamamat (Ügepten) II 159m, Hamasa (arab. Gebichtjammung) II 50m,e, 120a,m | | Hambato (in Quite) IV 220e, 362a: oft durch Erbbeben zerstört V 29e, 52a; Getöse V 53e, kein G. I 214m; Hochebene V 29me, 51e: in der H. IV 521a | Hamburg: (Astr.) III 275a, Breite I 376m, (Buch) III 368a, Entsernung

IV 534e; Sterne III 196e, Sternwarte III 351m 7 Hami (Land Juner-Al.) IV 379m, 613a: unter China IV 613a, bittres Meer babei IV 456m, Olft IV 379m, Bulfane IV 383a : Hamilkar II 178m | 10 1) Terrick Hamilton: Überf. bes arab. Romans Antar II 49e, 119e T 2) Will. J. Hamilton: Bultan Argaus IV 525am; researches in Asia Minor IV 525m,e, 567m; Kaifarieh IV 525m, Siigel von Karabunar IV 525me, 30 Regel IV 567m (in Rleinas.), [pers.] IV 347a; 3 Schlünde in Rleinas. IV 347a, 567me: hammam f. Enf | Joseph v. Hammer (1774-1856): über Antar II 119e, "Chalifat" II 442e-3a; "Gefch. ber perf. Dichtung" II 43m; "ichone Rebefünfte Berfiens" II 118m,e: | Hammerfest (Finmarten) IV 118e (magn. Mbw., Breite); Han (dinef. Dynastie) II 100am, 214m, 220a, 1m, 294a; III 148m, 221m; IV51m | Sant (auch in comp.) [f. Mensch, Sonne, Strahlen, Zeichung] III 115a: -biicher III 477a, -griffe II 283e, -haben II 356e : | Sanbidriften (= Manuscripte) II 510m; III 106e, 131m, 195mlle, 252a, 424all, 470me, 6a, 624e; IV 443a, 530a; sg. -fdrift (°°) II 445e, 6m, 9a, 475e; III 562m, 5a, 577e; IV 518e, 531e; V 17a,m: griechische II 289a,e, 447e, Se; III 470me; im Mittelalter II 286a, romische II 289a; Sammlung II 286a, 9a,e J hanbschriftlich [a. Humboldt's Rosmes] II 348a, 442e, 460e, 480m; IV 309m, 336a, 518m, 538a, 548e, 593e

Sandel (vgl. commerciell, mercantil) [f. Caravanen, Factorei, Nieberlaffung, Phonicier u. a.] 137e, 317m; II84e (156m), 162m, 201, 2m-3m, 415e, 459a; IV 311e, 608e | Buf. (bef. compos. Santele-): -artifel II 409e, [mas barauf Ginfing bat] IV 593a; Gegenstände II 143m, 443m; -geist II 45a, -geschäfte II 244m, -gewinnst II 180e | Landh. II 163m, 9a, 180m, 5e, 212a, 9e, 227e | nach verschiebnen Länbern II 170me, 180m, 202m, 3a; zwischen v. E. II 142m, 220m, 5e, 6e, 241m, 2e, 250a; verschiebener Länder II 204e | Lebhaftigkeit IV 608e, -ort II 290e; -plat II 202m (ber größte), -plate II 462e; -politif II 467e, -producte II 61a; Seeb. II 201a,e, 2a, 3a, 255m, 396e | -ftabt [= -plat] II 463a, -ftabte (°°) II 462e: erste II 178m (202m), reiche II 307e: | -stationen II 142m (inbifche), 293am; -ftrage II (169a, 202me), -en III 342ell; Taufchh. II 143m, 175e, 410m; -unternehmung II 422e-3a; -verbindungen II 188e, 225eil, 274a, 7a, 443m; -verhältniffe I319a; -verfehr II156m, 9e, 161a,e, 8m, 170m, 3a, 5a, 7a, 241m, 7a, 254m, 264m, 290a, 327m, 339e, 446e -wolf II 160m, 244a; -wölfer II 259m T Weg II (202m), IV 436e; -weg III 344e, 354m T Welth. I438m; II 189m, 221e, 243e, 477am: Richtung II 264a : | Zwischenh. II 219e | | - Sanbel f. Welt | | handelnb B. (= Sanbel treibend) II 178a | A. (agens) II 266e: Leben II 9m; Berfonen II 63e, 77a; Wefen III 29e T etwas Sanbelnbes I 224m; S-be II 61e, 64a : | Sanblung A. (eig.) II 25e | B. (im afthet. Ginne) II 70m,e, 71a: bewegte II 63e, Darstellung II7e, Fortschritt II35a

*Hanbschriften f. bei Hand | Hang II 16e, 33a: nach II 5a, 26e, 93m:

unseliger II 73e, unwiderstehl. II 23m; zu etwas II 4a, 23m, 26a, 33a, 73e, 82a, 247a, 280e, 291a, 364a, 396e-7a; III 162a; IV 55mll, 636a J Sangebant I 417m, 8m; -bante I 418m T im Sangenben (bergm.) I 280a, IV 252a | Hangtscheufu (din. Statt) II 290e, 477a; Han-hai (ein Meer) IV 456a | Thaddaus Hanke (1761-1817): Buffan von Arequipa: beftiegen IV 548e; Meffung u. Höhe IV 528am, 9a; Botaniter IV 528a,m, 548e; mit Malaspina IV 528a, 548e: Hannibal II 178m (Syracus), IV 600e (Beit) | Hanno: Afrita II314m, 412m; Chretes II 163e; Infel mit Gee IV 287e, 522me; periplus IV 522e; Reifejournal IV 287e, Schiffej, II 412a; Besthorn II 166e | Hannover A. Land IV 22m (Meridiangrad) | B. Stadt: Archiv IV 203me, Bilber II 129e, Bürgerschule II 520a, Globus IV 203e-4a T C. hannöversch IV 151e (Gradmessung) | Hanow (Mich. Chrph., 1695-1773) III417a (Sonnenlicht) | Hansen (Pet. Andr., geb. 1795): Jupiter III519a (Abplatt.), Mond I389m, [perf.] III538m | Elem. ber Planeten III 435e, 456m: einzelner III 492a, 522, 530m, 8m: | "Connenjyftem" III 380all, 407a; Uranus III 406m: Hanfteen (Christopher, geb. 1784) 11: magnetisch IV65e-66a: Abweichungelinien I189a (in Afien); Linie ohne Mbw. IV 140e-1a: in Rufl. IV 138e-9a, m, 204m, e-5a; Bech. IV 68e. Intenf. IV 67e-68all, 96e-97a (ftiindl. Berand.); Rarten IV 66a; Meigung IV 109a, 186e; Reise IV 68e, sammelt IV 140e-1a T "Magnetismus ber Erbe" I431e, 3m; IV65e-66a, 68m, 205a: Auffat Humboldt's barin IV 147e-8a, 189e-190a | Morblicht IV 143e, 205m; Oscillations - Nadeln IV 70e, Reise f. vorbin

*Hapel IV 601m (soufrière de la Guadeloupe) | Haraforen I 380a; Alfourous I380a, 3a | Harding (Carl Ludw., 1765-1834): "fl. Ephemeribe" III 552e; Juno entbedt III 154e, 426m, 514m, 8am; V 108a, 116e-7a; Merkur III 491m; Lage bes Saturn III 526ell-7a, 552e | Stern(e): -atlas III 154a, 5e; -catalog III 518m; veränderliche III 243me, -er (sg.) III 241e : Venus III 591m | Barfe f. David, Hariri (arab. Dichter) II 118m, Harlan II 519m [urweltl. Thier] | Harlem: Brillen II 508m, Buchbruderfunst II 289e; [ba geb.] II 85m, 129e : harmlos IV 149a | Harmonia (40ter fl. Planet) V116m; Elem. V112me; Entbeder V112m, 6e; -ung V112m] Barmonie [f. Rrafte, Spharen] II 139m, 354e, 500a, 1a, 512e; III 12me, 437e: Philosophie III 13a Tharmonisch [f. Einbruck] II 83m, 94e; III 437e, IV83a: Rlange II 61e, [mufit.] III 437m, Berbindung II 347e, Berknüpfung II 66e, Berfchmelzung II 265e | Barn f. Sterne Thomas Harriot (1560-1621) [f. Rigaud] II 485m, 510me: Supiteretrabanten II 510me; Sonnenfleden II 360e, 511e; III 383a : | Sri Harfcha II 117m, Hartecamp II 131e; Harton (Engl.) IV 647am (Bergwerle, Bentel, Berfuche), m (Dichtigt. ber Erbe, Lage); Nic. Hartsoeker (1656-1725) III 77e (Objective) | Harun Al-Raschid (Chalif) II 251e: Sof II 260a, Sohn III 150a; Uhr II 451e-2a,m; unter ihm II 255e T Harun el-Watek (Chalif)

III 415m : | | Sarz A. (Steff) [s. Bernstein, Electricität] I 454e, pl. Harze (*): Auziehung II 3822*, Entstehung IV 514m*, -reichthum I298m | harzig IV 514a : | B. Harz (-Gebirge V83e): am II 257e-8a, Flächenraum V83e, Geognosie I 460m | Granit I 261e; V77e, 84me, 95a: jünger, -re Granite V68m, 77a, 96a: | tiesste Grube I418me, Kali-Glimmer V77e; bevonische Schiefer V84me, -Berbältnisse V84me

*Hafe A. (Thier) III 539ell | B. (Sternbild): lepus III 140m(a),e(3)]

C. Carl Benedict Hafe (get. 1780) II 112m, 418a (Joh. Lydus) | Safet. manfe II 23e, Safpel IV 299a (Drehh.), Saf f. National-, Haffan f. Al-Rammah | Haffenfratz (Jean Henri, 1755-1827): Sternschwänge III 67m, 166e, 202m, 3m : | Warren Haftings (1732-1818) II 5m (Gemälbe vom Ganges), paramo del Hatillo (Quito) IV 463m; Cap Hatteras (Oftfiifte Nordam.) II 301m, IV 137a | Bauch [f. Leben, Lüfte] I 331m, 453e; III 32e; IV 170m, 273e: belebenber I 284m, II 74a; unterirb. IV 273e: L. P. Haudebourt II 110m ("le Laurentin") | Säufchen I 201m; IV 16e, 145a | Saufe IV 577a, -en sg. (0); pl. Baufen (00) (auch in comp., 1mal Sauf-) [f. Wolfe] III 315m: b-bilbenbe Kraft 1 157e, 9a; III 219e; ber greße II311a0, ber ichwärmende II241e, Saufwert IV572m | Säufigkeit (= Frequeng) [f. viele Art.] IV 234e (relative), Saufwert f. Saufe, Martin Haug V20m (Zoroafter) | Saupt- [fteht gewöhnlich unter bem secundum: 3. B. Planeten, Sit, Statt II 77a (-fache); Banptling II 274e | Saus (auch in comp.) ff. Erbbeben, Rate, Magnet, magnetisch IV 355m, pl. Säuser (*) IV 263m: -breite IV 150e, Gerathe IV 222a, -halt IV 232e, maffive IV 221m*; von mehreren Stodwerten 1 425a, IV 221m*; -thiere II 489e; umgestürzt IV 358a*, umstürzen V 35a* T Sauschen IV 339me | Fried, v. Haufen (Minnefänger) II 36a, Baufer f. Bane | Hausmann (Joh. Fried. Ludw., geb. 1782): Granit V 70a, 96a (am Barg) : | Baut [f. Menich]: -farbe 1379e, IV 415a | Hauy (René Just, 1743-1822): Electr. Il 382m, Gehülfe IV 617m, Leucit IV 632m, traité de minéral. IV 617a; Tradyt: Rame IV 617a (zuerft gebraucht), am (Berbreitung); Borlefungen IV 617a T Saunn (Miner.) IV 279a | bie Harana II 123a: magnet. IV 108e-9a, Magnetnatel I 432m; Regen I 359e, Reife IV 67a, Temper. I 354a : Bernh. Haveftadt (c. 1715- nach 1778) IV 552m (perf., Chillan) Hawaii M. Sufel (auch [*]: Owaihi IV411a, Owyhee IV417m, Owhyhee IV 69am); auf IV 417a, Kallgrube IV 69am*; Göttinn IV 417m, 589m | 3 Buitane IV 418mell, e (burch fie ift H. entstanden); Buitan ba (B. Hawaii IV 522e-3a, B. von O. IV 411a*) [f. Mauna Loa] IV 327m, 411a*,

*Whitehead Hearn IV 163m (Φrehwage), Sam. Hearne (1745-92) I 205a (Nordicht, Kupferfl.), ἐβδομάς III 471e | Hebe (6^{ter} fl. Planet) III 153e, 376m; V 116m: mittl. Abftand III 436m (v. b. Conne); Clein. III 516m,

522e-3a, 2e (Böhe), e-3a (Dom), 600e : | B. Hawaii-Inseln (= Sandwich-

Infeln) IV 416e, -Archipel IV 630a

V 108me; Entrectung III 426m, 460m; V 108m, 117a; Excentr. III 455e-6a (bebentend): | Hebel IV 536e (pl.) | | Heben (Hebung j. bef.) I 237m, 300a | Hebent I 223e, 264e, 7e, 276e: Hebe Kraft, Kräfte (*) II 169a*, 238a, 261m, 311a*, 3a; IV 271a, 5a*, 288a (Maaß), 293m* (in Gebirgsarten): | Heber (Werkjeng) I 232a

Hebräer II 242e, 439e, 443a; B. hebräisch (*) | C. (**) Hebräisch (b. b. Spr.) II 462e; bas H-e (= hebr. Spr.) II 133a, 460e (in Amer.) ||: alt-h. II 119a*, [Unsicht] V58m | Dichtung [= Peesie] [b] II [44e-49a, A. 119] 45a; -en [= Gebichte] s. Naturschild. :| Gebichte [= Dicht.] II 51e, Litter. II 49a, Lyrif II 46e, Namen III 471e-2a* | Naturgefühl, -schilberung (Dichtungen) II 7a [44e-49a, A. 119], 51e; -peesie s. Poesie :| Poesie [= Dichtung] (bes. Naturp.) II 45a, m-46a (45m), 48a*, 49a, 119a*; Sagen III 581e*, Sänger II 45e*, Schrift II 119m*, Sprache [= Hebr.] II 119m*, Woche n. Wochentage III 471me; [Wörter] [b] II 133a, 167e, 242e ||— hebraisirend II 465a

Hebriden I 327e (Gelfstrom) | B. die nenen H. (Sübsee): Archipel IV 419e, Eutdechung II 311m; [Insel] IV 416a, [Inseln] IV 419e; erloschene Krater IV 416a; Lage IV 423e, 4a; zu Melanesien IV 588m; Richtung (SD-NW) IV 421a, 3e; Bussane IV [419e-420a]; vust. IV 416m, 424a

Hebung (= Erhebung; heben usw. s. bes.) [s. Berge, Bergletten, Boben, Continent, Continental-Massen, Erbbeben, Festland, Insel, Regelberg, Meeresboden, Mond, Schicten, Bullanes I 26m, 168am, 209a, 235; II 155a, 224a, 392m, 423m; IV 277e, 340m, 551m; pl. -en ($^{\infty}$) I 310e, 1m, 3e; IV 507a: (comp. Hebungs-) Alter V 13e, -Erscheinungen IV 34a, große IV 371m, -träste [= hebendes] s. vollanisch, [von Ländern n. ä.] I 168am (318a), -linie II 182a (423m), secale IV 572a, neue IV 572am, -spatte IV 507a, -Theorie IV 563e, wiederholte IV 371me

Hecatäus II 418m: casp. Meer II 175m, 420e; fragm. II 420a: Hecker (Justus Fried. Carl, 1795–1850) II 459a (ber schwarze Ted), Hecla (Schiff) [Berg s. Hekla] IV 65ml, Heda s. Beka, Hedenström I 469m (bisz. Berge) | Hedzchas A. (Belt) II 241–2a,m; B. (Landschaft) II 242m, 3m, 6a; IV 381a [Stadt ba]: | Hedschas III 413a | Heer (bes. in comp.) [s. Bultane], pl. Heere () II 178m: frembe II 172e*; -sührer (pl.) II 25a, 251m; III 475e–6a (6a); [von Pflanzen] IV 319e, -schaaren II 213m, -schan II 105a (in der Ilias); -straße II 171e, 2a | -züge [= Feldz.] (s. Alexander d. Er., macedonisch) II 183m, 290a, 407m: serne II 158m, weite II 158e, [Wirlung] II 141a: || Heere (auch bilbl.) [s. Bustan, vustanisch, West, Westall] I 221e–2a, 9m; IV 511m; pl. -e (O) IV 504a, V 92a: Fenerh. IV 567a, tieser 1234m, des Berderbens 1225a | Heerde (O) (vgl. Biehl.) [s. Evt, Bieh]; pl. -en II 44a, 489a,mll: weiden II 30m (78m), weidende I 220e - || Heeren (Arnold Herm. Ludw., 1760–1842) II 407e, 424e: asrif. Insel II 413a, Merandrin. Bibliothel II (251m) 445m; "Sdeen üb. Politil" usu.

II 403a, 413a; "class. Litt." II 445m, 8m, 465m; Massilier II 410e; Menander II 107a, III 481e; Ophir II 415a, röm. Reich II 436m, Sesostris II 407am; "Staaten des Alterth." II 407a, 436m; Stodäus III 544a, 585a I Hegel (Ge. Wilh. Fried., 1770–1831): Aristoteles V 19m (Empiriter), Ceres III 548e-9m (sennt ihre Entdeckung nicht), Erscheinungen I 70a, "Philos. der Gesch." I 420a, Heraklit V 20m, gegen seine Jünger (naturphilos. Systeme) I 68e-69m, Leben IV 549m, [pers.] III 549a; "Gesch. der Philos." III 26m; V 19m, 20m; Planeten III 548e-9m (gegen einen Pl. 3m. Mars n. Jupiter), 9am (Abstand), 9a (de orbitis planet.); "Werle" III 549am: | hehr s. Gestalt

*bie Beibe II 34a, 35m, 271e: -frant I43e, -lander I 352e: Heidelberg I 481e (Lage, Temper.); beidnisch II 27a, 458m (Fest) | Beil, Beil- f. Quellen]: bringen III 468a, -funft II 250e-1a (praftifche), -mittel II 449m, -ftoffe II 247e | heilig [f. Baum, Berg, Gold, Infel, Runft]: Name IV 559a, Ort II 424m, [Berf.] II 81m, Rathfel II 75m, Borgebirge II 219m] Beiligthum II 99a, 246a, 416a; -thumer II 178e, 203a T Beiligung I 16e; II 99e, 101e, 258e; III 6e | heilfam II 122e, Heilsberg II 497a | Seimath I 40e, 83e; II 252e, 3a, 6m, 275e: enge I 386a, Gebanten II 36m, von Pflanzen II 132e Theimathlich (= beimisch) [f. Sterne] IV 16m: Beden II 71m, Land II 209a, Ursprung I 165a : | heimisch (= heimatht.) [f. Mineralien] II 16e, 89m, 218e, 265m; IV 282e, V 18a: Anfebn (gleiches M.; von Gebirgearten) I 57e, 136a, 261a; V73e-74a; Baume I 298e; Boben II 172m, 250a; III 374e; Bebirgearten f. Anfebn, Geftalt I 296e, Lant II 75e, Wohnsit III35e T bas Beimische I 9m, V 74a; heimsuchen I 118m | 1) Carl Jul. Heine (get. 1808) I464e (Rryft. v. Felbspath) 2) Wilh. Heine IV 399e ("Reise nach Japan") | Heinrich IV Kin. v. Frankr. II 507e (Fernrohr) 2) H. ber Fromme (Bergog) II442m | 3) Heinrich ber Seefahrer [1394-1463] (Dom Henrique II 303e, III 360a; Dom Heinrich V65a) (Herzeg von Vifeo II 296m, V65a) V65a: West-Afrita III 360a, V 65a (Seefahrten bei); Atademie II 296m (Biloten - A.), V 65a (Navigatiene-A.); Azoren entbedt ib., Cadamosto II 314m, Landgut II 303e; Ravigat., Biloten f. Afad.; Blane II 303e, Seefahrten f. Afr., [Thaten] V 65a 74) Heinrich Julius Herzog von Braunschweig III 30m | Gottfr. Heinfins (1709-69): Comet I108a; III 45e, 557m, 562e: Heinze (Valentin Aug., 1758-1801) II 410m ("Riel. Magazin") || Eduard Heis (geb. 1806): Argelander III 192e; Lichtverandt. im Baren III 255-6a, 262a; Capella III 254e; [perf.] III 192e, 237m, 255a, 599a | veranterlicher Stern II 237m, 243e, 9me; Lichtverand. ber Sterne III 255a T Sternschnuppen III 592e [9-600a], 599a: Ausgangep. f. Rabiation, Becbb. III 600me, Gefdwind. III 607m, Sohe III 606m, Bericde III 605am, Radiation ob. Ausgangs. puntte III [599-600a, A. 619e-620m]; Richtung III 601m, 620m; Schrift III 599a, 605a, 619e, 620a; Bahl III 603m,e : | Wega III 254e : | beif

[s. Ebenen, Fluren, stüffig, Klima, Thäler, Ufer, Wasser, Zone] I338e; III 611m,e; IV233a [Begr.], 4e; V68e: kochend h. IV337a, V46a: heiter [s. Bild, Himmel, Leben, Luft, Nächte, Stimmung, Tage, Wetter] I119e, 178e, 384e; II172e, V4m Theitersteit [s. Atmosphäre, Himmel, Luft] II100m, III42e: ewige II259a, [was darauf wirkt] III403e

Hekatompylos II 22e, 226m | Hekla (Bulfan) (vgl. Hecla) IV 287am, 373m: Unsbrüche [= Erupt.] IV 287a, 295a (sehr selten), 374a (östere); Unsfrümnugen IV 603; Eruption IV 603am, -en [= Unsbr.] IV 248a; Humaresen IV 459m, 603m; Gestalt III 509a; IV 287am, 522a; Höhe IV 295a, Regelberg IV 287am | Krater IV 603am: -Emanationen IV 603e, 5 Kr. IV 287a | Langer Nücken IV 287a (greßer); -ströme IV 459m, 612e: sanger Nücken IV 287a, Salmiat IV 612e, Solsater IV 603am, [vult. Epuren] IV 438e: | Helb [s. Alexander der Gr., Cortes, Troja] () II 417a; pl. Helden (and, in comp.) II 37am, V 29e: -buch II 42e; -gedicht [s. indisch] II 109e, pl. -e II 39e; göttlicher II 44a*, h-müthig III 475e, -sagen III 475am: | der Helder II 410e-1a

Helena II 122e (Flamme im Elmsfener) - | B. St. Helena (Infel) I 422e; IV 375am, 581am: Aufenthalt IV 60a; Bergreihe IV 375am, 581am; Breite IV 122m; Diana peak IV 375a, 575a (Umwallung); flagstaff-hill IV 375a; Geognofie IV 581m, geogn. IV [375am]; Rrater IV 375m, 581m; Lage IV 73m, 122e; Lava IV 375m, Longwood IV 73m | magnetift I 193e I: Abweichung IV 73m, 120e, 3e-4all: Störungen IV 129m, 130m; ftündt. Beränderung IV 121a: Theil nehmend an ben Erscheinungen beider Salb. fugeln IV [122e-3, A. 194m le]; Typus IV 194e, 5a(m): Becbb. IV 121a (ftiindl.), 2m; Intenf. IV 90a, 180am, 6m (borig.), 195am (Linie); Station 1438e; IV 87e, 121a, 175e-6a | Nest-lodge IV 375a; Reife III (154a), 252a, 317m; IV59a, 65a, 120e; Sterne n. ä. III 197a, 280e, 317m | vulfanisch IV [375am]: Bezirf IV 375am, 581am; Die gange Infel IV 175a | C. punta de S. Helena (Sildamer.) II 489m | - mount St. Helens (Bulfan [IV 441e] in Oregon) IV [441mlle]: gr. Ausbruch, [Berg babei] IV 441e; noch entzündet IV 441me; höchster Berg ber Rocky Mount. IV 441e; Sobe IV 441m, 598mell; Lage IV 441e

*helicaifch: Aufgang III 159a, 171m,e; Untergang III 159a: | Helice f. bei Bura, Pedro de Helico (= d'Ailly) II 465a; Helicaille f. bei Bura, Pedro de Helico (= d'Ailly) II 465a; Helicaille f. Beiionieter sg. II9m; III 80m, 84e, 274a,m, 286all, 296e; pl. III 79e-80a, 266e: | Helicaille f. Hill 70a, 107am, 116m: | hell [j. Doppelsterne, glänzend, leuchtend, Licht, Stern, strahlend, Tag] . . . III 522e; Maximil. Hell (1720-92) III 292e | Helicaille f. Licht, Sterne, Tag | Helicaille f. Doppelsterne, Licht; Sterne, veränderl. St., vielsache St.] I413a; III 82a, 331e; pl. -en (°) III 137a: (comp. ~8-) -Abstusungen III 98e; aligemeine I 387m; III 143m, 213a; -Weissungen III 132e; -Schwankungen III 249e, 251e; des Sternhimmels I 158e;

III 132e, (143m allgemeine); -Verhältniffe III 97m | Hellas s. Hellenen; Helle s. bei hell, Helle s. Phrixus

Hellenen (= hr. Griechen; biefer gange name und alles bier ftebente ift auch freciell, in Rlammern, bem Art. Griechen einverleibt; bier ftebn bie Stellen meift Icer) II 9a, 11a, 161a,e, 2a, 5a, 170m, 6m, 7e, 180amll, 1m, 4e, 7e, 194e, 6a, 7m, 202a, 6m, 217a, 227e; III 159a, 160m; IV 12m, 380e, 8a, 608a, me; V20e, 58a | B. hellenifch (= bp. griechifch) [auch burch * bezeichnet] I 449all; II 104e, 174a, 8e, 186a, 205a, 7all, 8e, 218m, 408e, 435e; III 15m, 199e, 207a; V 7m, 14m | C. Hellas (= hp. Griechenland) [auch burch o bez.] H 173m || einige Infake (A. Hellenen wird nicht bezeichnet): alt-bell.* III 440e, V 25a] Alterthum [b] II 7m, 14e; III 440e; -thümer I 2300 | Auen II 60mo, Bergfetten II 155mo, Bilbun [= Cultur] II 184am*; Cultur [= Bilbung] II 151m*, 4e°, 8a°; Denfart II 200m*; Salbinjel* 1308m, II 153a; in H. [c] I 12e, II 404a, IV 225m; Rämpfe II 10e, Kinder II 404a, Runft II 338e*, Macht II 154m, Naturgefühl u. -schilderung II31am, nicht-hell.* II 160a, Nordwesten II172a0, Physik II 139a, Sinnegart II 207a* | Bolf II 177m*, Bolfer II 99me*, Bolfsgeift III 11a*; Bölferichaften III 595a*: | vor-bell.* III 441a1, 481m; Welt* 1379a, II7a | - D. Selleniemus II 159e, 179m, 183e; Sellenift III 578e, belleniftijd) II 401 m

*Carl Heller: mount Hood IV 441m, Reise in Mexico u. Chiapa IV 626am, [perf.] IV 626m; Popocatepett IV 626am (Helper), V 51a (und Orizaba): Hellibrand: magnet. Abm. IV 115m, 172a; Helligfeit f. bei hell | Helluland: litla II 457e (= Reufundlant); it mikla II 270a, 6e; = Reufund I. II 272m: Helm IV 299m | Gregor v. Helmersen (geb. 1803): Leitung der Felsarten IV (46m) 169a, [perf.] IV 169a: Helmholtz (*Herm. Ludw. Ferd., geb. 1821) V 21e (Kraft) | Joh. Bapt. van Helmont (1577-1644): Luft II 384a, 5 (u. Gas); Legetabisieu II 385me: Helmstedt III 30m, IV 206a; Helsingsors III (259e Etermvarte), 308m, 419e [Herf. daser]; Helvetien II 25a

Φειπίββ ανε (Φρ. = Halbsingel, Erkhälfte) [i. Erbe, Himmel, Scume] I 190e, 341m; III 361m, IV 176m, V 123m; pl. -en (*) IV 179e || Bus.: beibe δ. (pl.) (bie nörtl. u. fiibl.) I 175e, 338a, 436m; II 312e, 326e-7a; III 47m, 99m (361m); IV 28m, 129a, 177a∥, 242a, 649a: Land u. Meer I 304e-5a; in beiten δ. I 53a, 240m, 424a, 432m, 4m, 8e, 483a; II 313e, 369m; III 50m, 58m, 102a, 185m, 211a, 291a, 313e, 9m, 326a, 8m; IV 54e, 62e, 103e, 9a, 130e, 2m, 6m, 234m, 484m, 565a: centinentale IV 91e, entgegengefette III 641m*, infusare IV 91e | jebe IV 87a: in jeter IV 58m,e, 84a; jegtiche IV 93a || · Merb-δ. III 308m | bie nörbliche [= unfre] I 328m, II 309m; III 209e, 215e, 326m; IV 29a, 87m, 104e; V 12a: in ber nörbliche I 189e, 310m; II 181e; III 298m, 327e, 330m, 4m; IV 90m, 451e; V 50e, 121a; u. unb fübliche IV 97a: | ceeanifche IV 91e; öftsiche II 447a,

IV 91e (mid mehl.) ||- Süd-Ş. IV 410m | fübliche I 291a, II 309m; III 143e, 162e, 185a, 199m, 209e, 298m||, 327a, 330e, 359e; IV 29a, 47e, 97a, 140m, 177m: Süd I 407m, magnet. I 485e, Pflanzen I 297a; in der füblichen I 190a, 202m, 474m; III 131e, 211e, 328m, 331a, 4a, 342e, 361a; IV 91a, 103a, 186m, 200m, 7a, 423e, 451e, 533m; V 122a: Anfenthalt III 318a || Umfchwung III 596e; mire [= nörd.] III 589m, IV 361a | mefteliche I 305a, 431a; II (151e) 317e-8a, 447a; IV 91me, e, 179e-180a: Ereffnung II 266a, Geogr. IV 303m ||— hemifphärifch V 43e, 44m

hemmend [j. Fluidum] II 241e, Hemmer (Joh. Jac., 1733-90) 1 399a (Sternfchn.), Bemmungen II 235m | Hencke (Carl Ludw., geb. 1793): Afträa entbedt III 377e, 426m, 460mll, 514e; V 108m, 117a; Hebe entb. III 426m, 460m; V 108m, 117a; 2 fl. Planeten entb. III 377e, V 117a:|| Thom. Henderfon (1798-1844) III 362a: Cap III 280e, 584m; Biela's Comet III 584m | Sterne III 196e: eigne Bew. III 284m; Parallage III 275ell, 406m; fiibliche III 197a, 274e, 5e, 280e, 4m: | 2) Henderson I 205a (Nortlicht auf Island) | Hengstenberg (Ernst Wilh., geb. 1802) II 120a (Amrulkeisi moallakat), Hentel II 359m, Henter II 308m (burch H-& Haub), Benne IV 492a (beim Erbbeben eingeklemmt), Henry Hennesty (geb. 1826) IV 164e (innere Warme ber Erbe, physics), Dom Henrique f. Heinrich ber Seefahrer; Henry (in Norbam.): Sonnenfleden III 398e-9a, 419m; Henwood IV 180e (magnet. Intens.), έωςφόρος (Venus) III 467e | Hephaeftiades (= Aclifche Infeln) V63e, Hephaestii montes V63e-64a | Hephäftos, -us (Hephaiftos IV296m) (= Vulcan V59e) V[60e-61m]: avood IV 448m, Fall vom Simmel III 288a, Fener V 61a; Infel I 256m, IV 296m; Name f. Bulf.; Sit IV 371m, Site V 59e; Name u. Beziehung Bulfanen V 59e, 60e-61m, 63e-64a; Berfftätte V 61a | Hepidannus III 223-4a (neuer Stern), 3ell (annales)

Herab-, herab- (*): -fallen II 501m; III 18m, 27m; -gleiten IV 574m, -finten* I 425m, -fteigen [f. Allgemeines, Planetensustem, Sonnengebiet] IV 4e-5a (ftufenweises: im Kosmos, vom Allgem. zum Besondren), -ftirzen IV 219m

Heraclea I 453m (in Pontus), heracleisch II 372m (Magnetstein); Heraclides Ponticus (ber Pontifer II 349m, vom Pontus II 349e) II 140a (Erbe), 349m,e (Copernicus); Herakles = Hercules || Herafliben: Einwand. II 157a, Theilung der Länder II 105e | Rückstein: Folgen II 177am; in den, nach dem Peleponnes I 187a, IV 50a: || Heraklit (von Sphesus V 7m, 20a; der Spheser V 19e): der Dunkse V 20a, Philosophie V 20a, Schrift über ihn] V 20am, Stoff-Berschiedenheit V 7m; beständiger Umwandlungs-Process V [19e-20m (Übergang vom Werden, vom Sein zum Richtsein u. Werden)]] Heraklitisch V 19e-20a (Naturprocesse)

*Herald (Fregatte) IV 529e, heralbifch IV 533all; herantreibung I 417e | Herat: Hindu-kho II 188a, IV 379e; [Ort babei] II 182e: heranfblaien

IV 305m, herausgeschoben IV 359e, Herbarium II 98a | Herbert: Indien IV 64e; ind. Berghöhen I41e, 44m: | Herbarissen V80a | Herbert [s. Aquinactial-, Aquinactium, Regen, Temperatur] II 29e, 64e; III 124e: -monate I 482a (Temper.)

Herculanum (-neum*): Ausgrabungen II 79a*, wodurch bebedt? IV 641m, Malereien II 127me*, beim Vefur IV 447e, wodurch gerftort? IV 606me I Hercules A. ber Selb (Herakles II 418e): Giganten IV 448a, gegen bie Ligger I 396a, Meerenge [= Strafe, Gaulen] II 60m (180e), entfeffelt ben Prometheus II 174e | Saulen bes H. [= Meerenge, Strafe] I 306a; II 151m, 2e, 180e-1a,ell, (278m, 404e); H-Gaulen (*) II 152m, 241m: Afien nabe II 286e-7a*, bis zu IV 609a; burch II 237e*, 408a; [Durchbruch] II 208m; nicht bei Homer II 419m; jenseits, über sie hinaus II 141m*, 165a, 6a, 180e-1a, (237e*), 406a; Parallel II 222e*: | -Straße [= Meerenge, Saulen] II 174a, IV 535e; [That] II 60m, ber thrische II 403a, was er nicht wagte II 278m; Wanderung II 174e (öftliche), 6a (nach 23), 418e (444ell); Büge II 173e, 421e; IV 448a : | B. Sternbilb: fein Rebel III 327m, 8a; Die Sonne bewegt fich gegen es I 151a, it. bas Sonnenfuftem III 280a | einzelne Sterne: a III 222a: Begleiter III 235m, 259e; Deppelftern III 235m, 249m, 259e, 301m; Farbe III 235m; roth III 249m, 301m; veränderlich III 243m, 9me, 259e: β III 140a, δ III 141a β III 140m, 1790: Bedeckung III 643e; Doppelstern III 302e: Elemente III 305m, 643m; V119a: | n III 179e, a III 141m, o III 293m (Doppelstern); No. 71 ib. (Doppelftern) . | Sternhaufen III 179e : | C. Planet III 467a,e (Mars); D. Ringgebirge im Mond III545m

*hercynisch III 504e (Gebirge: auf bem Moud); 1) Joh. Gottstr. Herder (1744-1803) II 457m (Araber, "Gesch. der Menichheit") 2) Siegmund Aug. Wolfg. v. H. (1776-1838) I 417e (Erbsiosen); Here (= Juno) II 107m, 416a; Herefordschire IV 275a (Thäler); Hergang (= Proces) s. chemisch, physisch; Hergen IV 481me (Bimsstein), d'Héricourt s. Rochet, l'Héritier (Charles Louis, 1746-1800; Bot.) I 470a, Herjulfsson s. Bjarne, Dav. Herlicius (1557-1636) III 225e (Etern im Schlangenträger) || Hermann: 1) Benedict Franz Joh. (1755-1815): Granii in Sibirien V 83a||, 97m; "Reise in Sib." V 97m] 2) Gottstr. (Joh. *G. Jac., 1774-1848): Hesiod II 104e, Homer V 87a, opuscula II 104e || Hermes: Gebicht s. Eratosthenes, hermetisch IV 625m (verschließen), Hermias s. Ammonius, Hermionischer Busen I 453e, Hermolaus II 193m | Franciscus Hernandez II 313e-4a,e-5a, 480e: Giganten-Felder II 481a, herba verecunda IV 570m: | Hero ven Megandrien II 470e (Dioptern)

Herodot (gen.: ber Bater ber Geschichte I 211a, II 226a; ber ehre würdige B. d. G. II 175m) II 77e, 407e, 8m, 418m, 422e | Jus.: Abaris II 418e, Afrika II 407e-8a (Umschissing), Ägypten II (204me, 408a, 427a), Araxes II 226e, Argippäer II 421a, Aristeas II 419a, [Art] II 46m;

Aften [a. Erdb.] II171e; Äthiopen, -ier II194m, 5m; Ausgabe II444e; bas caspische Meer II175m, 226all, e, 420a; Coläus II180e, Darius II 408m, Drehbant IV160a; Erdbeben I 211a (in Asien), 442a; Europa II171e, Kaspatyrus II418m, Massageten II(176a), Neptun IV494e; Nil II204me (Canal), 323m (Steigen); Phönicier II408a, Duelle I 230e, Schueeberge II323m | Scythen I 395e, 491m; II246m, 421am; III 624am (Mythe vom heil. Golde); schhisch IV159a (Europa): Sesostris II157me, 8e-9a, 406e-7a; [Stelle, in lat. Übers.] III 624am, Styx IV 503a, Tyrus II 403a, Übers. III 642m (lat.), Bölter II 224a, Xerxes II99m (Platane); zu H.'s Zeit, Zeiten II 176a, 195m, 421m

*Herrica IIIIm, III375m (tes Wiffens) Therrifch [i. Landichaft] II83m: Zeiten II54e, 405m: Ant. de Herrera (1559-1625): Linie ohne Alw. II320a, Anfchwennungen auf den Aoren ufw. II484e-5all, Columbus IV188e, Cotopaxi IV576a (Ausbruch); Decadas II484e-5all, 9m; IV513a; Falero II488m, Herrick: Sage ven Lichten III604e-5al, Etersich. III605e, 620a: Herrick: Sage ven Lichten III604e-5a; Etersich. III605e, 620a: Herritzwadt III216m || herritch [i. Anficht, Arbeit, Lage] II58m, 80m, 83e, 87a, 120m, 1a, 2m, 3e, 5e, 178a, 198e, 217e, 314e, 327e, 332a, 8e, 349a, 364a, 371e, 390e, 466a; III72e, 82a, 252e, 296e, 337m, 434a, 546a, 580m; IV481e, 557m, 566m, 602m; V5e, 84e; Herriche III31m Therrichteit [i. Ratur] II86e, 96m, 416m: Sinschwinden II52a: Serrichaft [i. Seen, Meer, See, West] II160e, 172a, 222m: assente IIV8a, über etwas II97m Therrichend [i. Eprache, Wind]: das Herrich II141e Therricher (Seegent): sg. II101m, 157m; III423e; pl. II200e (ausgezeichnete), 217m (edse), 443a (weise)

Miß Carolina Herschel (Carol. Lucretia, 1750-1848) III 362e: Encke's Comet III 584a, Rebelsted bei bem ber Andromeda III 362e J. B. beibe Herschel (Will. n. John) III 176a, C. planète Herschel (= Neptun) III 554a

Sir John Herschel (John Frederik Will., geb. 1792) [f. A. v. Humboldt, Feldhuysen] (Herschel ber Sohn ... III531a, 2a) 1414e, III 64m: Ağrelithen III573m, Beränd. ber Apsibentinie (Felgen) III (457m) 486m, Arseiten III 117m; Arctur 1153e, III 168a | η Argûs III 253e-4a: verändert f. Farbe III 252e-3a, 261e; Pelligseits-Schwanfungen III 252e-3a, 261e; Rebelsted III 339am, 366e; wächst, wachsend I (160e), II363m, III 172m] astronomy I 392e, 412m, 5m, 6m; II511a, 2m; outlines of astr. × III 50m, 54a, 56a,m, 131e, 3all, 6a,m,e... 211m, 321m, 407e, 553m, 578m; treatise of astr. III 364m, 486m; traité d'astr. II513m; astron. observ. 1834-38 III 132e: | Atmosphäre III 57me | Ätna: Şöhe I 41m; Messing ib., IV 524e: | "Baily" IV 157a, 162e | Bär: gr. III 255a, 643a; fl. III 255e: | Bessel III 555a | british assoc. III 27a, 547m-8a: catalogue III 196a, Rede III 321a (363e) | am Cap,

ob. Borgeb. (Cap) ber guten Hoffnung (*) (fein Aufenthalt u. feine aftr. Beob. ba): * I 387e; III 117m, 213e-4a, 252e, 4a, 296a, 320m (351m); f. η Argûs; astron. observ. at the Cape of Good Hope III 129e-130a, 2e, 3a,mll, e-4alll, 6mll, 211m, 308a, 327m, 330a, 418e, 553m, 582e; Cap-Berbachtungen III 327m, 339m, 359a,m, 528m, 532a, 568m; -Catalog [= Berz. v. Sternen] III 328e; Doppelsterne* III 296a, 8me; -Erped. III 254a, 531a; Magell. Wolfen III347e-8a*; Rebelflecke u. Sternhaufen* III 320m, 7m, 337me; -reije × III 133m, 6mll, 172e, 181a... 211m, 261e, 391e; Bergeichniß von Sternen* [= Cap-Catalog] III 172me, 532a, 568m; Sternhaufen f. Nebelfl. | Capella III 254ell, 262a; a Centauri III 310a | Cometen 1390m,e; III 562e, 8m: rückläufige Bew. III 572m, 584m; Wärme III (564e) 582a,e T Comet: Biela's III (569m) 583a; von 1843 III 578m, 580e | constellations" III 199am, α Crucis III 362a, Deppelfterne f. Sterne, burchbliden f. Sternichicht; Edinburgh review III 27a, 205am, 364m; in Europa III 532a, geological phaenomena III486m, Gejete III27a | Himmel: Öffmingen III 370a, Schwerpunkt III (283m) 8m; fiibl. III 189a, 324e : am Cap (Borgeb.) ber guten Hoff. nung f. Cap; a hydrae: veranterlich III 243e, 250m | Jupiter: Abplattung III519a; ~ strab.: Lichtstärke III (523a) 551e T Roblenfäcke III 351me, 369e; -fad III 370a : Theile ber Rörper III (223e) 358m, Rreu; f. Crucis, Leben III 555a; Licht III 40e (Dauer aus ber Mildiftr.), 101a | Magellanifche Wolfen 1387me; III343e, 7e-8a,m, 9me, 368e, 9a,m: [Beftond. theile] III349, Lage III348e-9a; Berzeichniß III348m, 9a,m T magnet .: Linie ohne Abw. IV141e, Stationen IV72e; Magnetismus I430m, 8e : Mars III(512e-3a) 548e | Mildftrage [vgl. Licht] 1157am; III50m, 58m. 184e, 5me, 7a, 8me, 9, 211am | , 2, 3e-4m; M. ber Rebelflede III (334e) 364m T Mond: Ginfl. auf Die Erbe III 547m-8a, wie ibm bie E. erscheinen würde III544m, giebt ber E. Warme III547me; Gintritt eines Sterns III542e-3a; Ivhe Temper. III459e-460a, 487a, 547me; gerstreut die Wolfen III547e-8a : , natural history" II 519a | manual for the use of the royal navy (von H. verfaßt) [vgl. *manual] III (102m, 115a, 133a); obne H.'s Mannen citirt IV 68me, 172m-3a, 9a.e. 180a, 487m, 491e, 4a : Nebel i. bei Nebelflede | Rebelflede (-fled*) I 411e, 5m,e; III (181a) 319e, 320, 339am*, 359m, 363e: Auficht III 356e, 7me; aufgelöft III 321am; Catalog(e) III 320, 4e-5a,m, 7m, 8e, 330m, 3m, 340e-1a, 356e [8e], 362e, 7a, 9e; Doppelnebel III 330a, [einzelne] III367am, Farbe III363a, im Fuchs III340m, Geftalt III329e, Gruppen III 327m-8a, im Jagdhund III 341a, Jungfran III 359e, Leere ib., nörbliche III 360a, planetar. III 331a, Regien III 327a, Ringnebel III 362ell; Lord Rosse III 357e-8a, 366am, 7a; [Schrift bariiber] III 358e. am Siibpol III 328e; unregelm. III 334a, 364a; Berand. III 338m, Bertheis Imig III 325e-6a | Neptun III 554a (Maffe) | Orion III 168me, 337ell-8a:

-Rebel III 337m, me, 8m, 365e-6a, am; a veranterlich III 243e: Benbel-Correction IV 157a; [perf.] (vgl. Leben) III 50m, 101e-2a, 211m, 252e, 296m, 8e, 326a, 351m, 568m; in ben philos. transactions III 320am, 4e, 9e, 330a, 340m, 1a, 358e, 362e; photometr. Mejjungen III 252e, 4a []. planète Herschel f. vor dem Art. | Planeten: Rebenpl .: Grege III462a, 487a; ~nfyftem 1415m, II 513a | Lord Roffe III 357e-8a | Saturn III 526e (Lage), 553m (Ring) | ~ ftrabanten I101a, III 528me: Ctörungen III 553m; Umlaufszeit III 529a, 553m | Schiff [a. 7 Argûs] 1416a, III 172m; nener Stern im Schwan III 225m; Sirius III 205am, 2859; Slough III 358e, 9all | Sonne: Atmofphäre III 407e; anflocen III 390e-1a,m,e, 8a (405a), 419e; Siillen III 397a | Licht III 129e-130a, 396e-7a, 8a, 418e; IV175me: Berh. jum Sternenlicht III 103-4a, 133m : \ \nuiftrablen III 55e-56a, Strömungen III 391m; Stelle unives S-uinftems III 189m, 214am : | Sterne (sg. Stern*, comp. Stern-): - Michnigen III 176a, 339e; eigne Bew. III 288m, -bitber III 199am, -cataloge III 196a | Doppelft. III 81a, 291a, 5m, me, 6am, 308a: Balu III 302e, 5a,m,e, 310m, 643a; 6 Cataloge III 296m, vor tem Ment III 542e-3a, fiitliche III 298me; Tabelle III 305a, m,e : | faliche Durchmeffer III 167e, 8a; Entfernung III 286m; Farbe III 172me, 3m, 209a; nicht gleichzeitig III 618am; Grege III 100-1all, 131e, 2amll, e [136-142]; auf ichwarzem Grunde III 50m, 58m, 188me; -haufen III 179e-180all, 209a, 211a, [320] 4e, 5e-6a, 7m-8a, 363m,e | Licht III 102a,m, 133am, e-4all (252e): zum Sennenlicht III 103-4a: Rebeist. I 106m; III 209a, 363e; neuc(r) III 148am*, 221m*, 230e-1a; burch e. Rauchfang III115e; burchbliden burch bie Stschicht III 188e, 213e; Sichtbarkeit] III 204a | veränderliche III 225m, 243e, 260a, 1m, 2a; Beräudd. III 262m : | Bahl III 191m : | Telefcop III 117m, 296m, 8me, 341a |: 20fiifiges III 40e, 50m, 358e: Reflector III 320m, 337m, 340m, 358e; Ren III 326a : Roffe's III 118a T über Telescope III 190a | Uranustrabanten (-monte): rudlaufige Bew. I 103m, wie zu febn III532a; wiedergesehn III532a, 644m; Bahl III531a: Venus III 494a (Flecken); Weltraum III 57a, 58a; Zodiacallicht III 51m

(Sir) William Herschel (Fried. Wilh., 1738-1822) (H. ber Bater ... III 308a, 513a, 531e; s. nech Oslough) I156a, 415a,e; III 79 || Insühe: Arago über ihn I387a, Arbeiten III 117m; Arcturus III 77a, 130e; Capella III 262a, Castor III 308a, Cepheus III 235e (rether Stern), Comet s. Uranus, éloge III 417a, Entrechungen [a. Riesentelesch III 179m; Fernrühre [vgl. Telesc.] III 50a (greße), 77a (Bergrüß.), (318m), 552m (verschieden); Firsterne [= hp. Sterne] III 134all, Schärfe s. Gesichts III 531e-2a | a Herculis: verändersich III 243m, 9m [Hinnes: Ban III 335a; Öffnungen I159all, III 352m; Sentblei in die Tiesen I90e-91a: | Jupiter III 521am, 3e (ohne Trab. gesehn); Kormpreise s. Sommensteden | Licht III 101a, 4me: [Entstehung] III 94m; Geschmind. I 161am, 416m: | Mars

III 432m, 512ml (Abplattung), 3a (Fleden), 548a (Rotation) | Milds ftrafe I [156]e, 415m; III 152e-3a, 6e, 182m, 7e, 8a, 213m; M. ber Rebelflede III 335a: Mond III 542e (feine Atmosph.) | Rebelflede (Rebel) I 161am, 415e; III 47e-48a, 312a, 9e-320a, 4e-5m, 359a: Anficht III 319e-320a, planetarische III 331a, Ringnebel III 330e, siibliche III 318m; Berzeichniffe, Cataloge III 313e, 324e-5a, 356e, 8me, 9m : Orion-Rebel III 338m, 366m; [perf.] III 68a, 79a,e, 104m, 188a, 294a,m, 313e, 8m, 9e, 335a, 385e, 6a, 7e, 397a, 417a, 524e, 530a, e, 1e, 2a; in ben philos. transactions III 134all, 262a,m, 294m, 307e, 333a, 356e, 366m, 385e-6a, 410e, 513a, 521a, 539a, 542e, 553m; Reflector f. Telefcop | Saturn: Abriatt. III 524a, größte Are III 552m, Figur III 552m, Bolar-Regien III 524e, Ring III 525m, Rotation III 551ell, Streifen III 524m 7 ~ strabanten I 101a: entbedt ben 1ten n. 2ten II 366me; III 79m, 426a, 528a | "Schriften" III 213e | Slough III 359a, 531e: Aftrenem von S. III 313e, 387m | Sonne: Bew. I151a, 414m; anfinsterniß III 542e | anflecken III 386e, 7a, am, 403e-4a: Ginflug auf Barme, Kornpreife III 387me, 8m, 410e: | Natur III 134a; ein Norblicht III 45a, 129e-130a, 4a; IV 175me; Stelle III 189m, 214a; anjuftem III 280am (Bew.), Umbüllungen III385e-6, Barme-Berant. III257am : | Sterne (Stern*, comp. Stern-) III(134all): -Aidungen I 90e-91a, 156am; III 50a, 152e-3a, 6m, 175me, 6a, 182m; eigne Bew. III 266a | Doppelft. [vgl. Ovielfache St.] I 152e; III 81a, 235m, 291a, [3e-5m] 5m, 307e, 313e: 3 Cataloge III 294a, 319e; Berzeichniß III 293e : Durchmeffer III 67e-68a, 77a, 114e; Entfernung III271me, Entstehung III219m; -haufen III319e, 320a, 4e-5a, 358e; ft-leere Ranne III 352m, Rebelft. III 332e-3a (3a), Barallare III271me, unfre St-schicht III213m | veränderlicher (sg.) III243m, 262a; Berandt. III 262m : | vielfache III [293e-5m], Bahl III 175me : | Telefcop [vgl. Fernröhre] |: (großes) 40füßiges (Reflector III79m, 319e) I 101a, 161a; III 79m, 152e, 6e (188e), 319e, 531e (Spiegelt.); Riefent. II 366e, III 319e: was er burch sein (40fiiß.) Rief. entbeckt II 366me, III 79m] 20fiifiges 1387m; III 79m, 145e, 156me, 175m; 7fiifiges III 79m T Telescope I 106e; III 79, 117m, 183e : | Uranus: Abplatt. III 530e; Comet genannt III530a, 553m; entdeckt III79m, 377a, 426a, 529me [e-530a], 552m, 8am; teine Ringe III 530e T -trabanten III 79m, 531e (fechs): Entredung III 426a, 531m, 644m | Venus: Fleden III 494a; aschfarbenes Licht III 494m, 539a : Wega III 262a, Weltkarte I 60a, Beitalter III 215e

hertosch III 467a, Joh. Hervagius († 1564) II 502e (Archimedes) | bas Herreo (bei Quindin): mesa de H. IV 555m, V 27e; Parallel IV 555e: | Cap Herrey (Neu-Holl.) IV 420e | hervor-, Hervor- (): -brechen* IV 272a | -gerufen I 164e (Kräfte), II 383a (selbsth.); III 15a, 300m (Zustänte); h. werten I 194m, IV 158a: | -geschoben I 270e, -ragnugen*

III 389m | -rusen (vgl. -gerusen) [s. Einbriide, Erscheinungen, Organe, Wirkungen] (etwas): I 199m, 384m; II 89e, 234e-5a; III 289m, 379a,m; sich gegenseitig h. I 39e, II 299a, IV 63m; das H.* [s. Erscheinungen] III · 201e, IV 16e-17a | -treten s. Gebirgsarten; das H.* [s. Gebirgsarten, Gestein] I 209a, 267e | B. van Herwerden IV 559m (Bromo auf Java) | H. Derz [s. Universum]: eherues III 200a, ergreisen II 83m, sagt II 301ell, Etille II 30m: | H. H. Derzühlung (= Auszählung) II 252a, III 448m, IV 3e

*Hesidrus (King Snt.) II 197e | Hesiod (us) (Hesiod ... III 159a ...) II [8me, A. 104e-5a]: Amboß vom Himmel fallend I 161a, III 288a; Arima IV 535am, Atna 1449me; opera et dies ("Werte 11. Tage") II 8me, 104e; III 207e; Phasis II 419e, Plutos V87a, Sonne III 207e; Stern. bilber III 160e; Sterne III 159a, 160e; Styx IV 503a; theogonia, "Theogonie" II 8e, III 288a, IV 535am, V 87a; Weltalter II 424a, "Berte n. Tage" s. opera | Hesperiden 1396a; II 181a, 396m: Garten ber H. I8m, II421e T hesperischer Simmel II 88e, 234a T Hesperus (Stern) III 209a, ἐσπεσος (Venus) III 467e | Hess (Germain Henri, 1802-50) III 614a (fibir. Meteermaffe), F. H. Heffe IV 538e (Bulfane Centr. Amer.'s) | Heffen: Landgraf III (152a) 577a; beffifch IV413m [Berg]: Franz Hessler II449e (Susruta) | Hestia A. Weltheerd II139e, III437a | B. (46ter fl. Planet) V116m: Elem. V113me; Entbeder V113m, 7a; -ung V113m || Helychius: [Manne] II 414e; [Wort] I 387e, III 207e : Hetel (alter Ronig) II 113a | beterogen [f. Clemente, Erscheinungen, Stoffe] I209a, II141e; III318a, 400a; IV 35a, 66m, 133e, 169a, 485e; V 74m; Beterogeneität [f. Materie, Stoffe] I 56e, 57a, 66a, 165m; Hetrurien f. Etr., Heumann II 106e (de mundo); Benschreden I129a, 398e (wie) | Joh. Hevelius (Hevel III225m, 317a; 1611-87) [f. am Ente B.]: Comet I112a, ~enterne III582m; fein Fernroly IV 171e-2a, Höhenmeffungen III 106m, gegen Meffung III 152a | Ment [f. am Ente B.]: Beneunungen III 503m, 5a; Berge II 508e, -finsterniß III 499me, Land n. Meer III 503m : Mebelflede III 317a; [perj.] III 106m, 152a, 317a, 582m; Ring bes Saturn II 359m, 425e; Stern im Schwan III 225m, Sertant III 355e; firmam. Sobescianum III 355e (Bignette), IV 171e-2a; Sonnenfleden III 393a | seinzelner Stern] (vgl. Schwau) III 238a, 243m, 7e; Sterncatalog, -verzeichniß III 149e-150a, 2a, 317a : | B. Herelius Centralberg auf bem Mond III 510a, 545e | hexaëmeron II 29a, Heragon IV 601e, Herameter IV 563e; Here II 505e (verbranut), ~upreceß II 505e | Heyne (Chrn. Gottlob, 1729-1812) I 396a: de Arcad. III 480m; opuscula acad. I 396a, III 480m

*Hicetas II 140a (Erbe), 349m; George Hickes (1642-1715) II 113m (angeljächj. Gebicht); deposito hidrografico II 490a (hydr.), IV 540a; Hiempfal II 444e | Hiera (Lipar. cb. Acl. Jusel) IV 273e, 295e: Hebung, Higel IV 273me; Bultan V63e; vult. I 453me, 5a | Hieroglyphen

[j. mexicanija] II144a (156e, 161a), 213m; III203m, 6me: jpät gelejen II213m; für Zahlen II455e, 7a; III167a, 203me [hieroglyphija III167a, 206m,e, 485ell: Zeiden I 82m || Hieron (von Syracus) I 449m (unter), II10e (Pindar); Hilali (perj. Didter) II118e; 1) Gust. Fried. Hildebrand V 86a (Apulejus) 2) Eduard Hildebrandt (Maser) II 86a; Edo Hildericus van Varel (1533-99) III131m (Geminus), hima (jaustr.) III 539me

HIMALAYA (= H-Rette, -Gebirge) I 11, 320a, 483m, e-4m; 1179a, 94a, 176e, 432e; IV 326e-7a, 343e-4a, 500e, 559a | | Juf.: Abfall [= Ab. bang]: tibet(an)ifcher 144m, 483m | Abbang [= Abfall] II 86m: Kafchmir IV 556e, nordl. ed. tibet. I484m; fübl. od. indifder I484m, fühmestl. IV 556e : | -Mipen II 256a, Baume II 256a | Berge [vgl. Gipfet, Beben] 142me; Berg (*): [einzelne] 142me, 484m | bochite [vgl. Soben] 1 (42me), IV (293e-4a) 549me; bëdjter* III 544e (Kintschindj.), 549me (Everest) Söhe I 42me, 174m* | Erhebungs-Linie IV 343e-4a, Fortsetung f. OHindukho, Kuf 1219e | - Gebirge [= Himal. ufw.] 1291a, 483e; Die Geb. nördl, vom H. (= Inner-Afiens) IV 607e |: ~ farten IV 293e-4a, gebort an ber Einen G-efette burch Afien nach Ansicht ber Griechen IV (608a)m ! geboben I169a | Gipfel [Berge, Soben pl. I419e, IV 30am; sg. (*): bechfter* III544e, IV30am; hobe IV326e-7a: | Der Hindu-kho feine Fortfetung IV 610e | Soben [vgl. Berge, Gipfel]: größte IV 293e-4a, 343e -4all, 549me; Sibe IV238e : Reffelthal IV275m; -Rette [= Himal. ufw.] ... II 32a; IV 326e-7a, 549m, 608m, 610e; Rlima 146e-47a ber Kuen-lün: unabhängig vom H. IV611a, Berbindung IV610e-1a, zwischen H. n. K. IV 432a : im Manu IV 607e; Entferning vom Meer IV 457m, 610am; mineral. IV 293e-4a; Rame IV 607e (u. Bet.), e (dinei.); nördlich vem H. IV 159a, 607e; [Berjenen] IV 293e-4a; Pflane gen [= Beget., vgl. Banme] I 11am,e, 42e-43a (Palmen u. Farn); Reife ... IV (500e); Richtung IV 326e-7a, 343e-4a, 559a; Schneegrenze I11e, [44-47a; 358am, A. 483-4], 484m; Theil IV611m, -e IV610am; foff. Thiere f. Berftein.; unwulk. I(11e), IV 343e (610a); Begetation [= Pfl.] I 11am,e, 43me, 45me; II 86m; Berftein., foffile Thiere I 291a, 2me; Borgebirge 1292m; Mangel von Bulfanen [vgl. unvulf.] 111e, ob vill. I 255am; westl. IV 610e-1a (Ende)

Himerius (gricch. Sephift) II 106a, 126m

Himmel (cig. u. allg.) (= ~ Sbede, ~ Sgewölbe; Firmament) [s. (für alle Beb.): Firstern, griechisch, besperisch, italisch, Licht, Luft, Materie, Mond, Quadratgrad, Sängerinnen, Sonmer, Sonne, Sterne, Tropen, tropisch, Wagen, Winter] 1386a; II114e, Se, 261e, 332a; III13e, 16m, 89m, 146e, 7a, 199m-202a; IV 4e \ 2) (auf Gemälben) [s. Sanbschaft] II82e 3) (= Klima) 4) (= Gett) I405m: | B. himmlisch (wird auch durch bezeichnet) [s. Luft] II52e, 386a; III 12a, 162a; die Himmlischen (°)

f. Himmelsbewohner | : Alphabet der Insake (zu allen Bebent.) (in compos. Simmele-) [† -gewolbe, -ranm u. -ranme bilben 2 bef. Stude biernach]: Abendh. III 158e, wovon abhängig III 13e | am S. [a. Gegenstände] 1394a; III320m, 482a: am ganzen S. III145e, 6a, 156m, 263m (323a)] Anblid I442e; III 155e (7m, 210a), 264e-5a, (511a), 618a; IV (6mll): Berand. III [263m-6] 4m : | Anficht f. Borftellung, auffteigen zum S. V49e, ausgespannt II46e, Aussehn [= Beichaff.] III621m | Ban I 30a, III 335a; -ban [= -gebände] III 178e-9a (421e-2a): | bebedter III 217m; IV 58a, 497e | -begebenheit [vgl. Weltraum B] II 363m; III 30m, 102a, 148m, 441a; V9a, 21e; pl. -en (*) II 251e: greße* II 363a, III 87m | B-heit am S. III 230me | ten S. beleben III 265a, 434e (511a) | Bechachtung II 238e, III 74m; -B-en III 562m | Beschaffenheit [vgl. Aussehu] III 620a; IV 58a, 207e, 308e: physische III (268a): | -beschreibung I 165-6a (allg. Bilt), III 148e | Bewegung am S. III 304m: [alles Bew.] III 263m, 4e-5a, 409am; iiberall III 233a] -bewegung [val. 5-8gewölbe] III 15m; pl. -en I 183m, II (325a), III 84a | | -bewehner (pl.) III (204m Berkehr mit), bei bewölktem S. IV 166m; Bild III 264e-5a (5a, 347m) || blan IV 207e; blaner II 75e, III 390m (tiefes Duntel), IV (309a) | Blan II 96e (tas tiefe), -blan III 135am : | Blane II (329m) | -blane I 371a, 384e; II 92e: [nad Graben] III 72e, meffen III 390m, milbe II89m, tiefe II97e | Blithen II29a, brennt III621m | -bede [= \$\text{5immet}] II 75a; III 115e, 154e, 215m, 264m, 339a, 352am, 609a; IV 6m: an ber S. III 157a, 233a, 326m, 9a; an bie III 304a; geftirute III 169a, Pracht III 167m; Spalten u. Riffe I 159e, 416a : | bunkel [j. Stelle] II91a; -bunft III313m, bunftfrei 1443a; burchblicken f. -febn, durchforschen III 320m; durch muftern III (191a) 227m, D-rung [= Must.] III 133m (148a) | burchjehn, -bliden (burch ben S.) III (184a, 8me, 213e); Durchsichtigkeit I340e, 7a; II258m : eherner III199e, 200a | Ginbrud III (352a), IV (5m-6): des Erhabnen IV (5m-6a), des Friedlichen IV (6me); bes Uneublichen, Unermegl. IV 6a : Einflug II 259 (auf Die Belfer), Gintheilung III (162e); von Gie, eisig III 164e, 199e, 200am, 2a; Enten III 201a; als Erbtheil III 147a, 193e | 5. und Erbe II 47m, 230e: getrennt 184a, Scheidung IV 4e, Busammenwirken 1162a T Erbe vom S. fallend V 29e-30a | erforschen II 397m, E-er III 188a; erhaben f. Eindruck, erleuchtet III (609a) | Erfcheinung am S. III 217a; pl. -en (am S., bes S.) III 32e, 331a (341a)] -ericheinungen III 228a: außerorb. IV 6m; Gindrud IV 5m-6a (bes Erhabnen), 6me (bes Friedlichen); Erflärung III 627a, prachtwelle III (357m), räthfelhafte I 138a, fonderbare III 344e, verwickelte III 627a : | Fall vom S. III 288a | vom S. fallen [vgl. gcf.] (f. Erde) I 395ell, 7a,m (402m), 4a; III 621m, 4a | fern f. Raum, Region; Flache III147a; -Fluß III181m, 211e; friedlich f. Ginbrud; ber gange [a. am] III 156e, 175e; -Garten I 387e-8a;

-aebaube [= -bau]: Anfichten barüber II 197a, III 421e-2a; Gebilbe III 350mo, -gebirge f. Thian-fchan, bom S. gefallen IV 576e; -gefilbe III 210a, 341e | Gegent [= Region] III 184e, 212e | -gegent 1199e, III 191a [b. h. Stelle]; pl. -en III 174a (bie 4), 191e [= Ort] : | Gegen. ftand [am S.] III(211a) 310a, 4e, 341m,e, 3e (581a); -ftande I413mo, II 356a°; III (66am), 212e, (320a, 6m, 331e, 345e), 346m, 9a (426m) | gespalten III 621m, Geftaltungen I 161eo | ter geftirnte S. [= Firfternb.] II 62e; III 125a, 158m-9m, 442a |: Anblick I [154e-6 (wovon abbängig)], 161m; III 88am, 158m-9m, 434e, 618a: Berand., verandert fich I 154e-6, II 332e, III 158m-9m : Befchr. III 97me; Bilb III 155ell, 264e-5a (5a); Darftellung III 155e, Eindruck III 86e-87a, Renntnif III 343a, Tranme bild I 155m-6a; bietet Ungleichzeitiges bar I [160m-1] 1m; III 90m, 105a, 124e-5m, 618a; Berand. f. Aublick, Wechfel III 158m-9m (8e) 1 + -gewölbe ift ein bef. Stild biernad; Glang III 49e-50a, 58a; glaferner, von Slas III 164e, 199e | -globus III 413a; pl. -globen III 347a, 8e: -gluth I 185a, Grenze III 201a, Größe III 193am, Grund III 58m, Gürtel III (191a,m), Balbfugel [= Bemifph.] III 193a (nörbl.) | beiter (er) 1142a, 199e, 335e, 349e, 361e; II385a; III107m, 125a, 336e, 365a, 490e; IV 206e (309a): ewig h. I 143a, II (241a) Theiterfeit I 44m, 340e, 3e, 395a, 441m; III (405a) 541a: Einfluß II 259, ewige II 259a | Semisphäre [= Halbf.] III308m; beibe H-en I 12m, III(359m): herrlicher III72e; Sobe III 193m (288am), -hobe III 288m; Inhalt III 357m, Ralte III 200e-1m | -farte III (177a); -farten II 329e, III 151e T Renntniß: erweiterte III 151, Erweiterung III 268a; vermehrt II 196a, bei ben Bolfern III 586a : flarer III 610m | -forper [= bp. Weltforper; = Sterne n. a.] pl. II 47a (505a); III 125a (264e-5α), 325e-6a (565e); sg. (*) III 199e] B. himmlische Körper (O) I60a, 138e |: Attraction II 118e, Babu II 345e, fich ballen III 567e | bewegliche III 155m | Bewegung(en) I 62a, 101m, 316e; II 316e°, 351m-2a, 500a, 551e; III 264e-5a, 551e* (619a); IV 24am*, 54m°: febr ferner 1315a, Gefete II343a; fcheinbare 185a, 327m; tägliche (D-W) III 158m : Bilbung III 575m, Entstehung IV 8e | Fall II 501am; [b] II 501m; III 18me, 27m (596am), 619am: woburch bewirtt III 597am, 619am; verhindert burch ten Umschwung III 597 (me) : ferne 1315a. glänzende III 67m, Größe II 500a, Gruppe IV 79a, Renntniß II 343a, fleine III 325e-6a, Meteorfteine I402m, Schwungfraft II 501am, selbstleuchtende III 281a, sichtbar III 440e (nicht von je ber), Umbrehungen II344am - Rryftallh. III163m [164-5, A. 199m-201], 200e, 2a; frustallner S. I20m, II (352am); III 37a (163m, 5a), 5m, 199ell, 200a: -fingel III 267m, 597m (Umbrehung), 9e (barauf zeichnen); -funbe fugl. Erbfunde | I 31e, II 337m (Erweit.), III (586a geringe) | . S. [eines Landes] III 581m | ber S. in ber Lanbichaft (Beb. 2) II 97a, 132a; lanbichaft. lich: Anmuth III (341e), Einbruck III 265a || Leere, leere Stelle III (350e,

1mell, 370a); leuchtend III (49e-50a) | j. Licht; Lichter II 62e (emige), III 565e0; -lichter 1393e : Machte0 [Wechanif 158m; II 349a, 486e; V8e-9a; -M. III 626me (Gegenstänte), IV 8a 7 Milbe II 67m; milber II 12m (ewig), 54m : Morgenh. III 158e, Mufterung [= Durchmuft.] III 319e; nabe III (115e ihn n. febn), Rabe II 318a; Namen III 208am, Naturgeich. I 59e; ber nene II 55e, 302e; III 346m | ber nörbliche [i. Doppelsterne n. a.] II(104m); III 133a, 176m, 184e-5a, 324e, 360a: am III 351e, Schenheit III 176a I norbeftl. IV (206m), Rorb. pol III (415a) : | öffnet fich III 415e, 604e-5a | Öffnung [Spalte] I 415e; III (219e) 336e, (365am) 605a; pl. -en im \$5. I 158e-9; III (188e) 352me, 370a | -ort II 211m, Orte am S. III 106m; Ofth. III 540m, öftlicher IV (206m) | Phyfit bes S. II (354m), III (31a); physiognem. Charafter III [263m-6 Berand.], 4am : | Bol f. Norbp., Pracht III (167m, 184e); fefter Bunft am S., bes S. III 263m (fein), 447m; † -raum u. -räume find ein bej. Stud biernach || Region [= Gegenb] III 178m, 201a, 350e, 9e, 607a; pl. -en (*) II (330mll), III (352m): febr ferne III (213e-4a), 312m*), uns nahe IV(5m) T -regionen II 211m (ferne) :|| reiner 1443a; II 91a, 96e; III (72e) 118e, 611a; IV 445m: bei reinem IV 143m T Reinheit I 122a, II 258m | Riffe f. -bede, -fcbichten III 165a | ber icone III 131e, 147a; Schonheit [= Bracht III 124e, 176a | fom arz (ex). Schwarze III 50m, 58m, 336e, 365a, 9a (583a): auf bem Mond III 501a, 544m Tidmargt fich I 199e | feben III 175a (mas man vom S. fieht), ber fichtbare (an einem beft. Drt) III 320m; fonniger I 480e, 2m | Spalten im S. [# Offmingen] III 44m (188e), -e III 365am | Sphare [vgl. Art.] [b] I79e, II397me; III17a, 20a, 25m; IV 5e-6a, V 4e | -frhare III 15m, 326e: Bew. III 29m, fühl. III 189a, Theilung III 182a | aus Steinen! III 595m; -ftelle III 351m (bunfle), Stellen III 229a; fternen. leerer IV 58a; -ftoff III 219meil, 231a; Streden III 607a | -ftriche; sg. -ftrich (*) II 124a, 339e: unter allen I 265a, 320m; IV 6e; ferne I 50m, II 61e; jeber II 92e*; verschiedne II 233m, -benfte I 237a | Siibh. III 174m :|| ber fübliche S. (= Firmament) [f. Doppelfterne, Rebelflede, Sternel II 38a (104am), 328e, 330m; III 151, 274m; am f. S. III 162e, 175m (6a), 318m, 363m; Annuth I 88e-89a, [Befchaff.] III 99m (341e), Frente III 252a, Gegenstände ber Reugier III 346me (369e); Glang II 68a (ftiller), (474a größerer) | Renntniß II [327-333m] 327e; III 151, 174-5m: allmähl., Geich. III 174-5m (346m); erweiterte III 151(a), 196a; Fortfdritte III 346e-7m, genane III 296a, Gefd. f. allmähl. : | lanbichaftl. Charafter II 330am, Bracht III 151am; Region III 178m, -en III 317m; Schönheit III 124e, 176a | Stern-: -bilber III 158a, 251e-2a; -menge III 151me : Theil III 174m, Topogr. III 346e-7m (Aufänge; 7a), unter bem III346m, bie Bunber III361m, Bone II330a | -tafeln II296a; Tagesh. III 544m, Tagh. III 501a; -tang I 203a, Teppich II 46e, Thau

Il 12a° | Theil 1387m, 440e; II 397m; III 156am, 192a,m, 366e (579a): 1 III (326e) 359e, 1 III (312a); bichter III 355e, [febr fleiner] III 175e, fichtbar III 324e T Tiefen I 22m, 90e; III 152e: Eindringen III (204am) : -tone [Sp. = Spharenmufit, Sarmonie ber Spharen, Welttone; vgl. *Tone] III 200me, 439a; Topographie III (359m); über bem S. IV 499e, über den S. hinaus III7m; -uhr II332m, 487a; Umdrehung II379e, (597m scheinbare); unendlich, unermeßt. f. Einbruck; ungetrübt IV 445m, llugleichzeitiges f. geftirnter S. | veranderlich III 233a (alles) | Beranderung (en) [f. Anblid, physicgn.] II 259e; III [263m-6] 3m-4a,m: Ursachen III 264-5a | verschleierter I 348a, 9e, 480e, 1m: binnb. II 96e : bei ben Bilfern IV (6m,e), vom S. [a. fallen, gef.] II 75e | Borftellung, Anficht vom S .: ber Alten II 352-3; III [165-6a, A. 199m-201m], 595m; im Mittelalter III [166-7a, A. 201e-2a]: wolfenfreier 1357e, III 498m; die Wunder III 175a, 361m; Beichen (pl.) III (223m°), -gelt 1201a | Bonen [vgl. Sterne] 1 88e (prachtvolle); III (154e, 5a) 6e, 201a,m (367m); Bone [= Gürtel] III(185am) : 3um S. II 59e, V 49e

† Himmelsgewölbe (= Firmament) I 8a, 78m, 110a, 9m, 141a, 158m,e, 201all, 4m, 213e, 359m; II 15m, 30m, 267m; III 190m, 333e, 347m; Gewölbe bes H. (00) III 165a (200a): fich abbeben III 70m; am (an bem) II 10a, 358e, 363a; III 38e, 71a, 82m, 106m, 153m, 7e, 175m, 334e, 397e, 419m, 496a, 573a, 601m; IV 146a, 206mll, 309a; Ansicht II 327a (erweitert), 352-3 [alte]; III 202a; betrachten, ben Blick richten III 71m, 216e; Bewegung I 155e; II 325a, 352a (von D nach W), 453a; III 97m (tägliche); Blane II 329m, Charafter III 88a, burchfreuzen III 52m, Düfterheit III 143m-4m, auf ber Ebne 1265a, Gintheitung III 162e, lebhafte Erforschung III 560m, gegen bas III 46m; ewig heiter II 241a, ew. Beiterkeit II 259a; große Belligkeit III (143m); Leuchten IV 142m, leuchtend III 49e-50a; bas nördliche III 176a, öbe III 167m, Regionen II 330mll, Rube III88a (167am); bas fcheinbare 193a, 158m; II 327a, III 298a | bas fiibliche II 330m, III 176a: am j-en III 311a: | Theil III (339e) 579a, unser (nörbl.) II5a, Borstellung III 164m-5a (von Gis), Zustand III 143m-4m (3e)

† Hinmelaranm (= Weltraum) [f. Anziehung, Erbraum, Sterne] I 62m, 89e, 179a, 387e-8a (7e), 426a; II 116e, III 145m; ein H. [Theil des H.] III 314m; Raum des Hinmels (°) III (213e)] pl. Himmels räume I 84a,e, 86e, 98e, 364m; II 144a, 200a, 232m, 8a, 313a; III 431a, 625m; [b] himmlische Räume (°) I 57e; II 249a, 355a, 9e; III 93m, 594a | III 316 (der sing. -raum wird durch * bez.): and den H. (fommend, zu und gelangend) I 402m, III 593e-4a (am); Begebenheiten III 24e, delebend III 304m; [Beschaff.]* III 569a, 583a; Besitzuahme II 341m; Bewegung III 304am, -en II 261m*; Darstellung III 625m, Dimensionen I 82m, durch f. hindurch, ein H. (Theil III 314m) | erfüllen [= füllen] III 311m*,

erfiillt V5a; was die H. erfiillt (füllend, füllen) [= Juhalt] I85m, II364e; III59a, 154m, 312a, 625m] sehr serner III(213e°), serne I18m; sernste, die sen I 85e; II 136m, 370m; III 39a, 394a: der freie II 353m*, den H. sp. siülen [s. hp. erfiillen] III 145m*, gegen den H. III49a*, Gestriene III 21e, was hindurchgeht III128e, hohe III159m din H. III269e*; in den H. sp. [s. *Entdechungen B.] II210a, 1m; III128e, 159m, 298a, 318ell, 333e; IV 10a: suhalt [= was erfiillt] I166a, II343m, III(318e) Renntniß I 166a; II 209a, 237e, 333m: erweiterte II 369m, genauere II 342e-3: seerheit II328m*, senchtende II45m; sicht III593e-4a, ib.*; obere I391a, öber III 348m*, Ordung I 13m, schwarz III 583a*, Sonnen II 147a; setelle]* III 569a, 583a; Temper. III 49a*; Theil II 341m, III 409m* (jeder); Tiesen I401m*; III204a, 593e; Töne im H. II353m*, ungemeisene I 80e; weite(r) II 63m*, 238m

*Himyariten II 245e (-Fürst) — | Hind (John Russell, geb. 1823): Calliope entrect V 110m, 7a | Cometen I 405e, III 575e; Comet III 563a, 8e (Biela's): | Bahn ber Doppelsterne III 302e, 3m, 5e; Euterpe entrect V 111a, 7a; Flora III 426m, 460m; V 108m, 117a; Fortuna V 110a, 7a; Irene III 426e, 460m; V 109m, 117a; Iris III 426m, 460m, 517a; V 108me, 117a; Melpomene V 110a, 7a | steine Planeten entrect [s. bie einzelnen]: mehrere III 377e, 460m; 3chn V 117a | neuer Etern III 224a, 7me, 9e; neue Eterne III 230e-1a; 2 veränderl. St. III 243e: | Thalia entrect V 110m, 7a; Urania V 111m, 7a; Victoria III 426e, 460m; V 109a, 117a | Sindernisse III 145a (physisce), IV 133a|

Hindostan (auch Hindustan) (‡ hp. Indien) I 338a, II 440m; B. hindostanisch (*); E. daß Hindustani (Sprache) [°] II 422a, 440m; Aerostithen III 613am, Barometer I 337m; Beschaffenbeit I 11e, 337m; II 41e-42a,m; Gestalt I 308m, Halbinsel* [= Border-Indien] IV 140a, Küste I 485a, magnet. Abr. IV 119m, [Ort da] III 610e, Regen I 485a, Bërter II 422a*:|| der Hinduskho (Bergsette) sauch Hindushsch I 46a] (= Paropanisus II 226e) II 185e, 8am, 423m, 4e; IV 379m: west. Absalia IV 379e, Bolor II 241m (schneidend), Erdsses I 219e; Fortsetung s. °Himal., °Kuenlün; eine Forts. deß Himalaya IV 610e; 2 Ketten II 188m, 424e | (west.) Fortsetung od. Berlängerung deß Kuen-lün II 188a; IV 379m, 609e; der K. seine Forts. IV 610e-1a T Schnee II 188m: -berge II 323m, -bühe I 46a:| Bustan in ihm IV 379e || Hindus (= hp. Inder) II 117e (445a), Hindustan s. Hindostan

*hingeschieben II 101m: früh III 604m, IV 601m (bahingesch.) 7 pl. Ho-e II 398m || hinsterbend II 131a || hintergrund [f. Gemälbe] II 61e, 77a; III 68e: von Compositionen II 77a, 127m; [von Gentälben] II 82e, 128e; glänzender I 387m | hinter-Indien f. Indien h || hinvesten II 130e | Hiod (Buch) II 48a, am, 119me: siber das Buch II 48am, 119me; Kammern des Sibens III 174a, 209a; Schilberung des Kosmos im Cap. 37: II 48,

119me; buntle Stelle III 174a, Thierbeighr. II 119me: | Hiorter f. Hjorter | Hippalus A. (Seemann) II 204a, 483e: Meer bes H. II 433e | B. Hippalus (-08) (= Sübwest-Monsiun) I 339a, 479e; II 433e, III 354m

Hipparch (us) [f. Plinius; Rrater im Ment f. am Entel II [209e-210m, A. 436am]; III 36e, [147e-9, A. 193me]; B. Sipparchifch, hipp. (*) III 100a | Buf.: Abraxis II 285m | Aratus III 259a,m; ad Arati phaenom. (Commentar III 259a); comm. in Ar. ph. III 65e, 110m, 148e, 9, 197m, 8a, 259a : | Ariftyllus III147e; Uftrolabon II 297a, III 61m; Beftrebnugen II 210a*, Catalog [= Sternc.] III 265e*, Diopter III 108a, Epicyfeln II 352e | Erbe IV 161a (Geftalt); [Erbfunde] II 227m, 306a; [Erbtheile] II 408m, 476me : Erstannen III 375m, Fall II 348e; Firsterne f. Sterne, "Firsternhimmel" III 148e-9a; Genauigfeit II 222a*; Simmel III 147a, 193m,e; Jahreslänge III 147e, Lyfis II 502am, Mout [f. am Enbe] III 61m; Borruden ber Nachtgleichen II 209e-210a, 436am; III 61m; Nebelfterne III 314a; [perj.] II 502m, III 221e; Planeten III 61m; Blejaben III 65e, 110m; f. Plinius | feine einzige Schrift III 148e, 161e; eine andre S. III 148e-9a : sinus magnus II 306a, 476me | Sterne (First.) [f. Nebelft.] III 159a, 193me; Stern-: -Beobb. II 209e | -catalog, -verzeichniß [vgl. Ptolemäus] III [98m-99], 100a, 147a [147e-9, A. 194], 148m,e, 194m||, 221me (265e*): Ptolem. [i. Art.] III 265e : Lichtstärfe III 259am; -tafel III 147e, 8e-9a, (193me) 4(a); -verz. f. -catalog I neuer Stern III 147e-8, 193m, 221m-2a | vor H. III 98a; vor-hipp.* II 349m, 502a : Dage III 161ell, 198am; Beltfarte II 210am, Beltfpftem II 505a*; Beit(en) I 183e, 427m; III 161e, 194e | - B. Hipparch Rrater et. Ballebene auf bem Mond III 509e, 545m

*hippardion (iandobior II 428m; Jaghtiger) II 191e, 427e, 8m; hippelaphus, -os (Hick-Art) II 191m, 427e-8a (8a cft) | Hippias: Magnet I 435e, IV 170a; [perf.] IV 170a, alles wissend ib.: | Hippo A. (von der alten ien. Schule) III 596m, B. Hippo (in Afr.): Bischof s. S. Augustinus || Hippocrates: de aëre et aquis I 489e, IV 158am; Nord-Assen I 351e-2a (Kälte); de diaeta, Heraklit V 20a; Kälte s. Assen | Schule | Schule I 491m, -sand II 246m; Schutse I 489e, schutsiche Ebenen IV 158am | Hippoltskein II 380m, Hippys III 480e

Hiram (Kön. v. Thrus) II 167m,e, 327m; Hiram'sche (adj.,): Expebb. II 185m*; Expebitionen nach Ophir II 167me, 185m*, 243e, 414e, 5e; Salomo II 167me, 185m, 243e, 414e, 5e \ Phil. de la Hire (1640-1718): Comet III 572a, Mondscht III 497a; Sonne III 410a (bunkel); Sonnensteden III 391a, 410m; Hörner ber Venus III 494a: | Hira (Sehirn) I 397e, Hirsaugiense monasterium II 453a | Hirsch [s. Pserd]; pl. -e (*) II 28e, 428a: gr. Art II 191m, e-2a, 427e-8m; Arten II 428a: | fossiler I 292m, gezühmte II 489me*, -kepf II 428a: | Hirt s. Hirt langer | Aloys Hirt (1759-1837): "Gesch. ber Baufunst b. b. Alten" II 110m,e; Gartentunst II 110me, "Gesch. ber

biltenben Künste b. b. Alten" II 127a, Hautheen IV 606m; Vitruv's Zeit IV 449a, 606m] Hirten (verz. in comp.) [s. Bieh] II 245a, III 72m, IV 521me; sg. Hirten (verz. II 12m, bei Homer II 10a*; -leben I 358m; II 246a, e, 488e (als Zwischensteh), 9m; III 158m; -reman II 58m, -sagen II 44e, -stamm II 242m; -velf II 246m, 333m; -völfer II 46m, 489m; III 472m || Hispalenfis s. Johannes; Hispanien (= Spanien; altes Sp.) II 165e, 418a, 423m, 442a; Hispaniola (Insel) II 473a

Bistorie (= Geschichte) I64m-65a, comp. -ien- f. Malerei T B. Hiftorifer sg. I 455a, III 621a; pl. I 64e, II 22m (große) | - C. hiftorisch (= geschichtlich) [f. Angaben, Annalen, Betrachtung, Bilber, Documente, Entbedung, Ergebniß, Erinnerung, Erläuterung, Gemalte, Malerei, Moment, Monnment, Mythe, Nachricht, Beriode, Quellen, Schilberung, Thatfachen . Unterindung . Bergangenheit, Bulfane , Babrbeit , Belt , Wirflichfeit, Wiffen, Beit, Zusammenhang I 284e; H 77a, 116m, 143m, 195e, 263e, 293e, 318m, 353a, 402e, 495m; III 171m, 411a, 441a, 454a; IV 90m, 604e: V 67a | Just : Aufange 1491e, Aufichten II 146m, Auffatz II 485e, berühmt IV314m, Beziehungen II4m; Boben II272a, 403m | Darstellung II 46m, 207a; -en II 88e : erwiesen III 169e; IV 295e, 346a; Frage V 63me, Gesichtefreis II 156m, gewiß IV 447a, Grundlage III 476m, Ber= gang 1432a, Interesse III510m, Irrthimer II 191a, Renntnig IV447e; Rritif II 413e, 482m, 495e; III 223e; Runde I 379m, Berfon III475m; Sammler IV 531e, Sammlung III 412e; Sinn II 289a, Überficht III 80a, vor-bift. [f. Bullane an mehr. Stellen] I 313a (Zeiten), Beihe III 117m, Werf III 621a; Wichtigkeit III 519am, IV 562a; Bengnisse I 313e, III 345a *Hitze [j. Mond, Schmelz-, Sied-, Sommer, Sonne, Tropen, bul-

*Hite [1. Meild, Schnetz-, Seed-, Semmer, Soune, Tropen, bulfanisch III18e; III 200e, 7m, 8a; IV 189a, 443m: brückende I 213a, surchtbare II 317a; sin Gegenden IV 497m, 613e (greße); greße II 387m, IV
(346m, 613e); zur Magnetnadel I 436a, unerträgliche IV 613e: Hiuenthkang (chines. Reisender) II 176e, 466m,me (ähnlich Marco Polo) | Hiungnu
(ost-as. Bolt) II 220e: greße Maner II 240m; türk. Stamm II 220e, 240a;
Ansteß zur Bölkerwanderung II 220a,e, 240am: Hiutschin II 294a
(Wörterbuch)

Hjorter (*Olav Peter, 1696–1750): Celfius IV 173am^{||}; magnet. Bariation ob. Abw. IV 60m, 125m (Beobb.); Zusammenhang zw. Norblicht n. magnet. Störung IV 125m, 142a, 173am^{||}; | Hlafsa (in Tibet) I 47a, 484e

*Hoangho (chin. Fl.) II 147a, 220e, 240m, 437e (oberer); IV 383e; Hoang-ti (-ty II 402e) (sehr alter chin. Kaiser) II 402e, IV 169e-170a (magnet. Wagen); Hoar Edge I 459e

Hobarttown (1232e, 260a) ob. Hobarton (auf Ban Diemens Laub): Lage IV 73m, 81m, 97m, 104e, 121m, 3m; magnet. s. bef., Toronto s. magn.; Travertino I 232e, 260a: | magnetisch: Abweichung IV 121m: stündl. Beränb. IV 121a, m-2a (Bergs. mit Toronto), 3m, 190a, 3e-4m, 648me,

6am | Berbachtungen III 641m; IV 81m, 130e: stündliche IV 121a, 649a: bie 3 Etem. IV 97me, Erscheinung IV (128a) | Intensität IV 98m, 179me: horiz. IV 186am; jährl. Beränd. V 122m; stündl. Beränd. IV [97-98] 104e, 182e-3a, 6e; V 123a | stündl. Beränd. der m. Reigung V 122am: Bergl. mit St. Helena V 123m, mit Toronto V 122e-3a | observations s. Sabine; magn. and meteorol. observatory IV 73m, 190m: | Statica IV 121a (n. ihre Gründung), 175e-6a; Störungen IV 129, 130, 199am | H. mid (gegen) Toronto [a. Mbw., Reig.]: entgegengesett IV 130e, V 122e; magn. Beränd. V 123a: | Ungewitter IV 133a, 200m; period. Beränd. IV 74a, 81m

Minderhoot Hobbema (Maser) II 83e, 129m | Francisco de Hoces: entrect die Sibspite Amer.'s III 345am, entrect Cap Horn II 476am; mit Loaysa, in L.'s Expedition II 476am; III 345a, 368a

hoch (bie Formen Soben-, Sober-, bober f. an ihrer alphab. Stelle) ff. Berge, Gebirge n. a.; f. bie sec. compos.: ausgebilbet, begabt, belaubt, geachtet, gebilbet, gespannt | | Inf. (bef. compos. Sod-): Bochebene (= Blateau, Bergebene) [f. Andes, Afien, Cordilleren, Bulfane; viele Länder] I 211m, 303m; IV 431e; eine bestimmte I 237a; II 32m, 84m, 201m, 377m, 489m; IV 159m 1; pl. -ebenen (*) I 169m, 317m, 322a, 332m, 6a, 344a, 352am, 4e; II 54a, 150e, 201a, 238a, 243m, 315a; IV [158-9] 8me, 236a; bestimmte II461e, IV 181m: Auschwellung II141a*, Einfluß V88m (ben Alten befaunt), ernste IV 556e; Gipfel IV 31e, Berhaltniß zu ben Gipfeln IV 238e*; [schr hohe] IV 235m*; Sohe IV 31e, Sohenbestimmung IV 625me; falt IV (158e*), Luftbruck IV 625e, mächtige IV 235m*; täuschend, unmertfich IV 596m; wie Untiefen I 321am* : | - Iant (vgl. bebes Land) ff. iranisch, Mexico, Mond, Peru, Quito, fildamerit.]: ein bestimmtes II 402a; IV 386a, 555e | pl. -länter I 209a (Richtung), II 88m (Amer.'s); -lante f. ichottisch | h. liegend f. Stabte, -maffen I 317e; -see-Inseln I 448a, IV 535a; ber Hochsimmer (Gifel) V 40a, -simmern IV 282a; -that IV 254m, -thaler 1296m ||- bas Bochfte IV 10a

*Will. Hodges (Maler, 1744-97) II 5m (Ganges), 86a (Sibsee) | Cap. Hodgson (John Anthony, 1777-1848) I483m: Himalaya I44e (Schneegrenze); IV293e-4a, 326e-7a (Richtung); Jawahir I 41e: | Hodometer (= Begmesser) II 470ml, Hodutka sopka (Bustan Kamtschatta'e) IV387am, hoedi = Böckhen || Hos X. (phyl.) | Menb., Somenssecten, Stern | B. (fürstl.) [I. spanisch II 191m, 256a, 260a, 424a; III 343a; pl. Höse (OO) II 251e: gsänzender II 262m, -gunst II 318m; -seben II 193m, III 216m | hösigh II 33m (Kreise), 331a || Höser: 1) Albert II 115m ("ind. Gedichte") | 2) Jean Chrétien *Ferd. (geb. 1811): histoire de la chimie II 429e, 450m; III 470me || Ad. von Hoss (Carl Ernst *Adolph, 1771-1837): Erdeben I443m, III27e; "Berändd. der Erdoberst." II 127e || hosse IV11m | Hossmann [vgl. Hosmann]: 1) Carl IV539m (Bustan Irasu) 2) Chrn. Aug. Siegss. (1760-1813) IV 637e ("bergmänn. Sournal" [mit Köhler]) || —

3) Fried. Hoffmann (1797–1836): L. v. Buch IV523a, Carrara I463m, Elba I272e (Jaspie); Erbbeben I442e, 3a; Fichtelgeb. V70e; Gebirgearten I458e, 461e (Umwanblung) | "gergn. Berbb." IV619m; "gergn. Reise" I 463e, 4a: | "Reise burch It463m, Jaspie s. Elba, Leneit IV469m (in Ital.) | Lipari IV567m: Binusstein IV(364a) 577a, Bustane IV530me | "Lipari IV567m: Binusstein IV567m (Einschlüsse); [pers.] IV296a, 567m; Reise s. gergu., Ital.; Cammilungen IV631a, Stromboli IV296a; Thäler IV250a, 275a; Toscana IV509e, Volcano IV523a | Bustane I450a, 2m, 5m, 6e: Sühe IV290m, e: | "Werte" I442e, 454e

Hoffmeister (Werner, 1819-45) II 432e (Ceter, Tob)

Soffnung (hoffen f. bef.) II 86e, 376me; III 153e, 5m, 321e, 2a; V 9am; pl. -en (*) III 39e: enttäuschte II 339m*, Erfüllung V 13m* (Nicht-E.), ercentrifde III78a*; nahe* V 13m, 71a; taufdente V 5a, Taufdung II399a*; Traume II 27e*, wieder verschwunden IV 10e; h-svoll III 364a, 479e; Borgeb. ber guten S. ift ein bef. Art. hiernach, für bie Zukunft V8m : | - B. Borgebirge ber guten Soffnung [f. J. Herschel] I 307a, 8a, 327m; II 123m; auch bleß Cap (O) gen. [f. J. Herschel] IV 187m: -Wolfen 1) f. Magell. W. 2) = Roblenfäcke! H367m T Namen ... IH368a: cabo di Diaz II 468a, cabo Tormentorio II 123m; cabo tormentoso II 293a, 467m; III 344m, 368a | Buf.: am II 253a°; aftron. Bech. [f. J. Herschel] III 274e, 280e, 318a, 584m; Aufenthalt f. Reife; Breite IV 22e, 122m; Entbedung, entbedt II 293a, 476e; III 344m, 367e-8a; Lage IV 124a Il magnetisch: Abweichung: Linie ohne Abw. IV 136m, 141m; ftündl. Berand. ber Abw. IV 121a, 3e-4a, 194ell-5a,a (Typus) | Beobb. IV 122m: Aufang IV 72e; ftünbliche IV 121a, 4a : ffündl. Berand. ber Intenf. IV 183a, 6m (ber horiz.); [Linien] IV 93m | Reigung IV 109e-110a, 124a, 187m: feculare Berand. IV 187e; fiundl. B. IV 104e-5a; V 122me, 3m (Bergl. mit Hobarton): Deservatorium IV 76a, magn. and meteorol. observatory IV73m; Station I(197a) 438e; IV 121a, 175e-6a | Störung I 428m; -en IV 129m, 130m : | Ungewitter IV 132m | Meribiangrab IV 22e; Benbel I 424a; IV 28e, 157m | Reife (u) III 577m, 584m; Reife u. Aufenthalt III 318a, 333a : Schifffahrt um [= Umschiff.] II 332a, 7m; Senne IV 124a; Sterne u. a. [vgl. aftren.] III 324e, 333a, 568a; Strömung II 326m, füblich baven 1370m, um f. Schifff. | umichiffen 1159mo, -fchifft 11293a; Umschiffung [= Schifff.] II 302m, 467me : | -Bolfeno f. oben allg.

höfisch s. bei Hof | Ernst Hofmann (Obrift IV597a; geb. 1801) [s. A. v. Humboldt]: Bustan von Awatscha IV347m, 387e, 524a; Bustan Edgecombe IV 442e, 598e; "geogn. Beeb." IV584m, Bustane Kamtschatka's [s. einz.] IV386e; mit Kotzebue IV387e, 524a, 584m; Luzon IV(405a) 584m; [pers.] (a. A. v. Humboldt) IV347m, 597a; sibir. Reise IV347m; Ural IV597am (Richtung), m ("ber nörbs. 11.") | [außerbem vgs. bie Form Hoffmann]

548 Söhe

Sohe (# Erhebung) [f. Berge, Bergketten, Boten, Continente, A. v. Humboldt, magnet. Intenf., Meer, Mond, Sonne, Stanbort, Sterne, Sternschnuppen, Temperatur, Wärme B. (bilbl.) I 79m | A. (phys. u. allg.) I 11a, 170m, [312-7a], 369a, 397e; IV 93e-94a, 159a; pl. Söben I334a, 6e, 361a, 372a, 418e; II 251a; III 494m, 606a; IV 143e, V 90a | Bufake (pl.*, compos. Höhen-, 2mal Böhe-): abhängig f. Ginfluß; abnehment mit ber S. [f. magn. Intenf., Reigung] III 43a; IV 96am, 110m; absolute III 507e*; IV 294e, 339m, 354a, 522m, 8a,m, 622e; alle* II 266e; - Augabe IV 528m, 9m; auf B.* IV 37m; [Aufzähl., einzelne] (a. n. Kuffen) III 606m, IV94e-95a; aus ber S. I 228m (fommen) | -bestimmung IV546a, 625m; -en IV348e, 545a, 623e-4a: | beträchtliche IV93e*, -classe IV288m, Contrafte II 32e, -Differengen II 335e [von Planeten]; Ginfluß, Einwirfung, Wirkung; was von der H. abhängt [vgl. verschieden] (f. magn. Intenf., Reig.) II 284a; IV 93-94a* (fdwer zu bestimmen), 110m (1e), 2a,m*, 158e (Rlima); uns erreichbare IV93m*; [in Fußen] × (a. Gutamer.) I360ell, 2a,m, 3all; III 72ell; IV 42a, 94e, 95m,e, 216a, 238a,m; -gestaltung II 312e, -grenzen IV 238me | große IV 112a, 252e*; größte* IV 94e, 312a : | -farte IV (528m) 562e; fommen f. aus, von | Maximum I355e, V 52e; -a IV 312a* | iiber bem Meere × I 354e, 418m; IV 26e, 158e, 237e (verschiedne): seines Orts] I335m, II284a, IV26e; [von Ortern] I481me, II 88m T über ber Meereeflache I 53a, 55m, 447a; II 88m, 298e; III 84e*, 606m; IV 236m, 333a, 354m*; iber bem Meeresspiegel 1335m, 343e-4a, 352a; II 322e, IV 238a : | meffen [f. hp. Berge] I 174e: bie fleinste B., welche man noch m. fann III 545e-6a] -meffungen [\$50pfometrie, h-metrisch] (f. hp. Berge; f. Barometer) III 106m; IV 419a, [623e-6a (Art, Berfahren, Apparate)]: verschiedne Arten IV 630me, in Gebirgsgegenden IV 625me | mittlere [f. Alpen, Continente, Frankreich) IV 354m | -punkt IV 143e, 434e; -puntte III 507a (auf bem Mond), IV 556a | Söherauch (-enranch III 414e, 6e) 1137e; III 414e, 6e: von 1783 III 414e, IV 445me Th-artig I 123m || relative III 506e; von einer S. herab fehn, gesehn III 503e-4a; jentrechte [= verticale] I 354a; - Tabelle IV 528e, 9a; -tafel IV 524a; Total-S. IV 35e, 569e; ungeheure IV 294am | -unterschied IV 70a, 95a, 181e, 369e; -e IV 290a: | -veränderung I 474e | | -verhältniß I 238a; IV 243m, 521m, 9m: Beränberung I 163m, -en I [312-7a] T pl. -niffe I [312-7a (ber Erbe)]; IV 288a, 433a, 614e: | | verschiedne II 298e*, III 590a; nach H-en versch. [vgl. Ginfluß] I358m* T Berschiedenheit in ber H. II (32e) T -versch. III 508a, -en IV 244a | verticale [= sentr.] I 363a, IV 236m: von ben S. [vgl. aus, f. febul I 228a* (berabkommen) | -winkel (pl.) I 41m; III 88e, 390a; IV 390e, 1am, 406e, 525m, 546a, 569m, 575a, 581e-2a; V50m: im Gebirge IV 625m, flein IV 527e, vom Meeresufer aus IV 625m, Meffung IV 521am : Schezonen II 94m; - jug IV 568m, -züge I 474e

Sohen- (compos. von bod): Hohenbirker 3ng (bei Freiberg) 1418m, ber -fels (in ber Gifel) I 460e, ber Hohenhagen III 70a | -ftaufen II 448m, 9a; sg. -ftaufe II 256a, 463e; -ftaufifch II 33a (Beit) : | Schen, Sihen- (compos.) f. Sihe : | Sober- (masc. ron bod): -priester 11435a | höher (compar. von hoch) [j. Biller, Bolfeclaffen, -ftamme] III 6e (h-er Urt); bas Söhere 121m, -es 11399m [immer stufemveise S. zu erstreben] hoh! IV 605m, 6a | Soh!- (compos.): -gange 1452e; IV 304m, 534e, 6m; -beit f. Speculation; -fugel I 177e, 8m, 425all; IV 174e; -fpiegel 1412e; II 285m, 378a : [Söhlen (auch in comp.) (# Höhlungen) [f. Berg, Caripe, Danief, Erbel 1243a,e, 252a; II 20m, 384m; IV 447e, 491a; V 33e; sg. Söhle (*) II 108m, 188m; IV 513e: Flamme IV 380me*, -en IV 610me; ber Liebenden II 113a*, natürl. I 372am, h-reich I 454e, Reihung IV 491a; Thiere I 221a, III 47m; mit Thier Inochen I 28a; unterirbische [= Söhlungen] IV 248a, 425a; V 63m; weite IV 182m : | Söhlungen (meift unter ber Erbe, im Innern ber E.) (= Sohlen, Sohlgänge) [f. Berg, Erbbeben, Gebirge, Meer, Obsibian, Bulfane, Baffer 1167e, 175a, 219e, 242e, 271m, 6a, 280a, 423a; II (391e); IV 341m, 490ell-1m, 512am (534e), 6ml, 564a; sg. Höhlung (*) III 370a, IV 417e: Ausfüllen [= Füllen] I 184a, -ung f. erfüllen; erfüllen, Ausfüllung [von Gestein] IV 620e, V 68m; Killen [= Ausf.] V31am; im Gestein 1464m, IV 620e; ungeheure IV 491am; unterirbifche [= 566len] 1215a; IV222e-3a, 370me, 490e||-1m, 490e*

Hohnstein (Sachsen) V 68a (Granit) | Alonso de Hojeda st. Vespucci]: Entredungen in Amer. II 278e, S. Marta II 322a, Procef II 493m; Reife nach Silbamer. 1499 II 491a, 4m; III 344e-5a : | Holagu II 261am, ob. Hulagu III 61e-62a; Hans Holbein (1498-1554) II 338e-9a, Ludw. (Baron von) Holberg (1684-1754) I 178e (bas Innere ber Erbe) | Holland () II 358e-9a, B. Holländer (°) (‡ Niederländer) II 471e, C. holländisch |: Fernrohr II [355-6m11* erfunden], 508m, 9m; [baber gebt.] III 347a*, geolog. I 219a*; Gefandter II 355m, 511a; IV 513m; Korea IV 403a°, Riiften I 324m*, Macht II 312a, Molukken II (312a°), Nord-H. I 324m*, [Berf. ba] I74m*, Piloten III 341e, Regierung II 355ell; Seefabrer II 329e, IV 202a; Seekarten IV 400e, Sprache II 507a, Statthalter II 85m :| Solle [f. Mafaya] IV245a: falte IV500m, onftrafe IV245a] pl. -en: faste ib. | Hollerter Ang (bei Siegen) I 270a, holfteinisch IV 227m (Riifte) | Adolph Holtzmann (geb. 1810): ind. Thier freis III 162m, 198e-9a; "inb. Thierfr." II 438m, III 198e-9a T Holwarda (Joh. Phocylides, 1618-51): [perf.] II 367e-8a; veränderl. Stern im Wallfisch ib., 513e; III 234a, 243a | Solz [f. Bau, Baume] (oft in comp.), pl. Bolzer (*): bremmendes IV585e; biamagnetisch IV49a, 174a; biirres, entzindet sich IV 531m: faules 1408e, 11162m; foffiles [= verstein.] 11411e, -gerippe IV 55m, nicht magnet. IV 49a, -ringe I 298e, -fran IV 258e; -ftamme I 468m, IV 413a (foffile); Stiidden IV 639a; -ftiide IV 261e, 280m; versteinerte [= foss.] IV 324e*, -zellen I298e T hölzern f. Berge | Hom (alt-perf. Gesetzacher) II 99am

Homer I 107m, III 160a; B. Homerifch, hem. (burch * bez.) V 14e | Just.: Arima, Arimer IV 535am||; 12 Ausgabe II 289m, 465m; Bärinu III 159e-160a,am; Cedices IV 535m, Hymnus auf Demeter V 87a* (Plutos), chem III 200a, Ercilla II 124a; Geegr.* [vgl. feunt] I 302a, II 430e; Gesage II 10a*, Hephästos [vgl. Mosychlos] III 288a (Fall), Himmel III 200a, Hymnus s. Dem.; Ilias II 105a, 124a (Ercilla), 416a, 500m; III 288am; was H. geegr. nicht feunt II 419m, Kette III 288am (vom Olymp); zcouoz V 14e, 15a,m; Land IV 535m*, Mosychlos IV 371m (Sites Hephästos); Raturschilderung II 10am, 34e, 105a; Odyssea II 105a, 500m; Olymp s. Kette, Plutos s. Demeter, Sagen I 238e*, Sänger II 162e*, Scholien III 160m, Sonne II 500m, Stellen V 15a; Sternbilber, Sterne III 159e-160a; Stromboli I 449m, Styx IV 503a, vor H. II 157m | 3 eit II 152e*(162e), 194m, 403e; -en II 409m*||— Homeriden II 194m; Homeride, hem. s. bei Homer

*Honnitien II 29a | homo-:-centrisch II 353a, III 165m; -gen I 173a, 9e, 340e; II 393m; IV 7e, 18e, 29m, 34m, 561e; -nym IV 403e: | Ho-nan (chin. Prov.), Ho-nan-fu (chin. Stadt) III 454m | Honda (Stadt am Magdasenski) IV 497e: Erdbeben von Caracas I 215m||, IV 496m; Cotopaxi I 215m|| (unterird. Donner), Lage id. | Hondius (Jodocus, 1563-1611): Hinnelsfarte II 329e, III 151e | Honduras (Halbinsel IV 307a): Anschuselung IV 307a, 542e; Richtung der Küste IV 307am, 542e: | Hondius (Dichtigk.); Honorius (Kaiser) II 109m (unter), III 222e (Zeit) | Hood: Rordlicht in Canada I 205am, 6a | mount Hood (Oregen) IV [441am (außgebrannter Bullan)]: Hill 256 e IV 441m, 598me

Robert Hooke (1635-1713) II 349a, 384a, 8e; III 12am | Just.: Mabaster III 545a, Ather III 43a, Auzout III 370a, Cometen I 413e; Alter ber Felsmaffen [vgl. geol. Chronol.] I 284a, V67a; Fernröhre III 78m, 353a, 370a; geogn. II 392m, geolog. Chronologie [vgl. %elemaffen] I 465e-6a; Suterfereng II 370e-1a, 514m; V10a | Buft II 386me: -ftrome II 379e, 380a, 516m,e: magnet. I 436a, Meffungen III (272e-3a); micrographia, M-phie II 386m, III 544e-5a, IV 615a | Mond: Thiere III 78m; Bulcanies mus III 508m-9a, 544e-5a; IV 615am : gegen Naturspiele V62e, Newton III 33e; [perf.] II 379e; III 273a, 353a, 508e; Notation II 379e, 516m; Sauerftoff H387m, Sehwinkel III68m, Sterne III124a (Funkeln), Thiere ff. Mond V62e (untergegangne), Tob II 371e, Undulation II 371a, Berftein. V62e; posth. works 1466a, II 516mll, V62e; Beit IV20e | - Joseph Dalton Hooker (geb. 1816): Himalaya IV 293e-4a: Richtung IV 326e-7a, 559a T Himalavan journals IV 500e, 559a : | "Sikhim" IV 559a; Tibet IV 432m. 500e (beife Quellen) : | B. mount Hooker (alter Bulfan in Reu-Caleb.) IV 442am *Petrus van Hoorn (c. 1676) IV513m (Seilbobren ber Chinesen) |

Will. Hopkins |: Ilrjach ber Erbeben IV 215m (9m), 487me, 8a, 490e, 1a, 2a (Spalten); Festigseit ber Erbe I579m, 611e; Dicke ber Erbrinke IV (369am), 489am, 579m, 611e; innere Wärme ber Erbe IV (34e) 164e, 488a (geichmelzen) | Geesegie IV 489a; phys. geol. IV 164e, 579m : | Bulkane IV 489e, 490e, 579m || hora (vgl. Stunde) A. (Stunde; Zeit): geschr. h III 551e, B. (statt Grade): geschr. h | Horapollo: hierogl. III 203m,e; Stern III 167a, 203me: | horarius s. pes; Horatius od. Horaz II 19m (Naturgesühl), 21a (Frennd), 40a [Zeit], 43a || Horbe [s. Säger, Kirghisen]: geschene I 395e, III 624m | pl. -en II 240m (6e), 442m || hordeum distichon II 440m | hören III 477me (wann man hört und wann nicht); H. III 44, Nicht-H. III 477me

Sorizont [f. Beobachtung, geognoftisch, geographisch, Leben, Meer] III 350a, IV 590a: Abend-S. I413m; am (an bem) [a. aufsteigen, nabe, tief] II 333a, III 167m, IV 10e; auf bem IV 145e | aufsteigen III 209e (am S.); -end III585m (über ben S.), IV 143a (am S.) : | ber außerste II 146e, III 70e; begrenzend II 96e; Dünfte I 145a, bunftiger I 213a; fich über ben S. erheben II 329a, 332e; III 212e-3a | erweitern II 138e, 140e, 397a; IV 352m; fich erw. I 369m, -ernb V11m T &-ung II 90m; III 152m, 346m | ber ferne III 90a, freier IV (146a), idealer IV 10e; nabe bem, am III 73e, 169a; Meigung gegen ben II 391e, V 63m; eines Orts I 189e; III (146m, 193a, 6e, 339e); schwindender I79m, finnlicher II90m, am fiidlichen III 360e | tief am I 199m, 201m, 6m; Tiefe I 413m (unter bem S.)] über bem S. 1363e; III 73a, 88m, 89a; V 33a; über ben f. aufsteigend, sich erheben : unter bem S. [a. Tiefe] II 331m, 2e; III 174e; weiter III 158am, bes Wiffens II 146e | - horizontal ff. Entfernung, gelagert, magnetisch, Magnetnabel, Schichten, Streckel 1210m, 2a,e, 305e, 335m, 457m; II389m; III116a,m; IV33m, 85m, 97a, 128a, 283a, 338e, 340a, 364m, 6e . . . 648e; V44m, 63a; B. Horizontal- (*): Austehnung I170m, 303e; [Gebirgsart] V 83m | Rraft f. magnetifch; -Rraft* [magnet.] I 193a, 200a; V121a,e, 2mil : Lage I303m, Puntte I200e; in h-er Richtung II 32e, III 5e; IV37e, 221e; V35m : | bie Horizontale (fem.) IV521m T Horizontalität I 301a, IV 521a

Hardy in compos.) [f. Wond, West] A. (als.); B. (als Stoff) III 315m | pl. Hörner (*) [f. Venus] || Ins. [† -bsende bistet einen bes. Artikel hiernach): [von Bergen] * (pl.) IV273a, 284a (zwei), 7a; V84a (17); † -bsende ist ein bes. Art. hiernach | Cap Horn: Breite III368m; Entdeckung II 305m, 476am; um das I 476m, westl. vom IV91e: | Goss f. westl.; -hant III111a,mll; [eines Psancten] III491m, -stein f. Porphyr, Goss bes westl. H. V287e ||— † Hornblende (and in compos.; dech and Hornblende) [s. Arachyt] I465m; IV345m, 468m, [478m-9a] 9a; V34e || Ins.: [Begriff] V34e | [als Bestandtheil] (s. Trachyt) I 136e, 263m; IV278m, 348e, 351m, 6a, 7m, 365e, 429a, 467e, 475a, 482me, 566e, 7a, 617m, 621e,

633e, 6a,me; V34ell, 76a,m, 77m, 78a, 93m,e; [Bestanttheise] IV629m: [in Gegenten] IV427a, 463a, [478m-9a] 631m; specis. Gewicht IV163e, h-haltig IV374e || Arhstalle I465m, IV621e, V76a] -Ar. IV280a, 349m, 478e (-blend-Ar.), 631e, 6e; V94m || nicht fünstlich I465m; in Metcorfteinen I 136e; III 613ell, 6e; h-reich IV396e; -Schiefer IV149a, 209a (-blend-Sch.); V69e (primitiv); nicht in Schladen I 465m; schwaze IV365e, 470a; Spaltung IV471e, Borherrschen IV636m; in Bullanen IV478mell, 634e

1) Joh. Casp. Horner (1774–1834) IV 406m: Brafilien III 351a, Bulfane Kamtschatka's IV 386e; Kohlensack III 351a, 367m, 9m; Kosima (jap. Bulfan) IV 289m, 290m; Kotzebue's Reise IV 526a; in Krusenstern's Exped. ed. Reise um d. West III 527m; IV 63e (magn. u. astron. Theil), 406m; Bust. der Kurilen IV 397e, Magell. Westen III 348e, Mauna Loa IV 526a, [pers.] IV 406m, Bic s. No. 4; Saturnsving ein Wosseng! III 527m, 553a; Zodiacasticht III 591a 7 2) Leonard Horner IV 519m (Bomben) 7 3) Ludw. Horner (1811–38): Wäschen u. Mineralien auf Borneo IV 406m, 585a; [pers.] IV 406m; Bustane auf Sumatra IV 407a, 558e 7 4) Bic Horner (vgs. No. 1) IV 401e, 3a

*hornitos f. Jorullo, horologes IV 170e, Horowic f. Beneffe || Peter Horrebow (1679-1764) |: basis astron. s. triduum Roemer. III 126e||-7a; clavis astron. III 416e-7a; IV 175m, m (2 Musgaben): | Gravitaticu IV 79m, opera mathem. phys. IV 175m, Barallage III 273a; Römer ib., triduum Roemer. = basis astr. | Schuenlicht III 91a, 126e-7a; cin perpetuirl. Norblicht III (393e) 416e-7a; IV 79me, 175m || James Horsburgh (1762-1836) IV 410a (barren island), Thom. Horsfield IV 323a (Jara), Sam. Horsley (1733-1806) III 33e|| (Newton): | horticultural society I480m, Horus III 490e (Planet Merkur)

ho-schan IV 263a,e | Hoffitium IV 31e; Hoffit IV 111all, 182m: Hoffard I 423e | Ho-tfcheu (Guner-Af.) A. Bezirf I 224e (Hener-Diffrict) B. Bultan IV 379m, 382e-3all, 4am, 454e; auch gen. Bultan (Berg) von Turfan () I 254e, 382e, 3a, 4a, 454e; IV 224e, 379m |: noch breunend IV 454e, Haumen IV 382e-3a, Gog? I 383a*; Lage IV 379m, 384a; Lava IV 384a; fehr fern vom Meer IV 454e, Herne v. M. I 254m || ho-tsing (= Henerbrunnen der Chinesen) I 416e-7a, 445m; IV [263] 3a, m, 513m (Scilbohren); Hottentotten I 383a | Fried. Houtman (c. 1570- c. 1613) II 329e, 485e: ind. Meere III 347a, Java III 151e; Sterne II (329e), III 151e; fibl. Sterne Positionen III 346e-7a || Houzeau (Jean Charles, geb. 1820): Sternschunppen III 601am, 7m, 620m; Bediacallicht I 412m, III 591m || Luke Howard (geb. 1772): climate of London I 403e; Meteorsteine III 613a, 5m, 624m; Regen in London I 485a: | casas de la Hoya (bei Mcr.) IV 350m

Hradschina (in Agram): Eisenmasse ob. Meteoreisen I 134a; III 608a, 614a *Hualalai (Bultan auf Hawaii) IV [418mell]: Ausbruch, entziindet IV 418e

:| Huallaga (pern. Fl.) II 96m | Huafacualco: Hihmus ven IV307m, Landenge ven IV311e (ohne Bullane):| Huaura (pern. Küste) I 428e | Huaxtepec (bei Mex.): (bet.) Garten II314e-5a, 480e-1a:| Huayna Capac IV284m (Sinfall), 576a (Sohn, Predhezeiung); Huaytecas, Archipel (bei Chili) IV551a, Hubert IV410e (Bullan ven Bourbon) || 1) Henry Hudfon († 1611): magnet. II374m (Alv.), IV59a (Bariation) | Hudfonsbai (ven ihm 1610 entbedt) II305m; IV65e (-Cenpagnie), 87e (füll. Ende, magn.); Hudfonland IV88e (arctisces):|| 2) Joh. Hudfon (1662-1719): Agathemerus IV161a, 609a; geogr. graeci min. I470e, II435m; IV522e, 609a || Hueck (*Alex. Fried.): Sehen III 68e, 69e; Huehuetoca (inn mer. That) IV434a; Huf. Setel, huseisensörmig IV363e

Şügel (auch in compos.) [f. Answurf, bemförmig, Erbe, Menb] sg. I 204e, 238a; II 121m, IV537m; pl. (*) II 22a, 92m, 101m; IV35e: fenberbare Arten V[43e-44*], Ausbruch-H. IV474m, blasenförmiger IV516e | conischer [= fegelförm., Aegelberg] IV261e, 295e, 300am, 350a; pl. -e I 232m, IV412e; V43m,e, 44a, 81e: | gereihte* V(43e-44a) 81e, -gestaltungen V44a, Gipfel II 97e; Hebung I 453e, II 20e, IV273me; fegelförmige* [= conische] I 233e, V35a | -fette II 79a||, IV555am; -fetten II 100e, III 545m: | ranchenber IV557me, ranche IV536e*, -reihe IV555a; Hüden I 303m*, II 316e; senberbare s. Arten, über bie H. hinaus I 386a*, veränberliche IV 264a*, vulfanischer IV 241m, [Wert tasiir] IV562m, [3uh] V43e-44a* (15000): | Carl von Hügel (*Carl Alex. Anselm, Frhr.; geb. 1796): Himalaya I 483m; Kaschmir I 43m, 47a, 445am; "Reise" I 445m | — higsig IV45a, 161e: hechb. IV555a

Hugenius = Huygens, higlig s. bei Higel, Victor Hugues (General, † 1826) IV 601m, Huhn s. Heine | Huichapa (ED von Dueretaro): Bimsestein IV 367am, 483m, 578m; V38m: | paramo de Huila IV 555m, Hulagu = Holagu | hilistes II 71a | Hilfsmittel pl. II 95e, 264e, 335m; III 64e, 266e, 271a, 534m; IV 120m; sg. () II 211m, IV 237e: großartiges III 60m*, ter Lehre vom Kosmes II [143e-4] 4a, frästige II 137m; rationelle(s) II 143e*, e-4a: | Hills [. Cometen, Dunst, Erbe, Licht, Luft, Mebel, Canerstoff, Counce, Wasser, Wolfen] II 125m, III 400me; pl. -en (°) I 285a: äußere I 362e, IV 139e; neblige I 107a | Humanität II 235am,e, 437m

Alexander von Humboldt [In biesem großen Artifel ist gestissentlich alles zusammengebracht worden, was Alexander von Humboldt persönlich betrifft: was er von sich selbst im Kosmos sagt und was er von dem Inhalte seiner früheren Schriften und Arbeiten aus giebt: die Länder und Örter, wo er gewesen; was er gesehn und erlebt hat, seine von ihm selbst berichteten Lebensereignisse; ihm eigne Ansichten, Eigenschaften und Reigungen; die Personen, welche er gekannt hat: oder mit denen er in Berbindung gewesen, in Berührung gekommen oder

zusammengetroffen ist; die an ihn oder von ihm geschriebenen Briefe: d. h. alles nur, so weit es im Rosmos vorkommt. In einem beschränkten Umfange wird durch das Zeichen

+ unterschieden, was A. v. Humboldt felbst gesehen, und burch

× das, worüber er nur geschrieben hat. Auf das greße Hauptstild bes Alphabets (A.) (von dem der Rosmes als ein besondrer Artifel ausgeschlossen ift, und bem nech bas Glieb *Magnet-, *magnetisch abgesenbert nachfolgt) folgen noch zwei fleine Stilde: B. bie Sahreszahlen feines Lebens und C. Die alphabetische Reihe seiner Schriften.] Allgemeine Stellen: 131e, 171a; IV 94m-95a, [magn.: 110-1m, 2-4m, 180e-1]. 208e-9m, 216-7a (Grbb.), 245m-6 (heiße Onellen), 250m-1a, [257e-261a volcanc. von Turbaco], 264e-6m (azufral von Quindia u. ä.), [334-348a Jorullo], [462-4a Hochebne von Quito, beim Tunguragua], 478me, 481m-2a, 5m-6a, 496e-8m (gr. Fliiffe Silbamer.'s), 518am (Eifel), [553e-7 3 Retten ber Cordilleren, bef. in Neu-Gran. u. Benez.], [568m-570m Coffer von Perote], [622m-6m Sohe u. Barom. Meffung bes Popocatepetl, Baron. u. Söhenmessungen überhaupt], 632m-3a, 640m; V 4m, 8e, [78m-81m, A. 96e-97m Trincheras], [81m-84m, A. 97m-98m Reise im öftl. Altai: bei. Granitmanern u. -bante, eruptive G-Bebechung auf Thonfcbiefer], 89me (uranfängl. Gebiragarten)

A. großes Alphabet [ber Rosmos ift ein besondrer Artifel; + Magnet-, magnetisch bilben ein besondres Stild nach biefem Alphabet]: "am späten Abend meines Lebens" I G. Vam, 61a; V4m | Abich [a. Andefit]: Andefit IV 634e-5a, Mittheilungen über ben Caucafus IV 582m, Zusammenhang bes Thian-schan mit bem Cauc. IV 507me: lange Abwesenheit I3m (ans Deutschl.) | Acapulco: Fahrt nach A. 1143a, IV 308e-9a (von Guayaquil, Marz 1803); magn. Reig. IV 72m, 109a : Achtung IV 415a (acgen Berfonen); Joaquin Acofta IV 259e. 510m-1m (Brief iber Turbaco u. Galera Zamba) | Afrika X: Entbedung ber Gilb. fpite III 367e-8a, G-en in West-N. III (344me); [Reisen] III 354m] afrifanische Infeln X II 412e, 3a | Aguafarco (Michiacan) IV 565e (Sibe); Aanpten IV 494e-5a (Erdh.), ägnyttifde Erreb. III 620e; d'Ailly II 286e, 465a | Airolo: magnet. IV 111a (Reig.), 181m (Intenf.): Alapajewsk IV 580a+ (Diorit), Alaufi IV 514a; Albertus Magnus II 284am, 464a; Alcor (fl. Stern) III 66a+ | Felipe Aldas (begleitenber Inbianer): auf bem Pichincha IV 286a, V47me : fdweizer Alpen IV 94e (magn. Jutenf.) Altai+ 1273a, IV224m, V[81m-84m, M. 97m-98m]: Diorit V84m, Seltenheit des Gneißes V 84a | Granit 1273a: im öftl. [f. Reise] V (70e) 91m. -bante V82e-83a; -manern V81m-82a, 84am : | Profile V82e-83a | Reise im A. IV 110a; V 81m (nad), [81m-84m, N. 97m-98m (bef. Granitmanern n. -bante im öftl.)] : Thouschiefer V 83e, 84me,e, 97m | Altar ob. Capac-urcu V (29a) 51e, alte Belt f. Belt | Alter ff. Greis, Jahre,

Sabrhundert, Rräfte]: [über fein hohes A.] V4m, 16a: Altorf: magn. IV 111a (Deig.), 181m (Intenf.); Amalgamation II 415m × | Amagonen. fluß: Höhenbestimmungen IV 623e, bei Rentema IV 497m, Temper. ib., Buffing IV 497e : | Mineifen II 422m+, -haufen f. Patzcuaro | - AMERIKA und Sudamerifa (biefes): A.+ feine Reife und fein Aufenthalt ba [vgl. Aguinoctial-Zone, fühl. hemisphäre, Tropen] (j. OBernardin de St. Pierre); auch amerikanische Reife (**) (IV 245m . . .) ober bleg Reife; amerik. Expedition (IV 511m, 640a); auch bas adj. ameritanisch (*) ||: allg. Stellen: I S. VIa, 432m; III72m, 211e°, 338e°, 351m°, 589m, 621e-2a; IV 61me, 86e, 102e-3ao, 113e (Theil), 4ao, 234m, 245m, 477a, [482-4a (Theil)], 623e, 632e°, 5m° || Inf .: Agnator III 589a° | Aufenthalt IV 632eo: langer [vgl. Daner] III(211eo), (338eo 4 Jahre); IV(114ao 3 Jahre); wo er lange verweilt hat III 589m : Aufgaben 1432m, Schwank. tes Barem. I(366mo), Begleiter [f. iibr. Reife-] IV 563a, bie Becbb. nieberschreiben IV 511me, Bericht nach Eur. V34e, Beschäftigung I435a, Beschwerden ib., Daner [j. Aufenthalt] ib., heiße Chenen III 74a0; Erped.* IV 511m, 640a; Temper. ber gr. Flüffe IV 234a [496e-8m]; Folgen, Wirfungen [Refult.] IV 633e; Formationen V 89meo, Gebirgelander II (312e-3a°) | Grenze III (351m°), IV 234m; -en (Termini) IV 623e : in V 78mo; im Junern IV 61me (bes tropifchen), 102e-3ao; Jahre [a. Aufenth.] IV 86e; Rarteno IV 548a, 554am; Aufgahl. von Ländern it. Gegenden, wo er gewesen III 589m, IV 623e; seine lange Zeit ber] IV 512m | magn. Beobb. IV 102e-3a, 180e-1m; Erb-Magnet. [434m] Brter f. Aufenth., [viele Ortlichkeiten] IV 180e-1mo, Ortsbestimmungen IV 554mo: | Berfonen, mit benen er zusammengetroffen ift II460e-1a, Quellen IV238amo, Regen. zeit II 40e0, Reife j. allg., reitend 1296m, Refultat [Folgen] 1434e] Rückfehr von ber Reife I121e, 433m; II 321e; Rückfunft I441a : feit 1230a, IV 334a**; wie weit füblich [vgl. Grenze] III 351mo; Termini f. Grenzen; Theil IV [482-4a (1802 in Quito)], Theile IV 113e | tropifches 1485mo, im Innern bes trop. IV 61me; nach ben amer. Tropenfanbern 1432m, nach ben Er. bes Renen Cont. IV 86e : | verweifen f. Anfenthalt | vor ber ("meiner") amer. Reise* I 230m; IV 148e-9a, 525a (Borda); "vor meiner R." IV 527m] Vorbereitungen (ehe er Europa verließ) III 589a, IV 481me | [b. h. bas Werf IV 357a: Westfüste IV 109a, [Westfeite] IV103a0; Wirfungen f. Folgen | zur Beit [vgl. lange] ** IV318m. 459e; "3. 3. meiner Reife" IV 563a : | - B. X Humboldt über Amerifa (amerifanifch*), Siibamer. (°) II 40e0: Geftalt zu Afrifa paffento 1309e. 472a; celtische ob. galische Sprache II 460am; Entbedung ff. bp. OColumbus 11266e-7a, 316am, 457m, 8m (Runeuftein), 475; Einfluß auf freie Inftitutionen II 340a, 496m; Gebirgelander II 312e-3ao, Geftalt f. Afrita, Inftitut. f. frei, faliche Sabrgablen 11492m; Rarten 11490e-1a (altefte); IV 548a°, 554am°; Menschenschlag I 490e*, Rame nach Vespucci

II [489e-496m (Geich. u. Vefp.'s Bertheib.)], Reifen an ber Nordwest-Rüste IV 599a, Runenftein f. Entbedung, Sprachen [vgl. celt.] II 460e-1a* | Bölfer: Abnifcht. ber B. u. ihrer Werte mit Ufien II 461me, Monumente n. Mothen ber B. III475m : neue Welt II491e - C. Central-Amerika IV 310-1m (Bunich, daß ein Geognost es bereise) - | - Anblick I 214m (wunderb, u. greffart.), Andenfen IV 466e | Andes [= Cordilleren]; Andesfette (*) 1441m; III 57a, 74a, 143e: Abhang II 86m, -gipfel 1143a, Grubenbaue IV 238a*, Hochebene III 131e, in ber III 451am*, Karten IV 554am | magu.: Uquator IV 101a*, 172e; Intenf. IV 94e-95a*: | veu Pasto IV 209a*, Reisen IV 110a*; Temper. nach ber Sibe I 354me, III 57a; Trachte I 270e-1a, IV 631e; Bertheilung IV 554am* | Unbefit IV 634 (Name 2mal gebraucht), e-5a (Erfindung des Namens ihm von Abich irrigerweise augeschr.); Anghiera III 368am (Beit, wo bie Oceanica verfast find), Anhänglichkeit an ihn V17m, volcan de Ansango IV (480m) 640e. Auschauung II 66a (unmittelbare A. ber Welt) | Ansicht II 396m. IV 384m: abweichend von Andern I 376e; eigene (von Gegenständen) IV 573e. V 33m; herrliche IV 258a : Meer ber Antillen IV 599am (geogn. Bu. fammenbang, Ein Beden), autillisches M. I 476m (Niveau) | Antifana IV 357e, 360e, Ime: Besteigung (16 Marz 1802) IV 361me, Felegräte IV 361me. Gebirgsarten IV 478me; hacienda, Saus IV 355m (4 Tage); Seds ebeuen umber IV181m; Bobe IV354e: einzelne IV361me | Boble aut Abbange IV 181am | , 356am; Sube IV 356a, magn. Intenf. IV 181am | I ichmale Lavastrome [vgl. Strom] IV 354me, 5me, 8e, 571e-2a: ob er L. gegeben bat? IV561e : Meffung IV354e; Plan IV355e, 7a; fester Schnee IV 361me, Strom gegen Pinantura [vgl. Lavaftr.] IV 572a; Triimmerwälle IV 358e, -ang IV 360e-1a | Pet. Apianus II 490e-1a (Meitfarte), rio Apure IV 497a (Temper.) | Agnator: Aufchwellung bes Bobens unter bem U. nach ben Griechen IV 158e-9a, nübert fich ibm III 589am; nördlich u. fübl. vom IV 61e, 102e-3a; fübl. vom IV 238a; unter bem A. [a. Anschwell.] 1441m : | Aquinoctial-Bone Amer.'s III 312e-3a (Borgiige), Arachan IV 224m | Arago (Freund ... III 109m. 274a, 309a, 396e, 504a) III 83m, 104e: 2 Briefe IV 185-6a | Santichriften III 83m, 124m, 8a, 417m: Stücke u. kl. Arbeiten, Die Humb pon A. aus Sandichr. mittheilt (über biefe Mittheil. III 109me) III 108e-9m. 110e-1m, 8m-124m, 8-9, 134m-5, 202m-3m, 9a, 417m-8, 538e, 9a; andere Mitth. III 540e-Im (aus Bortr. iber Aftron.) : lettre f. *Arago | mit A., "A. und ich" I 108m, 392a; III (108a) 567a: magn. Beobb. IV 108a. 132e. 173e; langes Zusammenleben V8e : in Baris II 514e, in relat. hist. III 122a, über H.'s Meffung bes Sternlichts III 132m, Vossius lux II 514e | valles de Aragua IV 245e-6a, V 78e | Aral See X II 420am, 446m; gralo-cafp, Senfung IV 507a : Araxes II 420am X, Balbinfel Araya IV 266m | Arbeit V(4m [langfamer]); pl. -en f. Druck, helfer; arbeitet

IV 511me (unter Personen), Arbeitsamfeit V4m : Archive (turchsicht usw.) [i. Lactacunga, Mexico] IV(226m) 593e, in Arcueil V8e, Bulfan ven Arequipa IV 528me × | Argelander III 145e-6a: Briefe III 190am | Sterne: veranderliche III 234m-5a [243-251a], Bahl nach Größen III [190-3a] 2e | Arimaspen II421m, Arin II447am × (Meribian); Ario (Midnac.) IV 339am,a (Georginen), 565e (Bobe); Aristoteles III 581am, Asferah (af. Gebirge) IV 507a ||- Asien: A.+ Reife im norbi. Mfien [vgl. magnet.] I 202m, 228m, 360am, 434m, 7m, 441m; IV 69me, 86e-87a, 145am; aud, gen. sibirische Reise (*) 1365a, IV 45e-46a; od. fibir. Expedition (O) IV 45e, V81me; Humb. im nordl. Mi. ober in Sibirien |: in Bergwerken* III 71m, 94a; Beschaff. I 360am; Endpunkte IV 69m, 86e-87a; Granit I 261e-2a, Granitmanern n. -banke* V [81m-84m, A. 97m-98m]; Ifothermen I228m; magn. IV 109e (Meig.), 138e-9a* (Linie ohne Abw.); nach ber Exp. V 89mo, auf Befehl bes Raifers Nicolaus IV 69m. nördliches IV 224me, Ortsbestimmungen [a. Inner-Af.] IV 69m, Bolar-Bonen 1202m, Rückfehr IV584ao, [eine Scene] IV[206*], Stelle f. Theil, Steppen III 66a, Stern ib., Stelle des Tagebuchs IV 206*; Theil, Stelle IV 109me; vor ber fib. Erp. IV 108e, 185m*, 209m, 235m; Bone vulfanischer Thatigkeit IV 224, Beit II 246e*: | B. X Humb. niber Afien: Befchaff. I 360am, Caps I 470e-1a | Gebirgeketten [vgl. Juner-Af.] II 188am, 423m, 4e; Gine G-fette nach ben Griechen IV 608a : Sanbelsftrage I 433m, Karte ber Gebirge u. Bulfane IV 492e-3a, Botter I 491e : | C. Central-Afien [= Suner-A.] V 81me T Inner-Afien: bitteres Meer IV (456a) 610a; Gebirgefetten [val. Affen] (u. ihr Zusammenbang) IV 454m, 506e-7a; Ortebestimmungen III 195m; Bulfane IV 383a (zu besuchen), vulf. Thätigkeit IV 384m - | | paramo del Affuay IV 266a, 618a (de A.) | Astrachan I 347e: Linie obne Abw. IV 139am, Biigel V 44e, magn. Reig. IV 109e; Dbft, Weintrauben 1347e Taftronomifch ff. Ortsbestimm.]: Aufnahme IV 259m, Beobb. IV 41a J Atabapo (Fl.) III 97e-98a: Mündung in den Orinoco IV 497a, Quellen IV 233e-4a, Temper. IV 497a, Walbung IV 233e-4a: Atlantis II 153e, III 110e, V (64a) 87e; im atlant. Ocean IV 61e (magn. Beob.), Atna IV 616e (Rrater-Stige ihm geschieft) | Atures n. Maypures: Cataracten IV 233e-4a, 496e; Quellen IV 233e-4a:1 Aufforderung III74m, IV71e-72a; Aufmerkjamkeit IV481e-2a (erufte), Angit IV 636e, Ausbildung IV 637e (Perfon, bie Ginfluß barauf gehabt hat), axolotl I 288a, cerro de Axusco IV 640e (tezontle); astetifdo [= mer.]: Manuscript I145a, 411am; III485e-6a; Roger Bacon II 464me; Badillas (am Magdalenenftr.) IV 498a, 556a; Baikal-Gee IV 224m; Baklichli (Caucaf.) IV (255a) 509a, V 55e (Salfe); Baku IV 509am (Fener), Baldelli III 367e-8a x, See Balkafch IV 383e, Banane f. Mufa | Barometer 1479am, IV 624me: auf Bergen IV 363a, 591e; im Rrater IV 345a T Barometer-Meffung (en), barom. Meff. (*) [\$ 50benmeff.]

1476m; IV 40e, 605e [623-6a]: in Silbamer. u. Mexico IV [623e-4m]: fie geschahen mit Ramsden'ichen Gefäß-Bar. IV 624am; von Bergen [vgl. Büben] u. Bulfanen IV 238m, 428e, 591e, 605e; von Böben* [= Bergen] IV 238m: in Mer. IV 434-5a, 569a; in Stal. n. ber Schweiz (1805) IV 624a (auch mit Ramsd. Gefäß-Bar.); in Merico [a. Amer., Beben] IV 565e, 591e; in observ. astr. IV 626a | Ramsden'iche Gefäß-Bar. f. Amer., Ital.; stündl. Schwankungen I [336, A. 478e-9m] 443e, Schweiz f. Stal.; Torricelli'sche Röbren IV 624a, m-5m; Berfahren u. Apparate IV [624-6a] | barrancos IV 330e, 1am; Baru (Infel bei Cartagena) III 499e-500a (Monbfinst.) | Bajalt: in Quito IV 462a, 613m; -faulen IV 357m, gegen Tradyt IV 613e : Bascaguan (fl. Kluf bei Benite) IV 463a: Borliebe für Bafilius ben Gr. II 27m, 112m; Baty (dinef. Badtpoften. = Chonimailachu) V81e, 98a; Cap. Baudin I 432m, Wilh. Beer III 543e | befreundet: [von Berf.] (vgl. Freund) 1376e, II 405e, III 564e; IV 178m, 252a, 499e, 541m, 592e; V8a, 34a: b-er Gegenstand IV 649m : Begleiter [vgl. Reife-, f. Aldas] II 68a; IV 533me, 563a; was er behauptet IV 144e-5a, Beiftand f. Bilfe; Belehrung III 351am, IV 466e (628m); Bellardoni (Inftrumenteumacher in Mer.) IV 625m. Belucha (bober Berg im Altai) V 83e, nach H. benannt II 458e (Borgeb. in Grönland), befaunte Benennungen 1393me, Benzenberg 1398m: Beobachtungen [a. aftron., Erbbeben, hypfometr., magnet.] 1433a. 447m, 475e; II 321e; IV 241a, 481e; Bérard III 172a, Berchtesgaden IV 512am, Berefowka V 84a (foines That) | Berg- [f. Meffung]: -befteigungen III73a; IV344m (mühfame), e (gefährliche); -ebenen III498a (bobe), -gegenden II86m | -gipfel: leuchtend V 56e (in Amerifa); zur Ortsbestimmung III 70e, 114e : -höhen III 496a, IV 390e-1m (Rath zu öfteren Meffnigen); -fetten II 439e-440a × (falich crientirt) | als Bergmann I 458e. III 70am (praftifcher); bergmännisch IV 637e (Ausbildung) : | -reifen 1353a : | | Bergwerte [= Bruben, Schachte], in B-en III71am: in Europa u. Amer. IV94a (viele befucht), febr bobe [a. Temper.] IV41a (238a), magn. Intenf. IV 94a, [Mamen] IV 499m; Temper. ber Tiefe in febr boch gelegenen B. von Bern n. Mexico, im Bergleich mit ber außeren Temper. IV [41-42a] 167a; Temper. ber Waffer IV (238a) 499m : || Berlin ("meine Baterstadt" II 128a, III 515a) [f. magnet. Beob., m. Ungewitter; Paris, Borlefungen] 1438m: 1806 IV 108m (mit Gay-Luffac, nach ber Riidkehr aus Stalien): Norblicht IV 147e-8a, 207e-8m : 1806 u. 1807 I 436e T Afab. ber Wiff. IV 108e (Abhandl.), 128e (450a); Bibliothet IV 586e-7a | (einfamer, großer) Garten IV 125e, 147m; bet. G. II 5m, 95me] Mineralien Sammlung: [fönigl.] IV 366a, 466m, 480am, 592a, 620e; H.'s eigne IV 628a : Nordlicht f. vorhin 1806, Rudtehr aus Frank. 1437m, Bimmer IV 208a | Bernaldez (cura de los Palacios) II 475e-6a, Bernardin's de St. Pierre "Paul et Virginie" II 67e-68a, Bernstein

II411e, Bertrand-Geslin IV487m, Bertrich (Gifel) IV518a | was ihn (lebhaft) beschäftigt III 352am; IV 145am, 8e, 353e, 476e-7a: lange IV 447a T Beschäftigungen I68a (Art) | [bescheibener Ausbruck] II58e . . . Beichwerten I435a | Bessel: Brief [a. Uranus] I132me, 405m; III 268me; -wechsel III83a, 267e; Sternschnuthen I132me, 405m; Brief über Uranus II[555-6m] 5me, IV161me : Bestrebungen I31e, Bex 1461e; Bianchini (Thierfrets) III 422am, 465m, 473e; Bibliothefen IV 586e-7a (vieles nachfuchen), Biliner Stein (Böhmen) IV 567a | Bimsftein IV 280e: in Silbamer. IV (483m) 641m, Becbb. in berichieb. Gegenten IV 481e-2a; Bilbung IV 481m-2a (aus Obsitian), -Bilbung IV 485m-6a (H.'s Anficht); -Briiche f. Zumbalica, Berfchieb. ber Ginschliffe IV 481e-2a, -Maffe in Pafto IV 360e-7a, Berbinbung mit Obfibian [a. Bildung] IV 481e-2a, Pasto f. Masse, von Pompeji IV 450a, Berbreitung IV 642a, in Bulfanen IV 482a : J. B. Biot I 432e, 3m | ber Biritau+ [firgif. V82m, gew. Mochnataja sopka V82m] (Granit-Regelberg N von Buchtarminft) V[82me, A. 98am]: Abbilbung [= Zeichn.] 1458m, erstiegen V82m; [mertw. Gestalt] V82m, 97e, 98am; Granit I(262am) 458m: -bante IV 82me, 97e; Zeichnung [= Abbitb.] IV 82m, 98a : Birutschikassa (Infel im cafp. Dl.) IV 69m, 139am; G. Bischof IV 499e, V 94m; "auf meine Bitte" ... IV 244m, 260m; bitteres Meer j. Juner-Afien, Blagodat (magn. Berg im Uraf) IV 209mll; Blit 1362e-3a, II 68a; Bloffeville IV 64e-65a, Blumenbach I 382e, A. Böckh [f. übr. Art.] V15m-16a; Bogoflowfk I460m, IV45e-46a | Bogota A. Stadt IV 180e (magn. Intenf.); santuario de N. Sra. de Guadalupe IV94e-95a, 180e-1a: magn. Int. ib., m. Reig. IV110e T B. Land: campo de gigantes I292m, 467e; Sochebene I467e, V27e | P. H. L. v. Boguslawski III 112e | in Bohmen IV 111a; bohmifches Mittelgebirge IV 636e, 7e (Reife 1792) : Bokhara III 195me (Breite), Bolivar I 476a, Bolor IV 608e (= Imaus) | Aimé Bonpland II 68a, IV 640m: Bee gleiter [vgl. Reifebegl.] II 68a, IV 466m; Sternschnuppen in Cumana 1399a; III 605e, 612am, 621e; fern gefehn III 69; Jorullo IV 344m, 566e; "ich mit B." [f. In. unb] III 72me; IV 162e, 344m (Jorullo); [perf.] IV 640m; "mein Reisebegleiter" [= Begl.] III 69a, 612a; Sammlungen IV 466m, 640m | "B. und ich" [= mit]: [in Amer.] 1399a; 1168a, 444a; III 621e; IV 216am, 258me, 339a, 361me, 566e, 624e; [was fie geschrieben haben]: Sternichungben von Cumana III 605e, 621e | Bopp III 468m (m-9) | Borda III 131e, IV 86a: vor ber Abreife nach Amer. IV 525a (Wohlwollen, Rath); Manuscript von B.'s Reise nach ben canar. Inseln veröffentlicht IV 112a, 524e | magnetische Beobb.: mit B. in Paris IV 108a; von B. bazu aufgefordert (für Umer.) 1432m, IV 86e; magn. Juftr., Reigungs-Rabel IV 113e-4a : | Rath f. Abreife, Brrthum bei ber Meffung des Pics von Teneriffa IV 525a, Wohlwollen f. Abreife || museum

Borgianum f. Veletri, Borneo: [geogn.] IV (506m) 585a, Botanif 1375e, Botom (Berg Mi.) IV382m | Bouffingault III72e; IV40a, 360m, 510e, 561e, 614a, 622m; V31e, 80e: Brief IV166e, 572am, 614a; V81m, 96e-97m (3 März 1859) J Bouffole: Aufnahme mit V53m, B. vin Gambey IV69a (132e) T Breite: bestimmen II321e-2a, IV569a; burch magn. Reig. bestimmt IV171m; pl. Breiten III 351m (fiibl.) : Brest V78a, Bretagne I 461a (Fufreise) | Brief: A. (H.'s an Andere) III 132am; IV189e-190a, 200e; V54a; pl. Briefe V47e (aus Quite)] 3. (an H.) [i. J. v. Klaproth] 1475m, II 128me; III 108e-9m, 111e-2m, 9-122a, 134m-5, 6a, 268m, 287a, 600am; IV 161me, 190, 347e, 510m -1m, 6e-7a, 572am, 614a, 627-8m, 9e; V15m-16a, 69m-70a, 81m, 90am, 96e-97m (3 März 1859); pl. Briefe I 463e, 475a; III 205a, 6m, 8a, 529a; IV 185-6a, 617m T Briefwechjel (mit Berf.) III 83a, IV 518a | 1 cerro Broncofo (bei Popayan) IV 566e; "mein Bruder" 1386m, 416m; II 17a, 39m, 107m, 423a, 456m, 460e; III 469e; IV 558m, 562a, 632e; V17a,mll; Brué IV554m, C. Bruhns [j. übr. aftren. Bufate jum Rosmos V 106am, Brünnow IV 488e | Leopold von Buch IV 347e [466me], 484e, 634m: Bulf. ber Andes f. Borphyr, einige Blätter als Andenken IV 466e, Brief in Stal. über älteste Formatienen V 90am, in Frankr. IV 466e, Freund IV 475a, Bulfane von Guatem. u. Nicar. IV 466e (H.'s Arbeit erweitert); Italien f. Format., Reapel, Rom, Befuv; magn. Ungewitter IV 196m (hilft bei ben Beob.); unterfucht H.'s Mineralien IV 466m,e; in Neapel IV 484e, Nicar. f. Guatem., Borphyr ber Bulfane ber Andes IV 618a, in Rom IV 466e (1805), studirt H.'s Tagebücher IV 466e (liber Bulfane), Vefur IV 489m; Bulfane f. Andes, Guat., Tageb. | Buchtarminsk 1273a, 441m; V82e (Festungsgraben, auf dem Grtyfch eingeschifft); cerro de Buen Tiempo (Nordam.) IV (442e) 598e, Burnouf IV 558m (Mêru), Buschmann [f. iibr. Art.] V16e-17m, Cadamosto III 360(e), ladera de Cadlud IV 238am, Calabozo II 444a | Callao IV 229am (Hafen, ungeheure Bellen; S. Lorenzo, Infel gegenüber); C. de Lima [val. Lima] 1428a: magn. Reig. ib., IV 72m : Camoens Lufiaben II 58e-59a, Campani III 77e-78a (Objective), Canal zw. beiben Oceanen IV 555all (im Choco); canarifche Juselin I347e; II410a, 2ex, 446ex; IV 61m (magn. Beob.), 329a (Bulfane), 481m (Reife), e [geogn.]; Canopus III 167a, 209m; Canzacoli V 90a, Capula (bei Battenaro) IV 638e ||-Caracas A. Land: Granit V78m, llanos III589m J B. silla de C .: magnet.: IV 94e, 180e; Reig. IV 110e | Carquairazo IV 284a, V51e-52a: Abbildung IV520m; Maffen V29me, 51e-52a T Cariaco: [Gegend] IV514 (gergn.); im Golf: Naphtha-Quellen, Naphtha n. ihr Geruch IV 266m, 514: | Caripe+ I 447me, m (Sible); Cartagena de Indias III 499e-500a; IV 102e-34 [nordl. Ende ber Reife], ib. (magn. Beob.); Carrajal f. Ibague | Cafan IV 109m: magn. Ubw., Reig. IV 109c]

Barthol. de las Cafas: hist. de las Indias in ber Sanbidr. II 300me. 474me, 495m | cafpifc V44e (Sentung) | cafpifches Meer 1347e+; 11420am X, 446m X: Alexander ber Gr. 11440m X, Fallen f. Steigen; Infel IV 69m+, 139a; magn. Abw. IV 203a; Linie obne Abw. IV 139am, 203a; Refler im Moud II 440e X, verand. Niveau I 474m X, Steigen u. Kallen I 314e+ || Caffiquiare 1393e; IV 497a, a (Temper.), e (weißes Waffer); Castrovillari (Abrussen) III 608a; Cauca (Fl.) IV 250e, 265a (-That) | Caucafus: Höhen IV 582m; Name II 419m, IV 507e-8a; Schlamm. vulfane u. Naphtha-Kener IV 253e, 506e; Zusammenhang mit bem Thianschan, beffen Fortsetzung II 419m; IV 384m, 506e-7a, 582m; Cavanilles V 34a | Caxamarca 1278m, IV 184a: magn. Agnator IV 88a, 101a, 184a; m. Reig. 1191m, IV 184a : | Cayambe-urcu IV 283e, 520m (Abbilb.); la Ceja IV 265a, Celaya (Mer.) IV 434a | Hofpig bes mont Cenis: magn. IV 111a (Reig.), 181m (Intenj.) : Central-Amerika f. Amerika, Central-Mfien f. Afien; Bultan Chacani (Bern) IV 548e X (Nachrichten), venta de Chalco (mer. Thai) IV 434m, rio Chamaya = Guancabamba, Chateaubriand II 65e; Chemie II 451a X, 511me+; Chichimeguillo (bei Guanag.) IV245me, V93e-94a; Chili IV551am (Relsinfeln, eine weftl. Corb.) Chillo (Laubsitz nabe bei Duito; hacienda IV534a)+ 1238m, III 69a; IV 301e, 533me: Guacamayo gebort I 238m, Sobe III 69e; Donner bes Sangay IV 301e, 533me: | Chilpanzingo (Mer.) I 296m; Chimborazo f. im Art. Chimb., wo bie A. v. Humb. angehenden Glieber u. Stellen burch einen Stern * ausgezeichnet find | Chinefen f. magnet., Geilbohren | dinefisch: Litter. IV 380m; nach din. Quellen ob. Forschungen IV (402e, 4m) 454m, 513a, 584a; V (41a) 55a; Studien, zu benen er antreibt IV 380me, 610m; Tapeten V81e-82a, Machtposten V82e | bas Choco IV 534am (Rarte), 555a (Sigestette) | Cholula IV 434m (Breite, Bobe): Byramibe IV 434m, 568m (Ralfstein babei) : | Chonimailachu (dinef. Wachtposten, = Baty) V 81e | Chota: minas de Ch. IV 499m; valle de Ch. (ob. Thai) IV 613e,e (Site) T Chronometer (pl.) IV 229me: jur Ortebeft. IV 184a (537e) : Cirrus [-Wölfchen f. Morblicht] III 496a; IV 144e, 5am; José Clavijo (in Madrid) IV481me, Cocaïa (Inner-As.) IV 383me (Kener); Buffan von Colima X IV 428m (nicht gefehn), 545e-6a (Ortebeft.), ba (Höhe), m; College II 112m; IV 380m, 450a; Fernando Colon II 291me | Christoph Columbus I 470e, 9e; II[277me, A. 462-3a] 291m-2m, 316am; IV 639e-640a: d'Ailly 1470e, bag Amer. [vgl. Afien, Festland] nicht nach ihm benannt II 399e; wollte nur bas öftl. Afien entbeden, bielt Amer. bafür II [277me, A. 462-3a]; Ausspruch I479e, Dona Beatriz IV 639e-640a, Ansbebnung bes alten Continents II 477-8m (8a), Demarcations-Linie IV 54me; Entbedung bes Festlandes II (304a) 475am, me; Richten u. Balmen 1469e, Landung 11475a | magnet. Abweichung IV 188e-9a: orientirt fich burch fie IV115am; Linie ohne Abw. IV54me,

188e : nicht Mandeville II 291m-2m, Rleinheit ber Meere 1470e | Natur: -gefühl II 55e-56a; -fenntniffe, Beob. ber N. II 313m : Ophir II 416m. orientiren f. magn., Palmen f. Fichten, Polarftern II (317e) 481a, nicht Marco Polo II 291m-2m, 2te Reife IV 115am, Secfarte II (300me) 474, Bic von Teneriffa IV 639e; Wappen II 479m, IV 533a; Richtung nach Westen II (301m-2a) 475a; Winde I 479e, II (322e) 483m | aguas de Comangillas (jehr heiße Quellen M v. Guanar.) IV 245me, 500e; V 80me, 94a, 96m | Cometen III 562me, 7a (-licht: Analyfe) | Comet fi. ODiaz]: astone I 410m; Halley'ider I 108m, III 108e; meric. III 562me, 577e | Conquet (bei Breft) V 78a (Granitit), Wappen ber Conquistaboren IV 533a | Continente: Geftalt II 104a; Glieberung I 471am, 4e; Reifen burch bas Innere [val. Reisen C] IV 86e-87a : Convergenzpunkte f. Morblicht, Cook IV 586e-7a (Bemilhungen nach ben Ausg.) | Cordilleren (ber Andes IV476e) [= Andes] (vgl. Gl. Silbam., Länber, Mex.) III72me, IV [553e-7 (bef. bie 3 Retten)]: von Sübamer. IV 330e, 471a, 566e, 596m, 614m; Ansichten IV 283a, barrancos IV 330e; Bergfneten IV 547m (Gen. Rarte), 606e-7a; carte hypsométrique i. Schriften, Gebirgsarten IV 566e-7a, blaner Simmel III 390m, Bochebenen III 66a, auf ben bochften III 390m; Soben III 72e, -bestimmungen IV 623e; Spgrometer-Meffungen 1360m, hypsom. f. carte; Rarte f. Bergfnoten, carte; bie 3 Retten (bef. in Neu-Gran.) [vgl. Nichtung] IV [553e-7], [Aufgabl. ber Länber] IV 623e, Lavaströme IV 353e-4a (Mangel), magn. Reig, IV 100m, von Merico IV 614m, Brofil IV 617e-8a, Richtung (ber 3 Retten) IV 554m, Silbam. f. Amer., nahe ber Silbfee IV 100m, Trachpte IV 614m; Ubergang IV 264e-5a, viermal überstiegen IV 624e; Bultane IV 476e-7a (Gebirgearten), 520a | Cortes nach Californien II 309e, 479e; Juan de la Cofa: Rarte, Beltf. 11475a, 491a; Cofta Rica IV 537e (an ber Riifte, in ber Gubfee), Cotocachi V 33am+ || Cotopaxi I 240me, IV [362-4a, A. 574e-5a (Wanderung, Erzähl. u. Topogr.)]: Abbiloung IV 520a, 575e; vor bem Ausbruch I 240me (unbeitvert. Anblid), casa del paramo IV 363a, Donner [= Krachen] IV 575m (in Guayaguil gehört), Felsgrate IV 574e, Fernrohr ib.; Gebirgearten (Geftein) IV 364a, 478me, 577e-8a, 631e; Geftalt f. Regel, Geftein f. Gebirgsarten; Betofe f. Donner, Rrachen; Gipfel IV 574e, [einzelne Bobe] IV 631e; Inga-Ropf IV 363a, 575e-6a,e (Entfteh.); Regelform 1240me, Rrachen [= Donner] IV 534m (in ber Sübsee gebort), teine Lavastrome IV 571m, Meffung IV 575a, las Minas IV 575e, Name IV 576e-7a, pajonal IV 363a, paramo f. casa, Pumaurcu V 52m; Schneemantel V 28e, ohne Schnee gefebn V 31a (in Guayaquil); Topogr. f. allg.; Trümmerzüge IV 362e-3, V 52m; obere Umwallung IV 574e-5a, 591m; Wanberung f. allg. | Craveri f. Popocatepetl | Crocobil V 80am (Mojdus-Geruch); pl. -e IV246e, 497m : bei Cuba II484e (Seemaffer), Cuchirano (Berg) V56e (leuchtend) | cerro Cuello (bei Ticfan)

IV 464a, 514a: azufral, Schwefel, Duarglager IV 266am, 464a | Cumana A. Land I143a, IV 102e [112-3a]: [fein Aufenthalt bal III 66a. IV [112-3a]; Feuerfugeln IV 622m; reiner, heiterer Simmel I143a, III 72e-73a; Jupiter III 72e-73a, magn. Becb. IV 102e, Regen 1446a, [Aufang ber Reife] IV 102e; Sterne III 88m, 131e; Sternschnubven III 622m (Duromeffer): -fall 1399am; III 605e (612am), 621e-2a; Bobiacale licht I143a, III589m 7 B. Stadt: Aufenthalt f. Land; Erbbeben [vgl. -ftoge] I 213me, 443e; IV 113, 492m: Einfluß auf bie magn. Reig, IV [113-4m] 188m; Erbstöße IV 113e; Safen IV 113m, Landung ib. | bahia de Capica IV 555a (paffent jum Canal), Cuvier V 32e, Chanometer III 72e (390m), Danuf 1485m, Dana IV 414e-5a; Dante: 4 Sterne III (328e-9a) 360a, 1me; Darwin IV 415a | H. v. Dechen: [perf.] IV 518a. 619e: mit ihm 1845 in ber Eifel IV 518a : Declinations-Madel IV (132e), Delambre 1433m; Demarcations-Linie 1420m, 431a; II 318me, 481am; IV 54me; Demavend IV 581e, Destillation II 429m × | Deutschland: in D. IV 624a (1796 n. 97); magn. IV 64a, 94e; Reise IV 64a; Ch. Deville IV 628m, Diaphragmen III 131e; Barthol. Diaz III 577m,m (Tod burdy e. Cometen); Diorit IV 580a, Dove IV 69a (magn.); Drachenbaum+ H5m, 95me; Drud V17e-18a (feiner Arbeiten Freunden vorgelegt), Duida (Berg) V 56e (leuchtend), Duperrey IV 101a, burdwanbert II 86m (bie beiße Bone); Dzaifan-Gee (Dfaifang-G.) IV 69m (nabe am), 455a; V81m | chinej. Dzungarei+ (Df- IV455a) I434m; IV86e-87a, 455a: [Endwunkt feiner Reife] IV 86e-87a; eruptive Granit-Bededung V 81me. Granitmauern V 82a; Greuze I 434m, IV 206e; magu. Bariation I 434m :1 unterird. Ebbe u. Fluth IV488a; Edrifi II415m; IV383me, 509am 1 Ehrenberg: [ale Reisegefährte auf ber Reise im nördl. Afien] I(228m) 360m, IV 45e; V 36a, 87m; Moya V 36me : | "wiffenschaftlicher Chraeiz" .V 16am; Bulfane ber Eifel IV 518am,a (2mal besucht); [Gigenschaften] V 16am | Einbrud V 82m (tiefer); -brüde IV 351e, 467e : | Ginfing auf ihn IV 637e (Freiesleben), Ginschiffung II 410a; unterird. Gis (im Ural) IV 45e-46a, 169a | Electricität I [362-3a, U. 486a] 362a,m, 486m; Electrometer 1486a: | Elias-Berg IV(292e), 527e (2. 43); Élie de Beaumont IV 609e, 617m; Elton-See (SRugl.) IV 139am, 203a; empirisch fugl. Erfahrung 168am, 171m; Encke II414m, III50e; IV 190 (Brief), a; endogen f. Gestein, England IV 640m (Mineralien); Die gr. (ocean.) Entbedungen × II 266e-7a, 457m; Entwürfe I 432m, "eutzücken nich" II 22e; Eratosthenes II 435me (Grabmeff.), IV 158e-9a (Unichwellung unter b. Nouator); Ercilla II 124a (Araucana) | Erbbeben (sg.*) (Erberfchutt.) [+ -ftoge] 1210me, 1e-2a, 3all, mlle, 442m,e; IV [216-7a (Erfahrungen, Beobb. u. Folgen viele Sahre lang in ben verschiebenften Gegenden u. von ber verschiedensten Art)]: Beob. IV 216a,m; [Erscheinungen] IV 222m, lange Gewohnheit IV 216m, langes IV 216am* (in e. Balbe, absteigen); auf bem Meer IV 229am, am (Rollen der Wogen, nugeheure Wellen); Thiere babei IV 494a, Urfach IV 488a T Erde, Erb-: -erschütt. f. Erbbeben, was er von der E. gesehn hat 1376e, -halfte IV87a (2 durchreift), -magnetismus f. bas Stild Magnetismus; -ftoge [# -beben] I 213a,e (-stoß), 222a, 442e, 3e; III 89m, IV 114a (übergroße Bahl); -striche I 171a (verschiedenste); -theile (die er gesehn, in benen er gewesen) fogl. Bemifphare, Welttheil] 1262a, 434m; -umfang 1420m, -umfeglung 1432m (Plan einer), unter ber E. III 71m, innere Barme IV 234m | Erfahrung fogt. empir.] II 420a; III 338e, 341e-2a, 547e, 588e; IV 494a; pl. -en IV 206e, 222m; V 70a: | Erhebungen IV 361a (manerartige) | Erinnerung IV 358e (alte: von der amer. Reije); pl. -en 1458e (frohe), 115m, 111347e: etwas noch erleben 1436m, Ad. Erman IV 567e, Ericeinungen V 92e; Erstannen III 165m, V74e-75a (79m); Espelde (Begleiter am Jorullo) IV 563a, am; [Etymologien] II421m,e | Europa [j. Rüdfehr]: Alcor III 66a, Bergwerke IV 94a, Eid-Magnetismus 1434m; nach E. gebracht V 32a, 35a; ehe er C. verließ 111589a: Jul. Wilh. Ewald IV 450a, Grcurfion IV 518a | Expedition [f. bef. amer. n. affat. Reife] IV 353e, pl. -en IV 134e-5a (Rath zu E. für die Linien ohne Abw.) : Experiment IV 79a, Kächerpalme II 95me, Ruy Falero II 488am; banmartige Farren II 190a, 426a; S. Fé (Reu-Mex.) IV 593e-4a (geogr. Bestimm.), Felegrate IV 240e | Fernrohr III 83am, 544a: auf bem Cotopaxi IV 574e, Racht-F. IV 207e; Prony'sches magnetisches I 436e; IV 64m, 117a, 125e, 6am T pl. -röhre III 69a | die 4 Festlande der Alten 1471e-2a, Fenerkigeln III 622m, Fichtelgeb. [vgl. frant.] 1262m, Fichten 1296m, Fifche f. Bult. Quito's; Kleiß IV 309m, V5m; de Fleurieu IV 592e | Fluß: -gegenden 1186m, -net ib. (zw. bem Orinoco n. Amageneuftr.), -reife (in Silbam.) [= -fcbiff.] IV 113e; -fcbifffahrt [= -reife] IV 497e-8all, 8a (bei Nacht auf e. Infel ob. am Ufer) | Formationen: Alter V93a; Alternang V92e, 93e; Bräludiren V(74me) 93e; Übergang V92e, 93 (allmähl. U. durch innere Entwicki.): Bultane von Formofa IV (404m) 584a; Georg Forster+ 1345e; II5m, 72a; Fourier IV 244m | Bulfan am rio de la Fragua IV 453me, 547am; ob. volcan de la Fragua IV 547am, 606e-7a, 7a (au bereisen) Tim Franken [f. Haidberg] IV148e, 632me (Reife 1795 burch R., b. Schweig u. Oberital.); im frantischen Fichtelgeb. IV 208e Tin Frantreich [vgl. Paris] 1437m (18 Jahre lang), IV 624a: im fühl. 1347e, IV64a: magn. B. S. IV61m, 64a: Joh. Franz III53me, 204m-5a (5a), 7-8a (8a), 480m-2 | Freiberg: Aufenthalt IV112me (1828), Stubien auf ber Bergafab. V 94a; in den Gruben: magn. Abw. IV 132e; m. Reig. IV 112me, 187e-8m; Grube Churpring IV 187e : Freiesleben IV 187e, 637e,e (Reife 1792 in Bohmen, fpater b. Schweig; Ginfl. auf f. Ausbildung) | [für Freiheit] (vgl. Stlaverei) II 235mile, 399a: vom ipan. Amer. II 88am, gleiche Berechtigung II 234e, Despotismus II 217m, gesettliche Fr. IV 593a, Königthum II 185a : große Frende III 480m [Freund [vgl. befreundet] 1474a, 6a, 480e; 1150a, 72a, 112m, 123m, 6a, 262m, 326m, 376m, 397e, 406e, 414m, 426m, 436e, 455e-6a, 8e, 476a, 480e, 504a; III 45e, 50e, 66e, 72e, 83m, 136a, 146a, 159m, 172a, 234e, 468m, 480m, 492a, 7a, 515e (564e); IV 27a, 40a, 86e, 163a, 9a,e, 173e, 235m, 259e, 277m, 347m, 380m, 408a, 450a, 468e, 475a, 482a, 6m, 8e, 510e, 6m, 533e, 561e, 581e-2a, 597a, 610e, 4a, 6e, 9e, 622m, 640m; V31e, 75e, 80e, 87m: berühmter V15m, ebler II62e, hochverehrter IV (593m), inniger IV 518a; theurer II 68a; IV 387e, 526e, 609e; vieljähriger II 65e; IV 101a, 190a, 360m, 466a, 609e, 634m; V94m; werther V17a T pl. Freunde I393m, 433m, 480e; III166e, 274a, 543e; V6m, 17e: eingelaben IV 128e : Freundinn III 362e | Freundschaft III401e, 436a; IV 628m; freundschaftlich III644m | Freytag (Ge. Wilh.) II50a,e; Fries V8a, Fried. Friesen IV196m, Frislanda II 462a, Jul. Frobel IV 541m, Frühlings-Klima III 451am (immer gleiches), Fusi-jama (Berg auf Nipon) V(41a) 55a; ju Fuß reisend IV264e-5a (Quindiu), Rufreife I 461a; Galicien I 262m, II 410a; J. G. Galle II 487a, 504a; III 66e, 111e, 136a, 364me, 435e-6a, 515e-6; gaivanifche Bersuche V 91m, Ganges 115m, garua f. Peru | Gas: Analyse, Busam. mensetung IV 258e-9m (9m), 511e-2m; -Arten 1403a : Gauss II 376m, III (280m) 7a | mit Gay-Lussac (u. meift auf ber Reise in Ital.;0 was to nicht ift,* was nicht mit ihm ist) I480e*: analyse de l'air atmosph. [vgl. Luft] IV 510mo, nach Berlin IV 108m, Gas IV 259mo (Analyfe), Reife burch (nach) Ital. (u. die Schweig 1805: IV 624a) [f. viele Gl.] IV (64a) 108m, 181me, 249a; Luft [vgl. air] IV 248e-9a, 259mo (Analyfe) | magn.: Beobb. ufw. IV64a, 117a, 125e; Intenf. IV 181m : in Neapel IV 484e, Quellen von Nocera IV 248e-9a, phlegr. Kelber IV 604a, Reise f. Stal.; in Rom IV 117a, 125e, 466e; Sauerstoff IV 248e-9a, Schweiz f. Ital. | Vefur: Ausbruch IV 274am, 489m; im Rrater IV 181m : | Bujammenleben V8e : | Gebirgearten [= Geftein]: Alter V 94all, ber Andes 1250am, unpassenbe Beneunungen IV 468am, gesammelte sf. bp. Mineralien IV 640m, allmähl. Übergang V93, Umwandlung I(274m) 462m, uranfängliche: [Burndnahme bes Ausbruds] V67am, 89me [Gebirge-: -Beobl. IV94m-95a (magn.), -Magnetiemue IV 148e-9a; -reifen I 435a (Beschwerben), IV 110a; -züge IV 609me (Richtung) | Gefährten f. Reifegef., Gefress (in Franken) IV 208e, Gefühl II 68a, Behilfen f. Belfer, Beiftesthätigkeit V 16a | geognoftisch: Musbilbung IV 637e, Fußreise I461a, Horizont V (74a) 94a, Reise IV 632me | Geographie: alte 1471e-2a, mythifche II [405-6m]] g-ifch: Ortlicht. nach ihm benannt f. benannt, Untersuchungen III367e-8a : | Geologie: bleibt nicht stehn V 89e, vergleichende V (72a) 92e T g-ische Arbeiten IV 546a || Georginen IV 339a, Gepact IV 498a, Gerard (baron Fr., Maler) II 123m,

ibm geschenkt f. Rarte; ibm geschickt IV 616e, V37am | Bestein [= Bebirgsarten] X: Benennungen 1457am; endogenes, erogenes ib., e; V59m, 89m : | fönigs. Gestirne III 209a; Gewitter I 362m-3a, 486a; Gilbert IV 592a (über ben Tradyt vom Toluca), Gillis IV 553a; Glimmerschiefer IV216a (Gegenden), 265a,m, e-6a,m; gliicklicher Umffant 1375e, Gueiß IV 566e | Gold X: in Afien II 421m; Sage, Mythe vom heiligen I 395e, III 624a; -lander II 416e : | Golfftrom I 477e, II 484e-5a (5a); Göttingen IV586e-7a (Bibliethef); St. Gotthard-Hofpig: magnet. IV 111a (Reig.), 181m (Intenf.) | Granit [a. Altai] I [261e-3a] 273a, 458m X; IV 245e-6a: im nördi. Afien I 261e-2; V 67e, 81me; -bante [a. Altai] IV 361a, 572e-3a; -Bedeckung Volme (in Aficn), -berge V98am, Gegenten IV216a, geschichteter V78m, -mauern [a. Altai] IV573a, öfter pluton. V70a, -Quellen V78m, zu Thenschiefer [a. Aliai] 1458m, uranfänglich V67am [Buriidnahme bes Ausbruds], in Venezuela V78m | Granitit [a. Kolywan] V78a, Gregorius ven Naziang II 112m, Greis [vgl. Alter] V 4m, griech. Schriftsteller II 112m (Übersetungen), Wilh. Grimm II 113m (Brief), Größe V22a | Gruben [= Bergwerke, Schachte]: -ban I 458e, -bane IV 238a (febr bobe); in G. III 71am, -licht IV 512a, -wetter IV 511e-2a (Analyse): v. Gruner V94a (in Freiberg) | Griinstein: mehrcre taufend Schichten abwechselnd V74e-75a, 93e [Guacamayo (Bulf. in Quito): Getofe 1238m, IV 533e : | guacharo V 33m | Guaillabamba (Dorf in Quite) IV 357m, 613me: Bafalt IV 462a, 613m; Site IV 613e; That IV 462a, 613me : Guamote (bei Richamba) IV 463m,e | Guanaxuato: bei [vgl. MB] IV 245me, Bergwerke f. Gruben; bramidos (Getofe) I 216m, IV 226m; Breite (von H. bestimmt) IV 42a, 434a; Betoje f. bram.; Gruben, Bergwerfe IV 41e-42a, ib. (Temper. gegen bie außere Luft); Sochebene IV 432m, Bibe IV 434a, in NW V74e-75a (Wieberfehr u. Wechsel ber Schichten), Temper. IV 42a; Valenciana IV 41e-42a, 167a: | rio Guancabamba od. Chamaya (bei Rentema) IV 497e,e (Temper.); Guangamarca 1278m, Guano V35a (nach Enr. gebracht) | Guanfce (Quito): hacienda IV 462e, 3a; Tracht IV 462e: Guaraco (Berg) V 56e (lenchtent) | Guatemala (Land): handschriftl. Rarten, die er befaß IV 538a; iber bie Bulfane von G. u. Nicaragua IV 537e-8a,e: erweitert von L. v. Buch IV 538a T Guayaquil III 131e: Fahrt von G. nach Acapulco (März 1803) IV 308e-9a, Aufenthalt V 31a; Cotopaxi IV 575m (Donner gehort), V 31a (ohne Schnee); Safen IV 575m, lagartero öffl. bavon IV 497m; magn. Neig. I428e; IV72m, 109a : | guaycos IV573a | la Guayra: Hafen IV 180e; magn. IV 110e (Reig.), 180e (Intenf.) : | Haidberg (in Franken) IV 148e-9a,m, 209e-210a (magn. Gigenschaft, Polarität); Hallein IV 512am, Ed. Hallmann IV 252a | Hambato V 52a X: Hochebene V 29me, 51e T banbidriftlich [f. Guatem.]: Mittheil. von Andern f. Rosmos T Hanno: Infel mit See IV (287e) 522me : Hanfteen IV 147e-8a (magn. Meffungen beim Nordlicht, bei Ha. abgedruckt), Carl Bened. Hase II 112m, W. Haftings II 5m+, Harana IV 108e (magn. Becb.), Bebungstinie II 423m (in Afien), Ed. Heis III 255-ba, minter beiter V 4m; Belfer, Gebülfen, Theilnehmer bei f. Arbeiten [vgl. Sülfe] IV 196m; G. v. Helmersen IV 169a | in beiben Bemifpharen [vgl. Erbtheil, Belttheil] 1 240m, III 71m; in ber fübl. H-e [vgl. Sübamer.] III 131e, 211e (langer Anfenthalt); IV 103a : Serborifiren V 80am, Hergen (in Madrid) IV 481m | Carolina Herschel III 362e; John Herschel III 351am, 391e (Capreise), 529a (Saturnétrabb.), 644m (Urannétrabb.) : F. H. Heffe IV 538e (Bulfane Centr. Umer.'s), König von Betrurien IV 640m | Himalaya: Schneegrenze I 358am [483-4], 3am, 4m; Zusammenhang IV 584a (mit China) | Simmel: ~ blane III 72. (390m), blaner III 390m; ~ bedefe III 352am, Düsterbeit III 143m-4a, Öffnungen III 352me T füblicher III 151am X, 196a X: Anmuth 189a, Ginbrud III (352am); fiiller Glanz II 68a, III 88a | Hindu-kho X II 188am, 424e: Fortf. Des Kuen-lün ib., IV 379e; [nmgefehrt] IV 610e : Sitze IV 613me (an Stellen in Quito), Hiuen-thfang j. OMarco Polo, Will. Hodges II 5m (Ganges) | Ernst Hofmann: sib. Reisebegleiter IV387e, 597a; -gefährte IV347m | Soben: auf S. (Berghöhen) in Amer. I 121e, 143a, 190e, 336e, 354m, 441m; III 72ell, 451m, 496a, 589m; IV 41a (m, 42a), 94e-95a, 110e-1a, 181am, 216a, 238am, 265a; -beftimm. f. -meffungen, Ginfluß f. Omagnet., Erdbeben IV 216a; auf S. in Europa IV 111am, in Mexico IV 312a T -meffungen (-bestimmungen) [vgl. hypfometr., Meffungen; # Barom. Meff.] IV [623e-6a]: in Silbamer. u. Mexico IV (41a, 453), [623e-4m] 3e; V51am; in Mexico IV 434-5a, 565e; Berfahren, Apparate IV [624-6a]: fie geschahen mit Ramsden'ichen Gefäß - Barometern IV 624am; Torricelli'iche Röhren IV 624a, m-5m | Honda (am Magtalenenstr.) IV 497e; Hornblente IV 471a, 8mell (in Bulf.), 636e; Hradfchina (Ugram) III 608a, Huehuetoca IV 434a, runbliche Bügel V 44e; Bulfe, Beiftand bei f. Arbeiten [val. Belfer] V16e-17m (Buschmann); Hybrites II 419a X | Sygremeter III 590a: -Meffungen 1360m, III 89a; von Sauffure III 89a: Hylacomilus 173me, II 490e; Hyperboreer II 421me, hypfometrisch [vgl. Hyperboreer IV 41a (Beobb.) | Ibague: valle del Carrajal IV 527e; von ba Tolima gemeffen ib., V50e: Ibarra V33a, 53m; Iliniffa IV 284a, 520m (Ubbilb.); Imbaburu V 33am (nur wenige Stunden in f. Nabe) | Inca: Baber IV 238am, Runftstraße f. pernan. : Indien II 430e (mannigfacher Begriff), 2e-3a [Geogr.]; er reift im Innern großer Lanber (nicht an ben Ruften ufw.) II (86m), In-fchan (Geb.) IV 384a; Juftitut (fraug.) I432e (Parifer, Situng), II (12m), IV 380m, V 34e (Bericht über Mona) | Inftrumente [f. magn. u. einzelne] I434m, 6e; III 131ell, 589e-590a; IV (64m) 132e, 334m, 345a; sg. -ment (*): auf Bergen IV 569m, von Borda (magn.) IV 113ell-4a*, zu Böhenmeff. IV 624a*, lichtschwache HI 211m, unwollt.

III 390m : | Intereffe (für e. Sache) IV 77e, was ihn intereffirt (bat) IV 615m: Irthum IV [259e-261a ob er einen begangen babe?] | Irtyfch (Fl.) IV 206m: Diorit V84m, Granitbante auf Thonichiefer V 82e-83; oberer V84m, 98a; Schifffahrt V82e-83, 84m; -Thal I262e : | ifodmiamijch I 193m | Sfothermen I [340am; A. 480a,m] 439m; I [458a, IV [59me]; ifotherm IV244m (Flachen), V92me (Linien) : el-Istachri II 446m, Ifthmen-Theorie II 476me | Italien: magn. IV 64a, 94e (Intenf.) | Reise: 1795 burch Oberit, IV 632me; 1805 mit Gay-Luffac burch 3t. u. Die Schweiz (IV624a) IV 64a, 108m | Ixtlilxochitl II 480m; Iztaccihuatl IV 348e (Meffing), 520a | cerro del Jacal (Mer.): Obfibion I 464m: IV 482m, 632a: E. Jacquet II 466me, Jaen de Bracamoros (Brev.) IV 497m, Jahre V 4m (fast 90) | Jahrhundert: vor einem halben 3. 1486e, 1190m, IV 432m (623m); mehr als ein halbes V 9e; im vorigen 1458e: Jaik (Kl.) IV 139m, Jalapa IV 527me (fl. Ebene babei: Popocat. gemeffen). bei Jamaica 1329e; Japan IV 398a (Bullone), japan. ib. (Enchel.); jardinillos (bei Cuba) II56m, Jafpie I460m; Java: Salfen IV (264a) 513m: Thom. Jefferson IV 593m,m (Copie ber Rarte Reu-Span.): los Joanes (bei Guanag.) IV 245e | - Jorullo (Bulfan) [f. meift Art.] IV 312e, 334a, 8am, 9am, 340a [344m-5; U. 562e-3a, 5am, 6e-7a]; Mb. bilbung [= Beichn.] IV 312e, 523m (A. 22), 562e; Arbeiten ba IV 546a | 2 Bache (fl. Flüffe I230e) [vgl. Cuitimba]: Temper. I230e; IV 338am, 340a : | burch Humb. zuerft bekannt gemacht IV 334all, 562e; furger Bericht IV 562e; Beider., Besteigung IV [344m-5; 4e]; Breite IV 546a (viell. falich), 564me; rio le Cuitimba [vgl. Bache] IV 563e, Gingeb. f. Nachr., Relbipath IV 566e, 2 fl. Flüfte f. Bache, Gebirgsarten fa. Rrater, vgl. geogn.] IV344a; Gegent [vgl. Topogr.] IV 339am, 340a; geogn. [vgl. Gebirgearten IV 340a; Granitstiide IV 312e, 345; handschr. f. Nachr., Bebung bes Botens IV 340mll, [trüber himmel] IV 546a | Bibe IV 533m, -en IV 565e-6a: -farte j. Blan: | hornitos IV 339e, 340e-1a, am,ell, 2aml, 627e; Sügel (sg.) IV 342e-3a, 6 S. IV 347e-8a; Judianer-Bauschen IV 339me, 340a, 565a, am (Wirth); Inftrumente IV 334m, 345a; Rarte [val. Plan] IV 342e-3a, 564a | Rrater: Barom, IV 566a, Gebirgsarten IV 355, im IV 480me; er gelangt tief in ben R. IV 334m, 344me, 5a, 566a T Lava IV 344e: eingebachne Stiicke IV 345m, 566e; Divin IV 480me; -ftrom IV 334m, 344e, 480me, 566a : Temper. ber Buft IV 346m, malpais IV 342m; Meffung IV 340m, -en IV 334a; Mirador IV 339e, Gage von Monden IV 565am | Nachrichten [vgl. Bericht]: pon Gingebornen IV 337me, 565am; H.'s frühere R. u. Mittheil. IV 562e-3a, handschriftl. IV 336a, neuere IV 562e-3m, Quellen IV 563a: fein Plan noch Sobentarte IV 562e; playas IV 341e, 565a,ell; Sage i. Monche, ichwarzer Bultan IV 339e, Temper. f. Luft; Topogr. [vgl. Gegent] IV 334a, 562ell; 2 Wafferfalle IV 538a, Weg IV 638m, Birth f. Ind. Sanschen; Zeichnung [# Abbild.] I449e-450a, IV 538a; Zeit IV 341e - | Journal [f. Tagebuch, Reifej.] IV 196m [magn.], S. Juan del Rio (Queretaro) IV 434a | Jugend: - Arbeiten IV 481a, frobe Erinnerungen 1458e; frühe III71a, V 16am; [eretische Pflangen] II95m : | Stan. Julien IV169e, 380me, 2a (402e), 454m, 513a, 584a, 610m; V(41a) 55a; Junghuhn IV 427am (ichidt ihm Lava aus Java), 471e (it. Trachpte) Jupiter: bei Tage gefehn III 72e-73a, 84am; Trabanten-Berfinfterungen III 72e-73a | Jura : - Formation IV 632e; - Ralfftein IV [632m-3a]: Mame IV 474e (von H. eingeführt), 632e : Kainsk (beim Altai) V 81m. D. L. G. Karften IV 189e-190a | Rarte IV 320e, 607m (catalanifche) T pl. -en IV 548a, 554am: -blatt III 167a (Sterne) | Kaspapyrus II 418m X, Katharinenburg II 411e, Katschkanar (Berg im Ural) IV 209m, Katunia (bober Berg im Altai) V83e, Kholfum V83e-84a (Schneealpen, Schiefer, 17 Schneeberge), Kirchenfürst III 165m (über Meteorsteine) | Kirghifen+ I 458m, 492a; II 246e; -Sterpe I 492a; IV 139am (Linie ohne Abw.), 161e (mittlere) : Rlage IV 134e-5a (5a) | Jul. v. Klaproth flettre à H. f. Art.] IV382a, 513a; V(41a) 55a | M. H. Klaproth V34e-35a: Mona V35e, 36a, 54a | Roblenjäde II 485m X, III 351am, 2 (Erfl. ber Schwarze); -fchiefer IV512a T Kolywan-See V 81m: Granitit V 78am; Granitmauern V81m, 84a : Rofaten-Borpoften IV 206m | Rrafte: Ab. nahme V(4m), abnehmende V16a; "nach dem Maaß meiner R." III3m, V8e; Migtrauen in die ihm iibrig gebliebenen II 395e : Rranich (Sternbilb) III 132a; Krasnaja Jarki (Sibir.) IV 206me, Krasnojarski I 441m; bas fiibl. Rreng II 486 × (all); III 338e (Erleuchtung beim Aufgang), 361e-2a × (a Doppelftern); Kruglaja sopka IV 224m | Kuen-lün [i, Hindukho] IV 454m, 607m, 8a, 610m,e: Bujammenhang feiner Richtungelinie mit ber Sentung im Beden bes Mittelmeers IV 609me : Runft f. Malerei, C. S. Kunth 1461a (Fugreise), Kupffer IV173e, er reift nicht bloß an ben Küften [vgl. im Innern] II86m; Abtei Laach, Laacher See IV518a | Lactacunga IV 364m, 577m (Aufenthalt): in Trümmern, Documente aus ben Archiven über die Zerstörungen IV 577m : | lagartero f. Guayaquil || Band: u. Meer IV 588a (Berhaltn.), auf t. E. u. gur Gee I 210m; -reije IV 113e (in Giibamer.)] Länder: [Geftalt] II476me; Bolum I 319e-320a, 475a; westliche g. II 438m (gealindet) | Landung IV 113m (in Cumana), Längen-Bestimmung II 484e | Lans le Bourg (am Ruß bes mont Cenis): magn. IV111a (Reig.), 181m (Intenf.) : Laplace 1433m, V 8e (20 Jahre mit ihm aufammen); Juan de Larea (in Dnito) V 32am. Lassen II 426am, lange Laufbahn I 31e | Lava: Anziehung IV 112m (181e), Mangel IV 571m (in ben Bult. Sübamer.'s); -firome IV 353e-4a (Unterichied gw. fcmalen n. ganglichem Mangel), 4me (fcmale) T Leben [vgl. erleben] 1375e: vielbewegtes I S. Vam, 3e, 17e; V4m; cfrafte V4m (Mbnahme) : | Lehrer [vgl. arbeiten] I 402e; II 72a, 455e-6a; IV 210a:

V 15m (Böckh), 73a (Werner); Leibnitz IV 203me, Lemm IV 581e-2a | Lepsius III 206m-7a: Brief aus Agypten II 402me, 6me : Letronne III 159m; Leucit IV 469m, -tophyr IV 619m; Licht I 349e (birectes u. gerftreutes), -bilb f. Mond | Lima [vgl. Callao]: von L. nach Acapulco 1143a, Erbftoge 1213e; magn. Beob. IV 102e-3a, 9a; [fiibl. Ende ber Reife] IV 103a : Bernh. v. Lindenau III564e, Lindner (Brof. an b. Bergichule in Mer.) IV 625a, litterarische Studien II 420a | Llanos [vgl, Caracas] II 444a, III 74a: Erdbeben IV 216a; Zodiacallicht I 143a, 6e; III 589m] Reg: Gefc. u. Erfindung II [469-472 (aus bem 6ten Bb. bes examen eritique)], IV 56me : in London II 5m, S. Lorenzo f. Callao, cerros de S. Lucar IV 556a | Luft: -brud 1479am; Feuchtigfeit 1360m, 485m; -fpiegelung III 74a, Temper. IV 241a, Tredenheit 1360am; Busammenjetzung, Bestandtheile 1332e-3a; IV 248e-9a, 460m, 510m : S. Luis (Quito) IV 462e | S. Ant. de Lulumbamba IV 181a; maqu. IV 111a (Reig.), 181a (Juteuf.): Lydit cb. Indischer Stein V (71m) 91m, Lyktonien II 153e, Maage IV 187e, Mädler III 543e, Madrid IV 481me (Minerafogen) | Magbatenenstrom (rio de la Magdalena, rio M.) IV 497e-8a: aftren. Anjnahme IV 259m, 556a; Beschiffung [= Kabrt] IV 556a; Kabrt [= Beidiff.] IV 497e-8a (aufwarts), 7e (52 Tage); Bobenbestimmungen IV 623e, Steigen IV 497e-8all, Strede IV 497m; Temper. IV 497m, e-8a; That IV 264e-5a: | Magellanische Wolfen III 341e-2a, 7e; + magnetifch, Magnetismus bilben ein bef. Stiid am Enbe biefes großen Mphabets; Mahates (am Magdalenenftr.) IV497e, Malafpina IV443a (Handschriften in den Archiven in Mexico), Malerei II (82m), Mallet IV 487e (Rritif ber Erbbeben), Mämpel IV 196m; Mariara IV 246a,m; Marten für Meer-Niveau 1474m, Marmato IV 189e (magn. Mbw.), Marfeille III 620e (Aufenthalt zur Zeit ber agppt. Erpeb.), S. Marta IV 258a (berrs. Anficht der sierras nevadas von Turbaco ans); Mathieu III 274a. IV 108a; Maulthier IV 216am (wegen Erdbebens absteigen), pl. -e IV 341m (einfinken); rio Mayo (in Pafto): Bimsftein IV 366e-7a (483m), 641m; Maypures [f. Atures] IV 497a (Cataracte, Quelle im Balbe) | Meer [vgl. See] 1331me: Erbbeben IV 216a; Rivean 1474m, 6m; Tiefe 1475m (gegen die Bobe der Berge), am M-eaufer 1143a; febr bobe Bellen IV 309a,a (Sohe gemeffen); ungeheure B. IV 229am : Meinung IV 240e, 584a (geandert); Melloni III 497a, Mendana II 480a | Mendelsfohn-Bartholdy'icher Garten (in Berlin; von Abr. M.): magn. Beeb. IV (125e) 147m; Nathan Mendelsfohn IV196m; Mendoza: tratado de navegacion IV 113m (in Cumana) | Merkur: Durchgang vor ber Sonnenscheibe III 398e (9 Rov. 1802), 537e; feine Umbiillung III 537e : Mêru IV 558m | Meffung (en) [f. barometr., Soben] I 450a; IV 432a, 526am, 555e; V 50me: trigonometrische (von Bergen) III 509m; IV 292m, ell, 354e, 527me, 575a; V51a: meteorologische Stationen f. magnet.; Meteorsteine

1402e-3a; III 165m (Angerung e. Kirchenfürften), 608a | - Mexico (Reife u. Aufenthalt in M. 2) über M.) A. Land 1296me, IV 593m (vom Marg 1803 bis Febr. 1804); auch Neu-Spanien gen. (0) | B. Mericaner (**), C. mericanifch (*) [f. Comet] ||: Umeifen II 422m, Uftronomie III 485e-6a**; Anfenthalt IV 564m, (593m vom März 1803 bis Febr. 1804); Barom., barometr. j. Boben | Berge IV311e (Ortobefinnmungen) | Bergwerke [f. Bergw.: Temper. ber Tieje] IV 614m: in B-en III71m, IV 94a : Bodengestaltung IV 593a (Ginfluß); Corbilleren III 72me; IV 283a, 614m; Gifenmaffe I 134a | Gebirge IV 41a; Carten IV 471a, 632a : | Banbidrift* [= agtet.] III 562m, 577e | | Bedebene I 202m, 262m; III (498a), V 74e*: Ginflug biefer Geftalt IV 593a; Boben: 3w. der Stadt Mex. u. S. Fé IV 593a,m: nach H.'s barometr. Nivellirungen IV 433m, 4-5a; gegen bie sierra Madre IV (452e) 592e; Brefit IV 432m-3a, geogn. Brofile V 89m T Hoderenen III 498a : | Sochland II 422m; IV 145am*, 466m (471a); Bechthäler 1296m : | Boben [a. Bochebene] IV 312a: -bestimmungen IV623e; Deffung(en) IV432e, 593m; nach i. Barom. Meffungen [a. Sochebene] IV 565e : | feine Rarte (große R. IV 312a°, 564e; General-R. IV 593me°) IV 440a: Analyje IV 593e°, Copie an Jefferson IV 593mo, Materialien IV 593meo, in ber Stabt Mex. gezeichnet IV 564e, [was darauf fteht] IV 594mo || Meffungen j. Höhen, Mond III 498a, barem. Rivellir. f. Hochebene, Obfibian I464m; Ortebestimm. f. Gl., OBerge, Bulf.; Polarstreifen IV 206e, Priefter III 486m* (bie Sterne beobachtend), Profil j. Bochebene, Queerspalte f. Bult.; Riid. funft IV86e, [Riidreife] IV593m; Schneegrenze IV419m, 526am; Sonne, anfinsterniß III 577e; Trachpte IV 614m; Tropengegend IV 623e, tropiicher Theil IV 593mo; Venus III 581m (randend) | Bulfane IV 329a, 466m, 481e: Abbitt. IV 520a; Gebirgearten [= Mineral.] IV 476e-7a, 480a; Mineralien IV 568me; Ortobestimmung IV 311e-2a, 2a, 545e-6a; Queerspalte Der B. von Meer zu Meer 1251am, 453a; IV 312-3m (2a), 343m, 540a : Barme III 57a, 4 Weltalter II 424a**, Zobiacallicht III (589m) -: | B. Stadt Mexico (meric.*) IV 434m, 625am: Archive IV 443a, 593m, 9a; Bellardoni IV 625m, Breite IV 434m; Sche IV 434m, 565e, 623e; Lindner IV 625a, die gr. Karte von Mexico gezeichnet IV 564e; Berjuche mit Quedfilber n. Torricelli'ichen Röhren IV 625am, Quedfilberftand IV 625a; Geen I 288a, III 589m*; Balaft bee Biceftinige [[480m -]] - Michuacan [j. Valladolid] IV 339am | Micuipampa (Bern) IV 41, 167a, 183e-4a: Breite IV 41a; Gruben [a. Gualg.] IV 41me (Temper. gegen die angere Luft), -waffer IV (238a); mina de Guadalupe IV499m; cerro de Gualgayoc II. jeine Griben IV41, 167a; Böbe IV 41a | magnet .: Aquator IV 88a, 101a, 183e-4a; Reigung IV 183e-4a || Mildftrage III211me, 2e, 589m; ber gr. Militschauer (Berg in Böhmen) IV 111am (magn. Reig.) || Mineralien (ob. Gebirgearten)

(bei, die von ihm aus Amer, mitgebrachten) IV345m, 366a, 466m, 7m, 472a, 8e, 9a, 480am, 592am, 632a, 5m [640m]: im Min. Cabinet gu Berlin IV 628a; Beftimmung IV 477a, 482a; Geburtsorter bemerkt IV 640m, gesammelt IV577e | Sammlung IV568me, 627a: in Neapel IV 484e; feine S. IV 472a, 592am; in Sammlungen gegeben IV 592a, 620e, 8a [640m] : | von ber fibir. Reise IV 580a | Graf Minto IV 200e-1m (Brief für Ervebt, für bie Linien ohne Abm.): Miffionare in Gubamer. III 622a, IV 547m; Mitarbeiter I 436e, IV 640m | was er aus Amer. mitgebracht hat [a. Mineralien] I 134a,e, 406mll: Gifenmaffe I 134a, 464m; Obfibian I 464m, organ. Refte IV316a; Sammlungen [vgl. Miner.] IV 466m, e, 7m, 477a : E. Mitscherlich IV 260m, 518e-9m (Gebirgsarten ber Eifel); Mitschiller V 94a; Mittelmeer X II 404m, IV 609e; Mittheilungen, Die ibm Berfonen machen III 529a, 617e, 620e, 644m; IV 567e; Cap. Alph. de Moges IV 528e, Minde IV 453me | Mout: Länder. Erde abgespiegelt II 440e; III (502e-3a) 543e, 4am; Aufsuchen III 496a+. Berge IV 615m, -finsterniß [vgl. roth] III 499e-500a, -flecten III 544a; afchfarbenes Licht III 496a+, Lichtbild III 505m; farbige Ringe IV 206e, 8a; roth (bei e. M-finsterniß) III 499e-500a, 541am; für bie Thiere III (511am) 546m, zerstreut bie Wolfen III 547e-8a : dinef. Mongolei IV 361a; Montan (Bern) IV 101a, 184a, a (magn. Reig.), 294m; Monte nuovo (bei Bozzueli) IV469m, 619m; Carlos Montufar III69m; IV 344m (Jorullo), 361me (Antifana), 526e, 533me; V32e; el Moral (bei Duinbin) IV 265a; Moran (bei Real del Monte) IV 434a, 614m; Mosenberg IV 518a | Mona: chem. Analyse V 35e, Bericht V 34e, Beschaff. V35e, Bestandtheile V34me; nach Europa gebracht V35a, 36a; Gebrauch IV 216e, bes Imbaburu V 37am; -Regel IV 216e, 491e; V 35m (Wanbern); fochen V 34e : | Mulalo (beim Cotopari) IV 366a, Otfr. Müller II 405-6m (5e), Muñoz II 476a, Murchifon IV 486m, Muja ob. Bijana II 426am X. fammelt Mufcheln I 26e, Mutis IV 624e (Apparat), Muyscas III 482me ||-Nacht: Pichincha gebort IV 534a, in Sibirien IV 206 T Rachte IV 229am: beobachten I 436e, 7a; Ermüdung IV 196m, in freier Luft I 146e; viele M. (beobachtend) IV 64m (9 binter einander), 126me (7-11), 196m] nächtlich I336m (Beobb.), V4m (Arbeitsamkeit) || nach f. Namen benannt f. benannt, Raphtha-Quelle f. Cariaco | Narym (Fl.) V 97e: Granitmauern V84am, 97e-98m | Matur: -beobachter II 58e; Erfaffung ber M-erfcheinungen im großen u. allg., in ibrem Bufammenbange: ber Natur ale eines Gangen I S. VI, VIIe; -ganges I 171a (Einbrud), -gefete V92e (Renntniß), großartige 1375e, -philosophie V92me (einige gr. Fragen), -fcenen 18 (große); -fcilberungen II 112m, III 88a; -fconheit II 86m (empfänglich für), -wiffenschaften I G. Ve (Beschäft. mit) : | C. F. Naumann V69m-70a | cerro de las Navajas (am Jacal) IV 209a, 638m: Obfibian IV 482m, 638m T Neapel IV 484e (1805): magn. IV 111a (Reig.), 181e

(Intenf.); Thomson'iche Mineral. Sammtung IV 484e : | Rebel 1342e || rio Negro: oberhalb S. Carlos IV 497a, Fabrt j. Reife, magn. Beob. IV 102e | Reise: [Ende ber R.] IV 102e, R. ju ihm III 621e-2a; R., Kabrt auf ihm IV113e : Temper. IV 497a,e (geringere); brannes Baffer IV 497e | Meigungen IV 8e; Reigungs-Nadel(n) IV (113e-4a), 187e-8m (amei) : Neptun IV 494e-5a, Nerciat I 402e | Neu-Granada: Corbilleren IV [553e-7 bie 3 Retten], 623e; Söhenbestimm. IV 623e, paramos IV 555e, Topogr. IV [553e-7]; Bultone IV 466m, 480a : | C. F. Neumann IV 382a. Reu-Spanien = Mexico; Neu-Valencia IV 245e-6a, V 78e (See) | Nicaragua: Gee IV 537m, Bulfane f. bei Guatemala : S. Nicolas de los ranchos (beim Bopccat.) IV349a, 527m; Nicolaus Raifer v. Rufil. IV 69m (auf i. Befehl), Nikolajew IV 132e (magn. Abw.); Nifhne-Tagilfk, N-Turinfk IV 209m | Niveau [f. übr. Meer] [474m (Marten); barom. Nivellirungen IV 433m (in Mexico), 434-5a T Nocera (Apenninen): Gebirgequelle IV 249a, 502a | Mordlicht I 202me: in Berlin 1806: IV 147e-8a, 207e-8m; Bufammenhang mit Cirrus-Bolfchen ob. beren Bilbung IV 144e-5all, 206meil; Convergenzpunfte IV 145m (Umbreben), 206; Ginwirk. auf Magnetismus IV 147m, Polarzonen I 202m, Schilberung eines D. in Sibirien IV 206, schwarze Strahlen IV 143e, in ben Tropen IV 202e : Mordpol III 360e-1a (Wächter), Oberbergmeifter IV 208e, jenfeits Des Obi I137m (Bflangen), objective Richtung I31e | Obfibian ff. Bimeftein; a. Jacal, Navajas] IV 366a, 482m; pl. -e (00) IV 209a, 632a: Berfchied. ber Ginschlüffe IV 481e-2a, Berbreitung IV 642a, in Bulfanen IV 482a : Deen II 423a X, S. Francisco Ocotlan (bei Buebla) IV 434m; C. v. Oeynhausen IV 165a, 277m; Olbers I414a (Brief), Digotlas IV 471a | Olivin IV 357m, 480a; -e IV 481a | J. Oltmanns: berechnet H.'s amerit. Sobenbestimmungen IV 623e | mit O .: Beobb. ber magn. Abw. u. Ungewitter 1436e; IV64m, 118a [126-8m], 198me; des Nordlichts IV 147e: Pedro de Oña II 124a (Arauco domado), Ophir II 414e || Orinoco [f. Balb] I(146e) 393e, II68a (484e), IV497am: Mündung bes Atabapo IV 497a, Cataracten I262m, Electr. burch Reibung I 194e-5a, Flufinetz zw. bem O. u. Amazonenstrom H86m, Höbenbestimmungen IV 623e, ber obere III 97e | Reise: burch bie Waldregion bes O. III 621e-2a, Ming- n. Landreise auf bem O. n. rio Negro IV 113e; -Reise IV 525a : Strede IV 497all; Temper. IV 497a,m; wilbe Bolter 11197e-98a, Bobiacal. licht I413e-4a | Bic ed. Bulkan von Orizaba IV (283m) 520am, 7me: Abbildung IV 520a; trigen. Meffung IV 527me, V 51a; Ortsbestimmung IV 527m : | A. S. Orfted IV 538e (Bultane Centr. Murer.'6) | aftron. Ort&. bestimmungen [f. OAsien], aftr. Bestimmung von Örtern (*) IV 593e-4a: in Mexico IV 311e-2a, 434-5a*, 527me (Berichtigung fallder), 564e, 593me; in Gübamer. IV 183e-4a*, 554m : | Orthoflas IV 468a (Name), Ofcillat. f. Magnetnabel; Orejeras (NW v. Gnanag.) V74e-75a, 93e;

Oxus II 420am, Pachuca IV 434a, Palacios j. Bernaldez; Balmen 1296meil (mit Fichten ausammen), 469me; papagayos IV 308e-9a, im Bapagape-Sturm IV537e; Papiere f. Reactiv- | paramos 1362m; III 451am, 485a; IV 555e (in Neu-Gran.); garita del paramo IV 265a || Paris, in Paris [i. Borlef.] IV 466e; Burifer (*): Aufenthalt: über 20 Sabre V8e, 1810-11: IV 466m, bis 1827: IV 185m; [neuerer] III 83m (banfiger); 1838: Il 124a, 475e-6a : | von Berlin nach B. I437a: Biblicthet II 436e-7a*; III 195m*, e*; IV 586e-7a; bureau des longit. V 8e; magnet. IV 68a (Intenj.), 108a (Neig.), 132e (Ubm.); Mufeum II82m*, Berfer III544a, Sammlungen* (jeine Mineral.) IV 592a (640m) | Sternwarte* 1108m, 392am; III 77e-78a (108e, 544a): langer Aufenthalt III 309a, V 8e | Paropanifus II 425a X, Bafigraphie f. Schriften | Pafto: Undesfette IV 209a, Bimsfrein IV 306e-7a, Corbillere IV 306e | Bulfan von P. IV 525e: Ranchfäule verschwindet × IV (328e) 559e: | los Pastos: Broving V33a; Bulfane IV 466m, 618a || Paturia (am Magbalenenftr.) IV 556a; Patzcuaro IV 339a (See), 565e (Bobe), 638me (Ameifenhaufen babei mit Metallfornern); Peking IV 70me (magn. Objervat. u. Beob.) Pelileo: Cingeborne V 35e; Gebirgsarten V 34me, 54a; Moya V 34e, Beg V53m, ind. Weiber V34e T Penipe I250m, IV462e (Suni 1802): Dorf IV 462e, 3a; Glimmerichiefer burchbrochen [vgl. Trachyt] I 250m; Plan V36e, 37a, 53m; Seilbrücke IV265e-6a, 462e (Juni 1802); Topogr. V37a. 53m: Tradyt IV462e-3a: ben Granit n. Glimmerschiefer [vgl. ibn burdbredent (bei P., am Auß bes Tunguragua) IV 463am, 4a: Berlftein [i. Perote] IV 366a | Perote A. Ort (pueblo): Caftell S. Carlos IV 570a; Berlftein IV 349e-350a, V 30e; venta de Soto, Trümmerfeld V30e] B. Coffer (cofre) von P. [i. bef. Urt.] IV351(e), [568m-570m Schilberung nach f. Besteigung]: Auficht IV 570a, Baume IV 569e; Befteigung, bestiegen IV 351a,m, 568e (winterl., 7 Rebr. 1804) [568m-570m]; Bimeffein IV 568e-9m (-Kelb), 9a (Beidnung); Breite bestimmt IV 569a, Bebirgsarten 1V351me, Gipfel IV 568e, Inftrumente IV 569m, Ratte IV 568e, fein Rrater IV 351m, Lage IV 568me, Lavastrom IV 351a, Meffungen IV 351a, [Schilberung] IV [568m-570m], Würfelfele IV 569m : | ein Berfer in Baris: Lander im Mond abgespiegelt II 440e, III 544am] verfifche Sprache I 402e, II (455e-6a) : | Peru fa. Omagnet. Aquator, Reig. uim.] II 124all, III 180am; pernanifch (*): Undeafette [= Corbill.] IV 88a: in Bergwerken [f. Bergw.: Temper. ber Tiefe] III 71m, IV 94a; Bemobner IV 229a; Corbilleren [= Unbest.] III 72me, 623e; IV 294am*; Ebene III 143e*, Erbbeben im Meer IV 229am; garua III 143m-4a, 171m; Bebirge IV 41a, Simmel III 144a, Sobenbestimm. IV 623e, Roblenfade III 351a, Runftftrage IV 238am*; Rüfte I 428me, II 460e-1a, III 88m, IV 229a; Magellanische Wolten III 347e; magn. [f. biefes Stüd | 1194a (Agnator, Jutenj.); Merkur-Durchgang III 398e, 537e; nördl. 1 194a,

Siid-Bolarlicht IV 125a; Sterne III88m, 143m-4a (verschleiert), 180am; Strömung* I 328m, 428me; Berftein. IV 294am, Boche III 467me* | Chrn. Peters IV 616e (Atna-Sfigge) | St. Petersburg: Afat, ber Biff. 1474me (Marten für Niveau), IV 69e (magnet. u. meteorol. Stationen): Central-Observatorium ib. : Betrefacte IV 294am | Bflangen I 371m. 486e-7, 8a: Die er in Amer. gefunden bat II 444a, in Afien I 137m; -Culturen I 349e, 481a; Familien I 366e-7m; Geogr. I 375e, 486e-7; V92me; Geschichte 1486e-7, gesellige 13741, Bertheilung V 92me : Bflicht V 16e-17a, phlegräische Felber IV 604a (1805), Phonolith IV 567a ||-Pichincha IV [285-6; 5m] 521e; Rucu-P. (ourd) * teg.) IV [285e-6] 521e: Abbitb. [vgl. Brofit] IV 520m; Felipe Aldas IV 286a, V 47me; groffart. Anblid 1241m, Unficht f. Brofil, gr. Arbeit über bie Besteigung u. ben Bultan überhaupt IV 520m; [Befuch (Kriihiabr 1802)] IV 286a, V 47me; nicht entzündet! IV 318e×, 553e; öftl. Felethurm I 122a, IV 286a; Flanunden f. Rrater; Gebirgearten* IV 487me, 631e; Geraufc IV 534a (in Quito gehört), gefehn III 69a; Geftalt IV 285m, 521e; -Geftein IV 636e | Bobe IV 291a, 631e; [einzelne S.] V 47e || Rrater* III 509m, IV 286 | westl. Rr. V 47me: blauliche Lichter, Flammen ib., 56e | feine Lavaströme IV571m, Lichter f. Rrater; Profil-Ausicht, topogr. Stige |bal. Abbild.] IV 285m, 521e; Rucu-P. f. allg. und Die Stellen mit *, Steinplatte V 47e, topogr. f. Brofil - | Bulfan ben Pico (agor. Infel) IV (291a) 523e (2. 24), Pigafetta IV56me (Log); pimelodes Cyclopum ob. prenadilla (Kischen) I (243a) 450a, V 32e; Bifang f. Mufa, Pifoje (bei Bopanan) IV 635m (Borphyr); rio Pisque (Quite) IV 357m, 462a; Planet III 581m (rauchenb); gegen Plato V 9m, 22a; Platowiche Steppe V 81e, Poggendorff IV 630me (Sihe bes Chimborazo); Poiffon I 397e, IV 488a (Urfach ber Erbbeben) | Bolar -: Giib-B-lichter IV 125a (in Bern), -ftern III 360e-1 × (fildlicher; 1a); -ftreifen I 441am, IV 206me; -Bonen (b. b. Wolfenstreifen) I 202m | Polarifation I 392am, Polarifcop III 108me || [polit. Umftante] 1437a | Marco Polo [f. Columbus]: Befdaft. mit ibm II 466m, Abulicht. mit Hiuen-thfang II 466me, auf Sumatra IV 584m : Polybius IV158e-9a (Anschwellung unter bem Agnator) | Popayan IV 250e: magnet. IV 110e (Reig.), 181a (Intenf.); von P. nach Quite IV 525e, Bultane IV 618a | Popocatepet l IV [348e-9] 520a, 7m [622m-6m]: Abbild. IV 520a; Afchen-Auswurf IV 318e, 553e | Craveri: Auffatz gegen C. IV 623e, 6m; C.'s Borwurf IV 624m : | Cone IV 622e; nicht entgündet! X IV318e, 553e; nicht ben Gipfel erstiegen IV624m | Bobe IV292e [622m, Gam], V51a: viel geringere IV 623m; mit Humb, übereinstimmen IV 623a, 6am; Borwurf IV 624m : | Lage IV 520a, malpais ob. Lavafelt IV [348e-9] | trigen. Meffung IV 292e, 318e, 348e, 526m [622m]; V 51a: 24 Jan. 1804: IV 553e, 622e - Berphyr IV 618am (H. foll ben Git ber Bulfane ber Andes in einen P. gefett haben), a (vult. Gebirgsart); pl. Perphyre

IV 614m, 8a,a (Trapp-B.), 638am (quarzfreie); Borphyrichiefer IV 567a] Portici: magn. IV 111a (Reig.), 181e (Intenf.) : | Portocabello IV 245e-6a, V78e; Prag IV111m (magn. Reig.), prenadilla = pimelodes; Profile IV 351a; V 82e-83a (am Irtyfch), 89m; Prony [val. Fernrohr] I433m | Ptolemaus: Optif II 436e-7a, III 53m; Sausfrit-Mamen II 440a : Bublifunt V9e (Aufmertf. feinen Arbeiten geschentt), Puebla (Mer.) IV 434m (Breite, Bobe); rio Puela (bei Benipe) IV 462e, 3a | Purace U. Dorf: Ind. Dörschen am Abhang bes Bult. IV 40e, Sobe ib.; magn. IV 110e (Reig.), 181a (Intenj.) T B. Bultan: Abhang j. Dorf, Flug IV 250m, -Geftein IV 636e, Gipfel IV 110e (magn. Reig.), Rrater IV 526e-7a (Bobe), teine Lavaströme IV571m; magn. [Reig. f. Gipfel] Intenf. IV95a, 181a || Pusambio (Fl.) IV 250m,e; Putumayo (Fl.) IV 453me (Monche), Byramide bes C. Ceftius V98a | Quarg: am Chimborazo IV 620e, in Quito IV 464a; in Gildamer. I 278me, 464a : Quedfilber II 415m X, IV 625am (Berfuche in Mexico) | Quellen I 229m: heiße I 228m, febr h. IV [245m-6]; febr bobe IV 238am; Temper. I 228m; IV 233e-4a,m, 496e||-7a, 8m; Quellwaffer IV 233e-4a (bie er getrunten) : | Queretaro IV 434a, Quinche (Berg R v. Quito) IV 209a || Quindiu IV 264e-5m, 6a: Andes I 278a; azufral IV 265am, 6a, 514a; beschwerl. Übergang über bie Central-Corbillere IV 264e-5a; Glimmerschiefer IV 265a,m; quebrada IV 265a Schwefel 1278a; IV 265m, 6a: -bach IV 265m, -bampfe (Ausbruch beiger) IV 265am, 6a: | Schwindel IV 265am, Temper. IV 265m: | Quito A. Brob.: Abreife V 47e, Andesfette [= Cord.] IV 462a, Ankunft V 32m, Bafalt IV 462a, Bergebenen III 498a; Corbilleren [= Anbest.] III 72me; IV 283a, 329a, 354me, 481e, 5e, 623e; Gingeborne IV 521me, Erdftege 1213e, Gebirgearten [a. Buft.] IV 463m-4a, 481e | Sochebene [a. ORcife] III 589m, -en IV 462am; Hochgebirge IV 521me; Hochsand I 213e, IV 634m, V 53e : Söbenbestimmungen IV 623e, magn. Beob. IV 102e-3a, Meffungen IV 520e, Mond III 498a, Polarstreifen IV 206e | Reise IV 103all: V 33am, 53m: vom Januar-Juli 1802: V 53m, auf ber Sochebene Suni 1802: IV [462-4a] : Reliefform IV 573me; Schneegrenze, -linie IV 520e, Ime (Renntniß ber Gingebornen); V 50e; Temper. IV 241a, Tradyt IV 462a | Bultane I 452m x; IV 241a, 329a, 466m, 573me, 618a: Abbilb. IV 520a; Fische ausgeworfen V 31e-32a, 33am, 52me; Erforschung: auf welcher Gebirgeart fie aufgescht find, welche fie burchbrochen baben IV [462-4a], 2me (Puntt entbedt bei Penipe); Bebirgearten IV 480a, 1e] gang vult. V53e : | Bobiacallicht III589m : | B. Stabt I211e-2a: Briefe V47e, Erbstöße I 211e-2a, guaycos IV 573a; Länge I 422m, IV 427e; magn. IV 111a (Deig.), 181a (Juteuf.); Marmortafel 1422am, Geräusch bes Pichincha IV 534a, von Popayan nach Q. IV 525e, Weg V 33a - || Quixos (Brov.) IV 533e (Rarte), Rachmanowka IV 224m | C. F. Rammelsberg: Tradut vom Chimborazo IV 626e-8m, 9e; Dictcorfteine III 613e-7m.e. 624e : Ramond V 52e-53a (Fifche ber Pyreu.), Ramsden f. Baro. meter, Rang V 22a; Rath [Dunfch] f. Centr. Umer., Inner-Uffen, Berghöben, Erredt., volcan de la Fragua; Ranchfangfehrer III 115e, Reactiv-Papiere IV 338m (340a), Real del Monte IV 614m; Refraction III 74a (laterale); IV 625e, 6a (in observ. astr.) | Regen: -tropfen (Temper.) I 446a,e; vermindert II 483e (burch Berftörung ber Wälber) | -zeit II 68a, 115a: Eintritt II 40e; III 88e-89a, 124me | Regla (Mex.) IV 614m (Bergwerf); F. Reich IV 163a, 173e (gleichzeit, magn. Bech.), 187e (mit ihm in Freiberg beeb.) | - Reise (sing.*; auch in compos.); pl. Reifen (bef. bie 2 großen) [vgl. Bergr., Jugr.; Banberungen] (f. bp. Amerika, Asien; j. Franken, Italien) I16m (38a), 202m: was ibm ben Auftog bagu gegeben bat II 5me, 95me; [Beftimm. ber Ausbehnung] (vgl. Grengen) IV 86e-87a | -begleiter [= Begleiter, -geführte] (f. Bonpland) (pl.*): Hofmann IV 387e, 597a; Montufar IV 526e, G. Rofe V 83a, schweizer IV 637e (Freiesleben), fibir. IV 206m* (von ihnen getrennt): -bericht I229m; burch gr. Continente [vgl. OCont.] I S. VIIme, IV87a (burch bas Innere); Eindrücke IV 467e, 2 einer Erdhälfte IV 87a | Gefährten [= Begleiter]: auf ber afiat. Reise 1228m, 360m (Rose u. Ehrenberg [f. beibe bef.])] -gefährte [= -begleiter ufm.] [f. Hofmann] 1267a, 360a; V 32e: Rieux IV 513a; sibirischer 1246a; IV 347m, 466a; V 36a, 94e | angerfte Grengen [= Ausbehn.] I434m, Inneres f. Contin., -jour. nal(e) f. Tagebuch, Meer- n. Landr. I 171a, -plane (andre) f. Baudin : | "Reisender" II 66a, V 22a; Reisende: unvollständiges Wiffen IV 467a, 618e - | Rennell II 326m; pongo de Rentema (beim Amazenenfl.) IV 497m,e; rhipäische Berge II 421e X, Richtung V 92me, Riddersk (Altai) IV224m, P. Th. Riefs IV69a (magn.), Louis de Rieux IV513a (Reijegef. in Amer., Beichnung ber volcanc. de Turbaco) | Riobamba: Alt-R. IV 621e (Geftein unter ben Triimmern), Chimborazo f. nuevo | Erdbeben (vor 5 Jahren, 1797): Erscheinungen, Borgange babei IV 220am, 275e, (328e), 487e, 492a, 559e; V53me; Madridten V53me; Spuren u. ihre Beob. I212e; IV 216m-7a, 221me, 487e; V 34a: R. nuevo IV 462m, 3m. 630am (Meffung bes Chimborazo); Blan ber Stadt aufgenommen 1212e, IV221me; Reise V53m, Ersteigung Des Tunguragua (Juni 1802) IV 462m | Rom (Aufenthalt n. a.) IV 189e-190a: mit Gay-Luffac IV 117a, 125e; magn. Abw. IV 117a, 125e; monte Pincio IV 125e | G. Rofe IV [466am]: im Altai I 273a; Begleiter auf ber affat. ob. fibir. Reise [= Reisegef.] I 360m, IV 235m; Brief gegen Bischof V 94e-96a, Blagodat (mit R.) IV 209m, Trachyt vom Chimborazo IV 627-8m | unterfucht (prüft), bestimmt u. bearbeitet die von H. aus Sudamer. u. Mexico mitgebrachten Gebirgsarten (Sammlungen) IV 345m (-art aus Mer.), 427am, 466m, 472a, 7a, 9a, 482a; Bebirgsart aus Stalien IV 619m : [perf.] IV 468e, 482a; V 75e; sibir. Reisegeführte [= Begleiter] IV 466a, V 94e;

Tradyte [f. Chimbor.] IV 466am (gr. Arbeit) | Fried. Rosen II 262m. Armir. Rofily IV 112a | James Rofs I 474m (Snftruct.); Ludw. Rofs IV 516m, e-7a (Brief): de Roffel IV 86e, J. Roffi v Rubí (Guatem.) IV 544a, Rubruquis II 466a; Rückfehr [j. Berlin] IV 312a (nach Europa), -funft IV 86e (aus Mexico); paramo de Ruiz V 27e-28a (Unficht bes Bulfans), Rümker III 351am; C. F. v. Rumohr II 128am,e | Russland: Linie ohne Mbw. IV 138e-9a, am; fühl. IV 139am; Sabine II 458e; IV 27a, 73a, 147e-8a, 178m; V 120me; Silv. de Sacv II 455c-6a, Salamanca (Mex.) IV 434a, Salmiaf IV 613a (in Inner-Uj.), Samarkand III 195me (Breite) | Sammlungen [f. bp. Miner., mitgebracht] III 413m [über Gegenst.]; mas er in S. giebt [f. Berlin, Paris] IV 592a,a (in welche G.) : | Sandbanke 1329e-330a (Rebel); Donner bes Sangay gehört IV301e, 533mell; Sanitin IV468a, valle de Santiago (bei Ballabelib) IV638m, Sanuto II467e-8a, Saratow IV109e; Sarepta IV109e, V44e; Sargaffe-Meer II (326m-7a, 485a), Sauerstoff IV 248e-9a, Saufchkina V98m (Steppe), in Schächten [= Bergw., Gruben] III 71am, Schäschen IV 144e, Schallmellen IV 491m | Schichten: Bralubiren V (74me) 93e, Wiederfehr u. Abwechelung V74e-75a : Schiefer I461a, IV 472a (grüner), V93me (Ummantl.) | Schiff (Sternt.) III 132a; zu Schiffe III 499e-500a (vor Anter): Schinkhieu (Fenerbrunnen am Ancu-liin) IV 380 (Flamme), 610m; ichlafen [vgl. Nachte] IV 264e-5a (lange in freier Luft), Ad. Schlagintweit IV 610e; "ich schmeichle mir" II 144e, "mir schmeicheln" IV 61m; Jul. Schmidt: über Sternichnurgen III 600-1a, 2am [2-6], 620e; Schneden II 430m × (Bahne) | Schnee: emiger I483a × (Tafel bee) | Schnee= grenge [f. Himalaya]: von der Breite abhängig II (323e) 483e; in Mexico IV 419m, 526am; in Gilbamer. V 50me . | Schriften ff. bie einzelnen in bem Stück C. am Ende]: alle 1393me, [Aufgahl. einiger] V 92m, Charafter 168a, frühere IV 196m; mehrere I 358m, III 90a; Richtung V 92me: H. C. Schumacher III 132am (Brief H.'s); H. Schwabe III 401e-4, 419e; IV 132a; Schwäche f. Arafte; Schwefel IV 265m, 6am | Schweiz: magn. Jutenf. IV 64a | Reife: mit Freiesleben IV 637e, 1795: IV 632me; 1805: IV 64a, 624a | Schwinck III 176a; Scythen II 420e, scythist III 624a (Mythe vom beil. Golbe) | See: auf ber S. f. Land, Meer; -leute IV (600am); -maffer II 480am (Deftillation), 4e (Farte) T Seil: -bobren ber Chinefen IV 262e-3a, 513a; -briide j. Penipe : montagnes de Sel gemme (MMex.) IV 594m; marques de Selvalegre III 69a; IV 301e, 533me (Landhaus); V32me; Sewernoi (am Brinfch) V84m; fibirifche Reise, in Sibirien f. Afien; Giebengeb. (bei Bonn) IV 567a, Ph. Fr. v. Siebold IV 398a [9-402m] | sierra Madre: gegen die Hochebne IV (432e) 592e, die Rocky Mount. ihre Kortfetung IV 596a : Silberbergwerke IV 238a (in Silbamer.), Sinnegart I 31e, rio Sinu IV512a; Sirius III 167a+, 207e-8ax; gegen Eflaverei [val. Freib.] II 24me | Sonne: Culmination IV 569a, anflecen III 398e,

anhöhen IV 309a, Berdunkelungen [i. auch Gl.] III 392e-3a : | Sorgfalt IV 112m(e), 538e; Sotara (Bultan bei Popanan) IV 571m (feine Lavastrome), venta de Soto f. Perote, Spalten IV 222m (Erzengung) | in Spanien [f. Galicien, Madrid, Valencia] III 589a, IV 481me; franifd (*): Cavanilles V34a, Litter. II 124a*, magn. Beob. IV 61m; Mineralien-Cab. IV 640m*, Mineralogen IV 481me; Ren - Caftilien III 589a, fcones Obft I 347e : Spiegelfertant III 131e | Sprachen: blofe Rlang-Abulichfeit III 476m, aufällige Abni-en II 460e; muß in verschiebenen S. schreiben V 17e : Steben 1 458e; Steno II 388e-9a, 519a; V88e | Steppe IV 203a, V98m; -cu f. Afien | Sterne, Stern-: beobachten III 97e, Becbb. III 137e; -bilber III 132a (füdl.), -Culminationen IV 554m [zur Ortsbestimm.], Funkeln III [88-90a]; gefehn [vgl. Geben]: Die er g. III 66a, burch ein Kartenblatt III 167a; Gruppirung III 173e, 209a; Cenbimmel III 88a, -beben IV 184a [aur Ortsbeft.]; Meffing ber Lichtftarte III 131e-2a, 7e; Ramen III 97e-98a (bei wilben Bölfern), beim Norblicht IV 207e, -fchichten III 352m | -fchunppen [a. Cumana] 1121e-2a, 9e-130a, 393e, 4m, 8m, 9am, 403m, 4e: Nichtung III 620e, in Sibirien IV 206e; in b. Sübsce III 620e, 1a : | -schwanken III 73e-74a, 116a,m; Geben [vgl. gejehn] III 71am (bei Tage, in Schächten ufm.), 72e, 115e, 6a; 8 Strahlen III 166e | Strabo II 438m (Abutung westl. Länder), IV 158me (Sochebenen, Berfchied, ber Klimate); Strablenbrechung III 110a, Strenge V 16am (Berlangen nach); Strömungen [f. pernan.] I 327a, 477me | Studien I 375e, II 420a, III 8a; -um I 171a : Sturm f. papagayos, (Reife, Aufenth. in) Giibamerita f. Amerika; unbefanntes Sübland × II 227m, 441a | Sübfee: auf, in ber S. (*) I 428e: Agnator, Berbb. III 589a*; Breite* I 475e, II 321e-2a; von Caxamarca gur G. I 278m, von ber Küste nach Chilpansingo I 434m, Cotopaxi gehört IV 534m*, Entredung II 479a; -Rüste [= Ufer; a. Chilp.] III 143e, IV 575m | magn.: Beobb.* IV 61e, 86e, 171m; Reig. I 428e*: | in Mexico u. Bern I 434m; ber S. nahe IV100m, 1a; Nebel I329e*, Niveau I476m+, im Papagapo-Sturm IV 537e*, in Bern f. Mer., Sandbanke I 329e*, seine Stelle IV 537e; Sternichnuppen* 1404e, III 620e-1a; Temper. 1475e* (bes Meers), -Ufer [= Rüfte] III 131e, ungeheure Wellen IV 229am*; Bobiacallicht* I 143m-4a; III 589m,e | Brief an ben Bergog von Suffex f. bei f. Schriften, See Tacarigua V 78e, Tacitus II 22e, Tacunga IV 487e (Cerregiber) | Tagebuch [f. Afien, magnet.] (ber amerit. Reife; u. Mittheilungen, Stellen aus ibm) IV 466e (Juli 1802); auch gen .: Tagebiicher (*) IV 497a, 511e; Reise-T.* V53me; Journal IV341e, 569a; Reisejournal IV617e, 620e; -journale IV 466e |: Auszug IV 562ell, Auszilge ob. Mittheil. V 33m* (Urfach); Profil der Cordilleren IV (617e-8a*), eintragen f. verzeichnen, Temper. ber Fliffe IV 497-8m, Inhalt f. verzeichnen; Jorullo IV 341e, 562e; Mittheil. f. allg. n. Auszige; an Ort n. Stelle geschrieben IV 466e, 511me (bie Beobb.); Stelle über Trincheras V [78m-80m]; Blatt, Stelle über

Turbaco IV 260a, 511e-2m; was er in ihnen (ihn) verzeichnet, einträgt, einschreibt (einzelner Inhalt)* III 88m, 211me; IV 259am, 620e; V34me, 53me; voll von etwas* IV 353e, 482a; Bulfane* IV 466e (über), 476e (Ge= birgearten); wohlerhaltene V53me*, Zeichnung [vgl. Corbill.] IV(569a) 617e-8a, Zobiacallidyt I [143-4a (Stelle)] | Tageelidyt f. Berdunkelung, Tang. wiesen II (326m-7a) 485a, Tannen I 296e; Hochebene von (llano de) Tapia IV 630am (Messing bes Chimborazo), m (Histor); Tehama IV 383e (= Balkasch), Teklistowsk (am Irtvid) V84m; codex Tellerianus [vgl. aztek. Sanbidr.] III 562me, 577e, 581m; Temperatur [Barme] (j. Bergwerke) III 485m (Unterichied e. Breitengrades, mittl. Sabres-T.) | Teneriffa IV 636e (-Gestein) | Bic von T.: Ausbruch IV 639e-640a (ven Columbus gejebn); Böbe, Meffung IV 524e; wie weit zu jebn II 166am×; III 70e, 114e; Sternschwanfen III 73am,e-74m, 116a | Tepliz IV 111m (magn. Reig.), Termiten IV341m; Ternaux - Compans II 124a, 474m, 5e-6a | Tetimba, -pa (beint Popucat.) IV 623a: Chene von T. IV 527m; llano de T. IV 318e, 348e, 622e, 3a : | Theilnehmer f. Belfer, Thénard 1480e | Therm c. meter: auf Bergen IV 568e; in febr bobe Bergwerte getragen IV 41a,m; eingegraben IV 240m-1a, hunderttheiliges IV 563e T Thian-fchan [vgl. °Caucasus] IV 384a, 454m, 506e-7a, 607m: Untersuchungen IV 381e-2a; vulf. Thätigkeit IV 384m; Zone v-er Th. IV 224m, 492e-3m; Zusammen. bang IV 608a T Thiere: Leben im Urwald ufw. III (511am) 546m; Thierfreis [f. Bianchini] III 465m : | Barallel von Thina II 439a. Thomfon IV 484e (Miner. Sammlung) | Thomporphyr IV 209a | Thonfdiefer [j. Altai]: in Afien V 83e-84a, mit Lybit V (71m) 91m | Ticfan (Quite) [f. cerro Cuello] IV 463m, 4a; L. Tieck II 62e, 125m; Tiefen [val. Bergmerte, Gruben] IV 94a (in bedeutenden); Tiger 1376m, 490a; Timana IV 547m; laguna de Timpanogos: geogr. Bestimmung, Lage IV 594a,m; Tiocaxa (Quite) IV 463e (Grasebne), Tischendorf III471m-2a, Bild von Tizian II82m, Tobolsk V81m | Bulfan von Tolima IV283e, 527e: Abbilbung IV520a; Sobe IV 292e, V 50e-51a; trigon. Meffung IV 292e, 527e; V 50e-51a | Toluca A. Stadt IV 434m (Breite, Sebe) | B. Bulfan von T. I 362e-3a: Blit I 362e-3a: Trachyt vom B. durchlöchert IV 592a,am; erstiegen IV 348e, 591e-2a (Pieschel's Untenutnig): 29 Sept. 1803 IV 428e, 591e-2a; Felsthurm I 362e-3a; pico del Fraile IV 428e, 591e-2a: erstiegen IV 591e-2a; -Geftein IV 636e, Sohe IV 428e, Barom. Meffung IV 591e, Gee auf bem Gipfel IV 276a, Tradyt [a. Blitz] IV 592am | Tomependa IV 184a, a (magn. Reig.); topogr. Arbeiten IV 546a, Torricelli'iche Röhren f. Böbenmeif., Toucan III 180am (Sternhaufen) | Tra dyt, pl. -e (*): in ben Andes IV 631e*; Antagoniomus IV 613e (gegen Bajalt), 4m (g. Quarz); Anziehung IV 181m, -Art IV 472a, Bajalt f. Antagon., unpaffende Benennungen IV 468am*, -Bilbungen IV 567a; vom Blig burchlechert IV 592a,am; [in Gegenben] IV 567a, 614m; ben Glimmerschiefer n. Granit burchbrechend (bei Penipe, am fing bes Tunguragua) IV 265e-6a, 463am, 4a; Duarg f. Antagon.; Quito IV 462a,e; in Cammlungen IV 592a; Caulen, faulenförmiger IV 209a, 462e-3a; von Bulfanen (pl.) IV 478me, 480allm; vult. IV 614m*: | Traf IV 280e | Trinchera (Bad) V 78e-79a | aguas calientes de las Trincheras (1800 V 80m) I229m, 230a, 447e; IV [245e-6] 500e; V[78m-80m (Stelle bes Tagebuche)] 80m, 96m: Cafcaten IV 246e, Gingeberne V81a, Gegend V80a, Granit V79e-80a; Pflanzen V79m, 80a; falte Quellen V79e, rio de aguas cal. IV 246e; Temper. V 79a,e, 81a,m | Triton-See IV 494e-5a | Tropen III [88-90a]: Electr. 1362m; -gegent III352am (fübl.), IV494a | Simmel III 541a (Beiterfeit bee); -himmel III 84am [88-90a] : in- und außerhalb I 353a, Beschwerben bes Klima's I 435a; -nachte III 88am, 89a; was ihm bie Gebufucht babin eingegeben II 95me, unter ben III 131e, -welt III 88a (Schilberungen), -gene II (68a) | Truxillo (Bern) IV 184a, a (magn. Reig.); Tula (Mex.) IV 434a | Tunqura qua (-hua) I 250m; IV 462me, 4a: Besteigung, Erft. IV 462me (Juni 1802), 483a; V 30m; fein Bimeftein IV 483a, V 30m; am Fuß [f. Glimmerich.] 1250m, IV 464a; Gebirgearten IV 478me; Glimmerschiefer n. Granit von Tradit burchbrochen (am Buß bes T.) [f. hp. Penipe] I 250m, IV 464a; Granit f. Glimmerfd. | Sobe IV 292m, 526e; eine S. IV 472a : feine Lavaftrome IV 571m, trigen. Meffung IV 526e | Tradyt [vgl. Glimmerfc.] IV 479a: -Urt IV 472a, Schwarzer IV 265e-6a: | Uralit IV 472a, 9a: | | Turbaco (bej. Saljen ober fleine Schlammbulfane baj., volcancitos) [burch * bez.] IV [257e-9m, e-261a; A. 510m-1a, e-2m], 259m (im Apr. 1801), 511e (17 u. 18 Apr. 1801): Aufenthalt IV 259m, 512m; Ausbrüche IV 258me* (qezablt); zuerst beschrieben* IV258a, 510m; einst brennenb* IV(261a) 512e-3a; Humb. lange ter Gingige IV 259me, 510m | Gas* [vgl. Stidgas] IV 258e-9m, 511e-2m: Unalyje [vgl. Zujammenf.] IV 258e-9m,e-261a (gegen e. Frrthum), 510m; brennt nicht, verlischt IV 258e, 511e; ob H. sich geirrt? IV 510m-1a, gegen e. Irrthum IV 259e-261a; Rechtfertigung burch bie Stelle bes Tagebuchs IV 511e-2m, verlischt f. brennt, Zusammensetzung [vgl. Analyse] IV 511e-2a: | geogn. IV 512am, bumpfes Getofe IV 258e*, Irrthum f. Gas, sierra de S. Marta IV 258a, Caljen et. Edlammvulfane [= volcanc.] IV [257e-9m, e-261a; A. 510m-1a, e-2m]; Stidgas* I 233e-4a, IV 459e; Tagebuch [a. Gas] IV 260a, Urwald IV 258a, volcancitos [= Schlammvulf.] (Buf. burch * bez.) IV 511m | Turin: magn. IV 111a (Meig.), 181m (Intenf.); Überlieferungen (Bolfoub.) II 461me (Bertheit. ihres Werthes), Überfetsungen f. griech. Schriftsteller, Umgang I S. VIm | Unkel IV 462e (Steinbruch); Untler IV481a (Steinbrüche: erfte Jugenbarbeiten), a (Dlivine)] unterirbifd: Expet. I 178m (eingelaben zu), Pflanzen I 372m : | Untersuchungen 1353a, II 490e; III 53m, 392e-3a | Ural (u. Reife im U.): afiat. Abfall IV 472a, [Endpunkt] IV 68m, im U. IV 45e-46a, Magnetberge IV 209am, nörbl. IV 68m, Reife IV 110a, Richtung IV 597am, Schiefer IV 472a]

Uralit IV472a, 9a; Uralfk IV139am, 203a (magn. Abm.) | uranfänglich f. Gebirgearten, Granit; Urfunden IV 226m, Urfern-Loch IV 181m (magn. Intenf.), Urtheil über ihn V22a | Urwald III(97e), IV258a; -walber II 86m : Uft-Kamenogorsk (am Frthsch) V82e, 84m; Valencia (in Span.) III 589a (Riifte), Neu-V. f. bei Neu | Valladolid (in Mer.) A. (Prov.) IV 565e (Biben); B. (Statt; V. de Mich.) IV 339a, 565e (Bibe), 638m :! Varnhagen v. Enfe II 126a, Vafiva I 393e, Baterstadt f. Berlin | N. L. Vauguelin V35a: H. arbeitet unter ibm IV511me, Mcha V35e, Rath IV 511me : Begetation II 86m (üppig u. mannigfaltig); Veletri: museum Borgianum III 485e-6a (aztet. Manufcr.) | Venezuela [+ Neu-Granada]: Granit V78m, Söhenbestimmungen IV623e; Rüstenkette IV245e-6a, V (78m): Llanos I143a, Schneegrenze IV 557m, Zobiacallicht I143a : Venus III 581m (ranchent); Berallgemeinerung V 92me (Richtung), -en V 6m (Neis quing 311); Verbunkelungen (ber Sonne u. bes Tageslichts) III [413m-6] 413m, [gegen Berfinsterung] II 281e, Verona V 90a (1822) | Berfuche I 486a: IV 248e-9a, 259e-260a, 460a: gleich niebergeschrieben IV 511me. lange Reihen I 362m T worin er fich nicht versucht hat I 68me | Bertrauen V 17e (fchenten), verwundert III 544a | Vefpucci II 277me, 462am: Benennung Amerita's nach ibm n. seine Bertheidigung II [489e-496m] 492m. 5m-6a; Cancren III 209m (345me), 368m; Öbe tes Sübpols. Dante's 4 Sterne III (328e-9a) 360a; Siib-Bolarstern III 361(a) : | Ve fuv 1 278a: 1822 IV 605e, V 39m; gr. Musbruch IV 274am, 489m; Muswurf IV 229e brennend IV 181me; Erdbeben, -ftoge f. Rrater, -rand; vulf. Gemitterx V (24am, 39e-40a), 49a, 54e; fein Golb × IV (300a) 533m; Höbe IV 290e, 390am; Boben IV 605e | im Rrater IV 181m,e: fl. Erdbeben [vgl. -rand] IV 229m-230a, magn. Intenf. IV 181e T Rraterrand, am Rr.: Erbftoge [vgl. Rrater] I 222a, magn. Reig. IV 111a, Meffung I 242m, Steinsalz I 450am : Lava IV 112m (Anziehung); magnet. f. Krater, -rand, S. Salvador | Meffung [a. Kraterrand] IV 390m: Barom. M-en IV 290e, 605e : | Ginfiedelei von S. Salvador IV 181e (magn. Jutenf.), Steinfalz f. Rraterrand, Tradot IV 181m (Muziehung) | Graf C. Vidua IV 408a, las Vigas (Derf bei Mex.) IV 434e | rio Vinagre et. Pusambio (am Buracé) IV 250m-1a: eine Cascade abgebildet IV 250e, 502m T Bulfan von St. Vincent: weit gehört IV 226a, 494a; Getöfe IV 600am : Joh. Voigt II 496e | Bolfer I 393e (int.), II 420e (am fcmargen Meer), III 97e-98a (wilbe fübamer.); Bolfsüberlief. f. Überlief. T Borlefungen (Bortrage) (über bie phyf. Beltbeschr. V89m, über ben Kosmos V67am) II 39m: in Baris u. Berlin I [S. IXe-Xm, e-XIIa], III 9e; in Berlin I 3m-4a, 18e-19a, 38e; II 128a, me; V89m (in ter Univers.): | vorsidytig IV 593e, Bortrage f. Borles., Borgna IV86e, Voyfaco (bei Bafto) IV 209a | - Bulfane (bie in Amer., bef. Sübamer., burd * bez.) 1240m, 253m; IV 329a*, 478e*, 480a*; sg. Bultan (00) f. rio Fragua: Abbildungen, Umriffe* IV 520am, V 51e; Amerika's f. alles mit Stern *, amerif. IV112m; ber Andes IV467m. 476e, 633e, 4me; Unfichten IV 112m, Uffens IV 492e-3a, [Auffahl.] (vgl. Bergeichn.) IV 478e*, Die er besucht IV 466m*, Blidf I 241m* (vom Rraterrand) | Central-Amer.'s (ober von Guatemala n. Nicaragua): iiber bie frühere Arbeit IV 537e-8a,e; iib. b. nene A. IV 309m, 538e : Demform IV (283m) 520a, entzündete IV 216a, Erdbeben IV 216a | Gebirgearten: (*) IV 476e-7a, 8me, 480a, 1e-2a, 633e, 4me (jehr verschierne); (allg.) IV 476e-7a, 634me (sehr verschiedne), be; welche Gebirgsart die B. burchbrochen baben IV [462-4a (in Quito erforfcht)]: | bas Gemeinsame IV 467e; Gestatt 1240m; IV (283m2), 329a, 520a*; Getoje weit gebort* I 238m; IV 301e, 533me, 4a,m ; Hills 1238e (gur Baufigkeit ber Ausbrude), am Rraterrand [a. Blid IV 216a; [in Ländern n. Gegenden] IV 329a, 480a*; Lava IV 112m (Angiebung), -ftröme IV 571m* (feine); Meffungen I 450a; mitgebrachte Mineralien* IV 466m, 7a,m; Profil IV 618a*; [Schrift über B.] IV 466e, 482a (Tagebücher); Unwiffe f. Abbild., Berzeichniffe [vgl. Aufzähl.] IV 317m, Waffer IV 241me (von schmelzendem Schnee); Babl IV 317m, 445e-7a; mineral. Bufammenfetung IV 634me (mannigfaltige) : | vulfanifd: Begenden IV 331am, Gewitter × V(24m) 29a; Zone v-er Thätigkeit im nördl. Ufien IV 224, 492e-3m -|| G. F. Waagen II85m, 128a; Wage III 198x, ber fühl. Wagen III 360(e), Baren Walckenaer II 475a | Balt, pl. Balber (*): langes Erdbeben IV 216am; -gegend I 393e (tes Orinoco); -gegenden II 86m, III 97e; lange in den B. gelebt II 21m*; am Orinoco [a. -gegent] II 68a, III 97e; zw. Or. n. Amazonenstrom II 86m*; Zerstörung II 483e* (vermindert ben Regen) : ferne Wanderungen I38a, Wappen f. Conquiftadoren | Wärme [Temper.] (f. Erte) 1 480e-1a: mit ber Höbe abuehment I 353a, 482e; III75a | Washington IV 593m (Aufenthalt auf ber Rückreise, Jefferson); Cap. W. I 474a: | Baffer IV 241me (unterirbifde); Beinban I 481a×, -tranben 1347e+; Wellen f. Meer | Welt: alte 1362m (falte Zone), -alter 11424a (vier); munittelbare Anschanung II 66a, in beiben B-theilen [= Erbtbeile, Semifpbären 1210m : | Werchoturie (im Ural) IV 69m, Berte I & XIIIe; A. G. Werner IV210a, V73a; Whipple III 505m, Winte III 620e (Ginfluß); Wiffen II 66a, -ichaften V92e (Fortichritt); Wogen f. Meer, Welfen f. Mont, Wöpcke III 641e-2a, Wotan in Chiapa III 475m-6a (5m), Wrangel I 131a; Whuich Ji. Central-Amer. IV 432a (erfiillt), Wiinide 1438e (beißeste); Wyssokaja gora (Urul) IV 209m, Xalapa f. Jal. | Yanaurcu (Ernptions-Regel beim Chimborago) IV 162e, 499me: raufdenter Bach unter ibm iV241me, 499e; Plan IV360e, Tradyte IV(480m) 640e: Yurifapundaro IV 638me (Ameifenhaufen); Bablen II [454e-7m Stellen= werth], Bablzeichen II 263e [454e-7m] | er zeichnet I 458m, V 53m | Beich. nung (en) IV 283a: im Altai V82m, 83a; in ben vues des Cordill. IV 513a (von Rieux); im Tagebuch IV 569a, 617e-8a | Beit IV 512m (früheres eine lange 3. her) | 30 bia callicht I[142e-4a, 6e-7m] 413e-4a; III 588e

[9-590a]: Beobachtung III [589am], Glanz III 589m-590a Theife Bone I 336e, III 110a: burdwandert II 86m : | Buder × II 401me (Sanefrit-Börter bafür), 425me; Zumbalica IV 364m (Bimeftein-Briiche), Zurla III 367e-8a X + magnetisch (vgl. Magnetnabel, Erb-Magnetismus, Magnet-: am Ende) [f. oben die Gl. Fernrohr, Sibfee, Suffex] ... IV 108e, 9a, 186e | Bufate: Abmeidung IV64m |: Beobb. IV 132e, 203a: gleichzeitige IV 173e : frühe Kenntniß IV (119e-120m) 193m | Linie ohne A. IV 54me: in Rugl. (u. Sibir.) IV 138e-9a, am, 203a, 4m; Linien o. A. IV 134e-5a [200-2a]: Nothwent. weiterer Erforschung, Rath ju Erpebt. [vgl. Erpeb.] IV 134e-5a, 200e-1m; H.'s 2maliger Borfchlag IV 200e-1m: in Mexico IV 593e, [an Ortern] IV 189me; in Ruffland IV 138e-9a,am; Störung burch Rordlicht ff. hr. magn. Ungewitter IV 147m, 208a | fründl. Beranderung(en) IV 69a, 117a, 126e-7a, 190e, 208a: Beob. IV 118a; 4 Bewegungen IV 117e, 189e-190a : | in Amerita [f. Intenf.]: Beobb. [a. Störungen] I [432]; IV 86e,e (von Borda aufgeforbert), 109a Tin Giitamer. [f. Intenf., Reig.]: Beobl. [a. Reig.] IV 102e-3a, 180e-1m . | Aquator I 190e-1a, 4a, 433e; IV 68am, 88am (177me): in Bern [a. Intenj.] IV 88a, a (burchschnitten), 89e, 101a [183e-4m] Tin Afien (= Rugl.) [f. Inteni., Reig.]: Bechb. [a. Europa I 437e, 447m; IV 69me, 86e-87a, 109e, 203a T Beobachtungen [f. Amerita, Afien, Berlin, Europa, Paris, Ruglant; Abm., Jutenf., Deig.; Störungen, Ungewitter] IV61me, 94m-95a, 180e-1m: Art [vgl. Reig.] 1438m, IV 126m; in Asie centr. IV 204m; gleichzeitige [f. Abm., Berlin, Störungen, Ungew.] IV 79e-80a, 147m, 197m; [Orte] IV 132e, 147m; Beröffentl. [f. Intenf.] IV61me, 198m : | in Bergw. f. Intenf. | in Berlin [a. Ungewitter, f. Magnetnadel] [: Beobachtungen [a. Ungew.] I [436e-7] 7m; IV64m, 69a, 98e (118a), [125e-6], 132e: 1806-7 IV197m, 8me; 1828-29 IV 197m; gleichzeitige IV 173e, 197m; [Zeit] IV 126e-7a : | Garten f. Unger., Zimmer [a. ib.] IV 208a || Borda f. Amerika | in Europa [f. Reig.]: Beobb. [a. Reig.] IV 64a, 181me; in E. und Afien: Beobb. IV 61me, 94m-95a : | Rath zu Expeditionen [a. Linien ohne Abw.] II [375m-6] 6me, in Freiberg f. Reig., Gestein IV209a; Saus 1437m, IV69a; auf Böben f. Intenf., Reig.; Inclination = Neigung; Inftrument [vgl. Bouffole] IV 113e-4a, pl. -e IV 132e | Intenfitat II 515e; IV 61me, 63e-64a, 86e-87a, 172me; in Amerika u. Afien IV 86e-87a; in Silbamer, IV 113e, 180e-1m [Menge v. Örtlicht.]; im magn. Aguator (in Peru, IV89e'|-90a (als Einheit ber relat. Scale), Beobb. IV 86e (die erften veröffentl.); in Bergwerten, in ber Tiefe IV 94a; auf Soben u. Gebirgen (Einfl., Abnahme) IV 94m-95a, 110am, 180e-1m; horizontale IV 208a (beim Morblicht), ~8-Rarte IV 63e, Max. IV 88m (in ben Magnetpolen), ~8-Meffungen IV 94m-95a, beim Nordlicht IV 208all, [Ortlicht.] f. Sildam., für Paris IV 68a, in Peru f. vorhin Aguator, in Tiefen f. Bergw., seculare Berand. IV(98m) 183m, Bunahme logl. Mar.] IV 88am (irrige Meinung vom Bachfen ber 3. vom m. Aquator gegen bie

Magnetrole) | Journal [= Tageb.] j. Ungew., Karte j. Intenj.; Meffungen [f. Intenf.] IV 94m-95a, 147e-8a; in Mexico f. Abw., Rachte f. Ungew. n. allg. Alphab. | Neigung (ed. Juclination) II 321e-2a; IV 72m, 86e-87a, 102e-3a, 8e, 9a [110-1m], 186e, 7e: in Giibamer .: Beobh. IV109a, 110e-1a [3-4a], 3m, 177me, 183e-4m, 7e; in Afien IV 109e, 187m; Beobb. [f. bier: Giidainer., Enropa, Paris IV 102e-3a, 8a,e, 9a, 110e-1a, 2me, 171m, 183e-4m (4m), 6e, 8am (Methode); zu Breiten-Bestimmungen IV 171m; Ginfluß von Erbbeben IV113-4m, 188m: Abnahme IV113-4a; in Europa: Beckb. IV111am, 181me, 7e; in Freiberg: Tiefe IV 112me, 187e-8m; [Grate] IV 187e; Sihen IV [110-1m (Ginfl., Abuahme)], 110e-1m [Beftimmung]; Maage IV 187e, nordliche IV 100m (in die fühl. übergehend), in Paris IV 108a (Bcob.), in Peru IV 183e-4m, Störungen I432a, Ginfl. ber Tiefe [a. vorbin Freiberg] IV 112me (in Freib.); jährl. Bariation IV 108e, 9a; Berand. IV 114am (plebliche) | mit Oltmanns [a. Ungew.] IV 118a; Orte [f. Abw., Beobh., Ungew.] IV 132e, Drtlichf. f. Intenf.; Paris [f. Jutenf., Reig.]: Beob. [vgl. Meig.] IV 108a; Bersonen j. Ungew.; in Peru f. Agnator, Intenf.; in Rom [a. Ungew.] IV 117a; in Rufland (= Afien) [f. Abw., Linie ohne Abw., Stat.]: Beobb. IV 204m | Stationen ob. Warten: auf H.'s Rath errichtet, feine Beobb. gregartig ausbehnend I [436m-9a]; IV 71e-72a, 128e-9a; magn. u. metcorel. St. IV 69e-70a (in Rußl.), 70me (in Peking); Station IV 172ell] Stisrungen [= bp. Ungewitter] (a. Reigung) I 427e-8a, 435a, 8m; IV 69a: Beobb. 1434me (in Amer.; e), IV173e (gleichzeit.); burd bas Norblicht IV (147m): | Tagebuch [= Sournal] IV 207e-8m (8m) [bei Hansteen]; in ber Tiefe f. Intenf., Reig. | Ungewitter [Sp. = Störungen] (meift in Berlin) IV 64m, 117a [125-9a, U. 196-8], 125e, 132e-3a, [196m-7m, 8me]: Unio gabl., Bergeichn. großer IV 196m-7a, außerort. IV 127e | Berbachtungen IV [125e-6] 8e-9a, 196m, 7m; sg. -ung (*): Art, Ein- u. Borrichtung, 3med* IV [125e-6] 196m; gleichzeitige an vielen Orten IV 132e, 147m; keine meglich IV 127am*, Rächte IV 126me, Resultate (u. was man berbachtete) IV [126e-9a] 9m, ftündt. IV 198me, Beit IV 126e-7a T gu Berlin [ihnt gebort fast alles an IV[125-9a, A. 196-8] 132ell-3a, 147m, 196m: 1806-7 IV 130a, 198me; Beobb. f. ally.; Garten IV 125e, 147m; Perfonen IV 196m, Bergeichn. IV 196m-7a, Bimmer [vgl. OBerlin] IV 126am : | beidräufte, wenig verbreitete IV 132e-3a; Eintritt f. Regelin., Die verschiedenartigen Ericheinungen IV [126e-8]; größere, beftige, ftarte IV 127am | 8m | 132e-3a, 196m-7a (Berzeichn.); Säufigkeit IV 130a, 196m-7a; Belfer IV 196m, Journal IV 196m-7a; fleine(re) IV 127a, 8m | Magnetnatel IV [126e-8a Buftande u. Bem.]: Ruhe, regelmäß. Buftand u. Bang IV 126e-7a,e : Nachte f. Berlin, H. und Oltmanns ("wir") IV [126-8m] 196m, [Orte] (vgl. Beobb.) IV 132e, Regelmäß. [vgl. Magnetnabel] bes Eintritte IV [128] 198me, Resultate f. Bech., in Rom IV 125e, starte f. größere, Bergeichn. f. Aufgabl., Borberverfündigung IV 128me | Bariation f. Reig.; Beranterung

j. Abw., Intenj., Neig.; Wagen (ber Chincsen) IV (50m) 169e, Warten = Stationen ||— Magnetberge IV 209am || Magnetnadel (j. hp. magnetisch, magn. Ungewitter) I [428m-9m] 8e-9a, [432]; IV 113m-4a [126-8a]: Beob. in Amer. I [432]; in Sübamer. IV 113me, 172me: | Beob. s. Amer., in Berlin IV [126e-8a (Zustände u. Bew.)]; Bew. s. Berlin, 4 Bewegungen [s. übr. magn. Abw.] IV 189e-190a; zu Breiten-Bestimmungen I [428m-9m], Instrument IV 113e-4a (von Borda), beim Nordsicht IV 207e-8a, H.'s höchste Oscillations-Bersinche IV 181am, Zustände s. Berlin: || Erd-Magnetismus (ob. tellurischer Magnet. IV 69m) (j. hp. magnetisch) I (340m), [432m-3m], 4me, 5a [6m-9a]; IV (69m, 108e, 9a, 186e): sange Ausunstells darunf IV 77e, besteundeter Gegenstand IV 649m, Experiment IV 79a, Intens. s. Schwing., [Methoden] IV 79a, Intens. burch Schwingungen I [432m-3m], Beobs. der Bariation I 434me

B. Jahredjahlen bes Lebens Alexanders von Humboldt: 1792 IV 609m (Richtung ber Gebirgefetten), 637e (Sommer: Reife mit Freiesleben im böhm. Mittelgeb.) : 1794 IV 518a (Berbft: Eifel). 1795 IV 632me (Reise burch Franken, Die Schweig u. Oberital.) | 1796 IV 624a: in Franken IV 148e, 208e : 1797 IV 624a | 1799 I 432e (-1803), IV 623e (-1804): Friihjahr u. Sommer IV 481me (in Spanien), Sept. IV 623e (bis Febr. 1804: in Benezuela ufm., Siidamer. u. Mer.), 4 Nov. 1442e (2 Erbftöße), 4-7 Nev. IV [113-4a Cumana], 12 Nov. I 399am (Sternschnuppen in Cumana) | Barom. Meffungen 1476m, in Galicien II 410a, in Silbamer, IV 632e . | 1800: Febr. IV [245e-6 Neu-Valencia, Venezuela, Trincheras; Ga]: Trincheras V80m,e; Gept. IV113e-4a (nach ber gr. Flugreise) T 1801: 17 u. 18 Upril in Turbaco [V [257e-9m] 9m, 511e | 1802: Jan. bis Juli V53m (in Quito), 16 Mar; IV 361am (Antifana bestiegen), Friihjahr IV286a (Pichincha), 26 Mai V 47me (Rrater bes Pich.), Juni IV [462-4m Hochebene von Quito: Riobamba, Tunguragua erstiegen (auch 526e), Seilbrücke von Penipe usw.: Trachpt aus Granit ansbrechend]; 23 Juni: Chimborazo bestiegen IV 359e, 462e; Juli IV 466e (Auffat iib. Bulfane), 617e-8a; Berbit 1328m (Strom. b. Giibfee): 9 Nov .: Durchgang bes Merkur vor ber Sonnenscheibe III 398e, 537e T Cotopaxi IV577e, Lactacunga IV577m, in Peru IV184m, Tacunga IV487e :|| 1803 [f. pasigrafia] IV 109a, V 89m : 4 Jan. (n. vorher): in Guayaquil IV 575m, V 31a; Gebr. IV 534m (in ber Gibfee: Cotopaxi gebort); vont Mär; bis Febr. 1804 IV 593m (in Mexico), 9-11 Mär; IV 308e-9a (japagayos auf ber Fahrt ron Guayaquil nach Acapulco), 16 März III 620e-1a (in ter Giibsee); Sept. IV 245me (Guanaxuato), 18 Sept. IV 341e (Jorullo), 19 Cept. IV 344m (Jor. erstiegen); 29 Cept.: Toluca erstiegen IV 428e, 591e T (in) Mexico IV 145am, 432a, 3a, 593m; V89m : 1 1804 I 476m: 24 Jan : Meffung bes Popocatepetl IV 318e, 553e, 622e; Febr .: Weggang von Mexico IV 593m, 623e; 7 Febr.: Coffer von Perote bestiegen

IV 568e, 9a; vor Juni IV 187e (magn. Reig. im Reuen Cent.) : | 1805 IV117e: Juni IV189e (in Rom), im Semmer IV466e (in Rom), 12 Aug. IV 274am (gr. Ausbruch bes Vefurs), Gept. IV 489m (Vefur), 26 Gept. IV 502a (Nocera) | Barom. Meffungen I 432e; Reise (mit Gay-Luffac) burch Italien u. Die Schweiz IV 624a, in Ital. IV 604a; Neapel IV 484e; Vefuv [a. Aug. n. Sept.] IV 229m-230a, 390m : | 1806: Sept. IV 128me, 196m-7a, 8m; V54a; 24 Gept. IV127m; 20 Dec. IV147e, 207e-8m T mit Gay - Luffac aus Stal. nach Berlin IV 108m; in Berlin: magnet. Beckf. I436e, 7m; IV 126e-7a, 8me, 130a, 147e-8a, 197m, 8me | 1807 IV591e: in Berlin magnet. Becbb. I 436e; IV126e-7a, 197m : | 1810 IV 466m (in Paris), 1811 IV 466m (it.), 1817 I 340a (Sfetbermen) | 1822: Herbst IV469m (Pozzuoli), Nov. V 90a (in Verona), c. Enbe Nov. V39m (Vefur) | Bex 1461c; Vefur IV390m, 605e | 1825 V67am, 89me; 1826 V 67am | 1827 II 426a; IV 185a,m: Nov. V 89m (Borlef. in ter Berl. Univerf.) T 1828 I 438m, II 128a; IV 69a, 112me, 173e, 197m: Berbst I 437m (magn. Saus) [1829 [j. afiat. Reise; IV 145m] I 365a, 437e; IV 69a, me, 185m, 197m: Abhandl. in ber Berl. Alab. IV 108e: | 1832 | II 128e, 1835 | II 128a, 1836 | I 438m, 1838 | II 475e-6a (Paris), 1839 IV 200e-1m | 1845 III 529a: Mug. IV 518a (Eifel), 1ter Bt. bes Resmes V89m : 1854 IV 626e-7a (Friihjahr), 7a (Juni); 1857 IV 6262-7m (Suni), 1859 V96e-97m (3 Märg: Brief Bouffingault's über Trincheras)

C. Schriften und Werke Alexanders von Humboldt frgl. im allg. Alphabet: Schriften, Werfe]: academie des Inscriptions II 263e (Mébauti.), analyse de l'air atmosphérique (un journal de physique) IV 510m | Mm evita: Central-A. f. Guatemala T Amérique: atlas, voyage f. Nouveau Cont.; formations de l'A. mérid. f. voy. au Nouv. Cont., monumens des peuples de l'A. f. vues des Cordillères | Andes f. Cordillères | in ten annales de chimie et de physique [f. Brochant] I 44m, 462m, 476m, 483a; IV 208e, V51e-52a; in ben ann. des sciences nat. [42a : | Ansichten ber Natur f. N: Aphorismen, aphorismi f. flora Friberg, I mémoires de la soc. d'Arcueil [a. isothermes, magn. Sntenf.] IV 498m (Quellen, T. 3) | fragmens de géologie et de climatologie asiatiques IV 398a, 584a,a (Beit); afiatifche Reife f. Ural T Asie centrale (Wert über Inner-Mien IV 454m) [a. lignes isothermes] I 47m, 187m, 395e, 417a, 9a, 429e, 442m, 5m, 456a, 8m, 460m, 470e-1all, e-2a, 3e, 4m, 5all, 6all, 480a, 3amll; II 423m, 435m, 9a; III 195m, 624a; IV 69me, 158me, 169e, 188am, 203a, me, (253e, 361a), 379e, 380m, 1e, 2a, m, 398a, 506e, 9a, 520e, 7e, 557m, 8m, 572e, 582mll, 4a, 5a, 597m, 606e-7m, 8a,e, 9e, 610a,m,e, 3a; V(41a) 50me, 55a,e (70e), (83e) 91m, 97m, 98am: hauteur des continents I 475a, Einseitung II 439e-440a; Gebirgefetten IV 454m, 607m, 8a; magnet. IV 183m (Theil), 204m (Becbb.); fausses

positions IV 527me; [Stellen] II 421me ... V 98am; Mahlmann's literf. 1480m; will. Bone IV224me, 492e-3m: || recueil d'observations astronomiques [a. nivell. de la Cordillère] I 422m, 445e, 482e; III 110a, 132a, 7e, 541am; IV 68m, 167a, 183e-4m, 200e, 527a, m, 545e, 564e, 5e, Sme, 613me, 623e-4a, 630m: Ginleitung, Ptolem. Optif II 437a; Abb. über Refraction u. Barom. Meffungen (réfractions astr. III 110a) IV 626a; [Stelle] IV 624e-5m, e-6a Tréfractions astr. j. observ. astr. | atlas [f. lp. vues des Cordillères, Nouveau Continent, Nouvelle-Espagne; f. Amérique, Mexique]: atlas géogr. et physique f. Nouv. Cont., Nouv. Espagne; atlas pittoresque f. vues des Cord. : Barometer-Mejf. f. observ. astr., variat. hor. du baromètre f. rel. hist. du voy.; in Berghaus Bertha f. Guatemala; Abh. ber Berliner Atad. d. Biff. 1450am, 482m; II 263e; Hochebene von Bogota (in ber Deutschen Bierteljahre Schrift 1839) 1467e, Bonpland f. synopsis plant., lettre à Mr. Brochant de Villiers (in ann. de chimie) I 462m | "Berjuch ten Chimborazo zu besteigen" (H.'s) IV 162e: 1836, in Schumacher's aftr. Jahrhuch 1837 IV 359m. 634m; wieber in H.'s flein. Schr. IV 634m T Bouffingault's Besteigung (in ben fl. Schr.) IV 572me | annales de chimie f. ann., hauteur des continents f. Asie centr. || - Cordillères (auch Cordillère, Cordilleren; Antestette*): Atlas f. flein. Schriften | carte hypsométrique de la Cordillère des Andes 1831 (im atlas géogr. et phys. du voy. IV534m) IV 528me, 534m: auch gen. c. h. des noeuds de montagnes dans les Cord. IV 606e-7a, Karte ber Bergweigungen n. Bergknoten ber Andeskette 1831 IV 320e: nivellement barométrique et géodésique de la Cord. des Andes (in ben observ. astr.) 1445e; IV 183e-4m, 351a, 514a, 565e. 9e. [623e-4a (enthält H.'s Höhenmeffungen in Amer.)], 638e, 641m : | vues des Cordillères et monumens des peuples indigènes de l'Amérique (letterer Titel: mon. etc. 1411a,e; III 465m, 562m) [auch atlas pittoresque du voy. gen.] 1411a,e, 448m; II 424a; III 198m,e, 209a, 475m, 485e-6a,m, 577e; IV(261a) 512e-3a, 521e | atlas baju (atlas pittoresque du voy. IV 575e): Abbilbung III 562m, 570a; IV 502m, 513a (gemacht von Rieux); planche III 577e; IV 523m, 570a : || Bultane ber Cort. j. flein. Schr. - || in Crelle's Journal f. Bablzeichen, Deutsche Bierteljahre Schrift f. Bogota, Dove f. magn. Abw.; tableau physique des régions équinoxiales (in géogr. des pl.) 1450a, voyage aux rég. éq. j. Nouveau Continent; essai politique f. Nouvelle-Espagne, examen critique f. géogr. du Nouv. Cont., tableau des formations j. voy. au Nouv. Cont. | flora Fribergensis subterranea I 486e-7 [Stelle], 7e, 490a: Aphorismi, bei ber Mora) I 486e, 7e, 9e-490a; = physiologia plantarum I 487e, 9e-490a: | über bie unterird. Gasarten IV 632e (von W. v. Humboldt 1799 berausgegeben), pasigr. geognostica j. P | géographie, Geogr. [f. Bflangen, plantes]: examen crit. de l'hist. de la géographie f.

Nouveau Continent : fragm. de géologie etc. f. asiatique, Physicgnomif ber Bewächse f. Ansichten ber natur, gisement des roches f. R. in Gren's Sournal ber Phyfif IV 208e (über ben Haidberg), über bie Bulfane von Guatemala u. Nicaragua (in Berghaus Hertha) IV 537e-8a: Haidberg f. Gren, Jenaer 2.3.; bei Hansteen f. Karsten, magn. Meffingen b. Nordlicht: bei Herder f. Meisener Erbft., in ber Bertha f. Guatemala, über Höhenmessung s. journal de physique, carte hypsométrique s. Cordillères; sur les montagnes de l'Inde (in ann. de chimie) I 44m. 483a | lignes isothermes: in ben mém. de la soc. d'Arcueil I 480m. V 92m: in Asie centr. I 480a : Jenaer Litt. Zeitung IV 208e (iib. b. Haidberg), journal de phys. f. P. Brief an Karften über 4 Bem. ber magn. Abm. (in Hansteen's "Magnetismus ber Erbe") [val. magn. Meffungen] IV 189e-190a, lignes isothermes j. I, Luftbrud in ber Tropengegend (in Poggend. Ann. Bb. 37) 1479m [- magnetisch sa. Poggend.]: Abweichung: über 4 Bew. ber in. Abw. f. Karlten; Bormort ju Dove's Auffatz "über die ftundl. Berandt. u. die Berturb. ber m. Abw." (in Poggend. Unn. Bt. 19; vgl. Störnigen il. Pogg.) IV 108e, 9a, 186e T Intenfität: Abb. üb. bie veränderl. Int. ber Magnetfraft (mit Biot, im journal de physique) IV 432e-3a; über m. Jut. in mém. de la soc. d'Arcueil T. 1. IV64a, 180e-1 (1e); "Becb. ber Jut. magn. Rräfte n. ber magn. Reigung" (in Poggend. Mun. Bb. 15; vgl. Pogg.) IV 108e, 9a, 186e : | magn. Meffungen bei e. Norblicht 1806 (bei Hansteen abgebr., vgl. Karsten) IV 147e-8a, 207-8m [Stelle], 8m (gen. magn. Tagebuch) | Reigung (Inclin.) [a. Intenf.]: "feculare Beränd. ber m. Incl." (in Poggend. Unn. Bb. 15) I 432a T Störnngen (Berturb., in Poggend. Ann. Bb. 19; vgl. Abw. n. Pogg.) I 432a: bilbl. Darftell. ber m. Störungen in Berlin (ib.) 1437e : | Tagebuch f. Meffungen :|| Erb-Magnetismus [j. rel. hist. du voy.]: "... Phanomene bes tellur. Magnetismus" (in Poggend. Unn. Bb. 15) IV 108e, 9a, 186e - | Meifsner Stollen (in Herder's Erbstollen) 1417e, Barom. Meffungen f. observ. d'astr. | Mexique [f. iibr. Nouvelle-Espagne]: atlas du M. f. Nouv. Esp., analyse de l'atlas du M. = essai pol. sur la Nour. Esp.; Profil f. atlas de la Nouv. Esp., Bulfaue f. flein. Schr. : monumens des peuples de l'Amérique = vues des Cordillères; "Bersuche über bie gereixte Mustel- u. Nervenfafer" II430m, V(71m) 91m | Anfichten ber Ratur I [©. IX], 369am, 488a, 490a; II 115a, 132a; III 124m (451a), 5a, 540m; IV 162a, (238am, 300a), 390m, 499m, 533m, 592e, 3a, 4mll, 605e; V (24am) 49a: Physicquomit ber Gemachie I 490a; II 90me, 132a: Sterpen u. Wiften II 115a, Thierleben im Urwald III 546m, "über ben Ban n. bie Wirkungsart ber Bulkane in verschied. Erbstrichen" (Bb. 2) V54e : nivellement f. Cordillères, Nordlicht f. magn. Meffungen ||- Nouveau Continent: examen critique de l'histoire de la géographie du Nour. Cont. etc. (auch furz: examen critique; auch gen. analyse de l'atlas

géogr. et phys.) I 410m, 420m, 9e, 430e, 1a, 440a, 9e, 469e, 470e, 1e-2a, 7ell; II 114m, 131m (313m), 6am, 404m, 8m, 412a, e-3a, 6m, 420am, 1m, 9m, 440m, 1a, 461me, 2a, 474a, 5all, 8a, 485all, 6a, e, 491a, 5m; **III** 196a, 354m, 361e, 7e-8a; IV54me, 158e-9a, 169e, 188e-9a, 193m, (287e) 494e-5a, 522e, 533a, 639e-640a; V(64a) 87ell: ein Stild aus bem 6ten Bb. II [469e-472]; [Stellen] II 405, 495m-6a; bentiche Überf. ("frit. Unterfuchungen . . . ") Il 55e, 316m : |- voyage aux régions équinoxiales du Noureau Continent: relation historique du voy. etc. (voller Titel IV 487m) I 393e, 4m, 6a, 403a,m, 5m, 433a, 475a,e, 9a, 490e; II 104a, 404m, 460am, 515e; III 131a, IV 500e; and bick gen, voyage aux régions équinox. (*) II 461a; III 124m, 541m, 621e; IV 63e, 68m, 112m, 180e-1 (1e), 6e, 7e, 8m, (328e, 481e), 496e, 524e, 6am, 559e, 599m; V56e, 96m: Arago (in livre IV) III 122a, variations horaires du baromètre I 478e-9a, Buch f. livre, Naphtha-Quelle von Cariaco IV [514], celt. u. bast. Sprache in Amer. II 460e-1a; édit. in 4º IV 641a*, V96m*; [Berbeff. e. Fehlers] III 622m*, tableau des formations de l'Amérique mérid. V 89me, livre IV f. Arago, Erd-Magnetismus 1 434me, ber Mond reth III 541a, Sternschwanken III 116a : | atlas géographique et physique des régions équinox. du Nour. Cont. (gehört zur relat. hist. IV 562e) [auch gen. atlas de l'Amérique IV 533e] I 47m; IV 357a, 521e; Choco IV 534m, No. ib.; planche IV 562a, 607a; Rarte von Quixos IV 533e 7 atlas pittoresque du voy. = vues des Cordillères (u. atlas) -: || Nouvelle-Espagne [5p. = Mexique]: essai politique sur le royaume de la Nouvelle-Espagne (auch furz: essai politique gen.; auch bez. als analyse de l'atlas géogr. et phys. du Mexique IV 568e, 593e) I 406m, 444a, 453a; II 479e; IV 167a, (318e) 500e, 527me, 545ell-6a, m, 551m, 3e, 5all, 562e, 8me, 592e, 3a,e, 4a, 8e, 9a, 622e; V(74e-75a) 93e, 96m: 2 Anflagen IV 562e, Musa II 426am, [Stelle] IV 565am Tatlas géographique et physique du roy, de la Nouvelle-Esp. (auch atlas du Mexique gen. IV 527e; analyse de l'atlas du Mexique = essai polit.) I 457a; IV 432m, 520a,m: planche IV523m, Profil v. Mexico I 457(m) -|| recueil d'observ. astron. f. A. recueil d'observ. de zoologie etc. f. Z T pasigrafia geognostica (1803) I 457a, Basigraphie V 59m (89m) : in A. Petermann f. Popocatepetl; Geographie ber Pflangen [vgl. plantae ufm.] I12e, V92me; Physiognomit f. Gewächse im journal de physique [a. air atmosph.] 1472a, IV 63e: über Höhenmeff. (T. 4) IV 624a : Pichincha f. flein. Schriften | plantae, plantes [vgl. Affangen]: (prolegomena) de distributione geogr. plantarum I47m; II425me, 6a; III (451a) 485a: Beilagen II 425m; [Stellen] I 471am, 480e-1a; II 401me : géographie des plantes [vgl. Bflungen, régions équinox.] I 47a, 450a, 479a; III 116a: IV(292e) 527e, 622e; physiologia plantarum = aphorismi in flora Friberg., synopsis plantarum (von Humb. u. Bonpland) I 469m : | in Poggendorff's Annalen

ber Phyfif u. Chemie: Bb. 15 f. magn. Intenf., Reig., Magnetismus; Bb. 19 f. magn. Abw., Störungen; Bb. 37 f. Luftbrud; Bb. 40 1472a, f. ferner Bechland von Quito; Bb. 44 f. Bulf. b. Sechl. ven Quito T magnet. (zu ben perigen Cit. bei omagnet. gehörig) IV 108e, 9a (128me), 186e, 7e-8a, 9mell, 198me, 200m | "über bie Bobe bes mer. Bulfans Popocatepetl" (in A. Petermann's Mittheil. ... ber Geogr. 1856) IV 623e, 6m; Profil von Mexico f. atlas de la Nour. Esp., Onellen f. soc. d'Arcueil | Quito: "über bas Hochland von Qu." (in Poggend. Ann. Bt. 40) IV 634m, "über bie Bulf. bes Hochsanbes von Qu." (ib. Bt. 44) [vgl. flein. Edyr.] 1452m : Refractionen, réfractions astr. f. observ. astr. lessai géogn. sur le gisement des roches 1450a, 8m, 464a, 475a; II 519a; IV (265e) 514a, 566e-7a [Stelle], 613e, 620e, 633a, 8m,e, 642a; V92me, 93,e, 94a | | fleinere Schriften [a. Chimborazo] IV (318e, 467a) 491m . 9me . 510m . 520am, 1e, 7e, 534m, 553e, 573a, 6e-7a, 618e, 621e, 640elll; V(29a, 47e-48a), 51e, 56e; fleine Schr. (*) III 482m; IV 162e, 520m: Atlas ber Corbilleren IV 283a*, V 51e: auch gen. Umriffe von Bulfanen ber Corb, von Quito n. Mex. IV 520am*, V51e T Pichincha IV 520m || in Schumacher f. Chimborazo, iber Steppen u. Wiiften f. Ansichten ber Ratur, Sternichwanten f. Zach; lettre au Duc de Suffex 1428a, 438me; IV71e-72a; synopsis plant. f. P., tableau physique f. régions équinox., "über bie Temperatur-Berichiebenheit auf bem Erdferper" (Berl. Afat.) 1482m, Bic von Teneriffa f. Zach. Thierleben im Urwalbe f. Ansichten ber natur. Tropen f. Luft= brud, Reise nach bem Ural f. *G. Rose, Deutsche Bierteljahrs Schrift f. Bogota, sur l'affinité entre les volcans et certains porphyres etc. (im Tageb. Suni 1802) IV 466e, voyage aux régions équinox, j. Nouveau Continent, vues des Cordillères f. Cord.; Bulfane [vgl. volcans] f. Guatemala, Anfichten ber Natur, Quito, flein. Schriften | in Zach's menatl. Correspondeng zur Erd- u. Simmelefunde Bb. 1. 1800: über Sternschwanken auf bem Bic von Teneriffa III (73am) 116a : | "über bie Syfteme von Bahlzeichen . . . " (in Crelle's Journal für Math. 1829) II 263e, 454e-5a, 7m; recueil d'observ. de zoologie et d'anatomie comparée I 450m, V 52m (Rifche)

Wilhelm von Humboldt ("mein Bruder" f. bei Alex. v. Humboldt) II 17a: Zeit Alexanders des Gr. II 426e, amerik. Sprachen V 17m (Arbeiten) | Araber II 265am, 457m; arab. f. Weltherrschaft: | Budha u. Buddha III 469e | Buschmann: gemeinsame Arbeiten über amerik. Sprachen V 17m, Beistand bei seinen Arbeiten V 17a; "Kawi-Sprache" V 17a (Beisstand), m (Fortsetung): | griech. Chor II 97a, 132a; unspe Civilisation ans ber der Griechen u. Römer II 212e-3a, 436m | Dichtung II 107me: über griech. u. indische D. II 17am, 107me: | über Geschichtsschreibung III 25m, 34e | Griechen s. Civilist; griechisch f. Chor, Dichtung: | Hinnel in der Laubschaft II 97a, 132a; "über die Urbewohner Hispaniens" II 418a, Alex.

v. Humboldt ff. ihn B: "mein Bruder"] IV632e (Schrift "über die unterird. Gasarten" herausgegeben) | Inder u. Indien II 39m; Inder: [Philosophie] II (147m, 404a); Indien f. Jara; indisch [a. Dichtung]: Sprache [= Sanskrit] II456me] Java: Namen II440m; "Berbindungen gw. Java u. III 469e, 562am T "Kawi-Sprache" [a. Buschmann, vgl. Sprachbaul I 15a, 47e, 492m; II 426e, 436m, 440m; III 469e, IV 562a: Einleitung f. Sprachban, Fortfetung V17m; Menich, Boller f. Sprachban; vergleich. Worttafel IV 558m : | iber Runft II 83am, 129a; "Episobe bes Mahabharata" II 404a, vergleichenbe Worttafel bes malanischen Sprach. ftamms (in f. "Kawi-Spr.") IV 558m, Mathematit II (394me) 520m | Menschlichkeit, Mensch I [385m-6m] 442a; Entstehung bes Menschengeschlechts I [381m-2m] : | Deean II 423a, [perf.] II 17a; Römer [a. Civilif.] II 265am, römisch f. Weltherrichaft; Sanskrit [= int. Spr.] II 39m, 423a, 456nie (Benenung); "Briefwechsel mit Schiller" II 132a, Sonette I 416e | Charafter ber Sprachen I 384a, 492m-3a; Spracharbeiten II 460e (hanbidriftl.) I "über bie Berschiedenheit bes menschl. Sprachbans" (Ginleitung gur "Kawi-Sprache") I 161e, 416m, 492m; II 426e (442a, 457m): Beiftand V 17a, Dichtung II 107me; Mensch, Menschlichkeit, Menschengeschlecht f. M.; Stellen I 161e, [381m-2m, 5m-6m], 416m; II 107me, 265am; Berh. ber Bölfer f. B. Weltherrichaft f. W | Tengger-Gebirge IV 562am, Berbindung ber Bolter I 492m-3a, arab. n. römische Weltherrichaft II 265am | "gesammelte Werte" 1416m; II 107me, 129a, 404a, 520m; III 34e; ungebruckte W. I 381m, II (460e) : | Worttafel f. malanischer Sprachstamm

*Hund A. Thier: pl. -e (°°) I224e: ~ &grotte IV513e (in Italien), -grotten IV513e (auf Iava); ~ &ftern (= Sirius) II 105a; III (204e), 7ell, 8m: || B. Sternbild I) alig. (lat. canis III 204e) (bes Orion III 159e): Süftbein III 581a, Rebel nun e. Stern III 581am; einzelne Sterne (canis): β III 139m, δ III 139a, ε III 138e, η III 139e [2) ber große H. [f. Sirius] III 185am: Mund III 642a, Sterne ib. [3) ber Ileine H. [f. Procyon] III 581a: Stern: β canis min. III 141m: || hundert-: Heilig [f. Scale, Thermometer] IV 36e (Grad), V 94a (Eintheilung) [Hunderte II 455m, 7a || Hunnen II 44m: Ablunft ib.; finnifch II 220e, 240a, 290m; beginnen die Böllerwand, gehn über den Don II 240a: | Rob. Huntington (1636–1701) IV 154m

*Huronen-See III 599a; Hussey III 538m (Venus), 550a (Abplatt. bes Jupiter); Hus II 417a (eherner), Huth (Joh. *Gottser., 1763-1818) III 584a (Encke's Comet), Hutis (ost-as. Bost) II 437e | Hitte [s. Indianer] II 28e: Bergh. II 28e, ~n-Berwalter IV 168e; ~nwert: altes in Indianer II 168m, 416e | Hutton: 1) Charles (1772-1807) I 424m (Dichtigt. ber Erbe), IV 31e (Penbes); 2) James (1726-97) I 473a (theory); 3) Thom. (Lieut.): Schneegrenze am Himalaya I 483m, e-4a,m; 4) Will. I 468e (fossil flora)

Christian Huygens (1629-95) (III 77am; bei Andern Huyghens, sat. Hugenius III 477a) II 324m, 342e, 369e; III 12am, 32am, 101a; IV 154me; adj. Huygenianus i. am Ente | Buf .: Andromeda I 144m (Mchelfled), Angiehung IV 31a, Ather III 44a, Doppelfpath I 35m; Erbe IV 19a (Geftalt), 31a (Abplatt.); Fernrohr, -röhre II 507e; III 77am, 116e, 365m; horologium oscillat. I422a; Jupiter III 32m, 336a; kosmotheoros III 21am, 32am; Rreisbew. III 598a | Lidit II (136m) 369e-370a; III 101a, 126e (Geschwind.); de lumine III 126e : Mildsftr. III 182e, 212m, 365m; Mond III 21m, 32am; Rebelflede [f. Androm., Orion] I 144m, 159e; III 365m; Newton IV 154e, 5me; opera II 507e; III 212m, 356a, 365m, 477a | Rebelflect im Schwerdte bes Orion I 144m; II 368m, 9a, 513e-4a; III 212m, 317am | [336-7a, A. 365], 356a: Erzählung ber Entbedung III [336, M. 365am] : Benbel I 421e-2a, II 520am; IV24e-25a, 154me; [ber f.] II 507e, 520am; III 21a, 77m, 116e, 336a; IV 154me; Planeten III 336a; Polarifation II 369e-370a,m, 2a; III 64a, V 10a; Refracter III 182e, 212m; regio f. am Eube; gegen Richer (Benbel) II 520am, IV 154me | Saturn III 552m: Beichäft, mit ihm III 477a; Ring II 359e; III 425e, 477a, 525am, 552m; systema Saturnium II 513e-4a; III 336a, 356a, 477all, 552e; entbedt ben 6ten S-strabanten 11 366am,e; III 77am, 425e, 477a, 528a : Schwere (n. Schrift bariiber) IV 154mell, 5me; Sterne III 124a (Funteln); Tot II 370a, III 21a; [Träumereien] III 32m, Undulation II371a, vor H. II451m, Zeit IV20e | B. regio Huygeniana f. *Orion : | - C. Constantin Huygens (Bruber bes ver., + 1697): Ferus röhre III77m, 78me, 116me; [perf.] III77m, 116me

*Huythaca (Muyscas) III 482e, Hreen (Insel) III 265m, Hrergelmir (Brunnen) III 26m; Hritramannaland (Weißmännersand) II 458e, 460all

*Honden III 159e (Homer), 185e, 334m (Milchftr.); Hoalit II 422m, Hoalesiberit I 464m; Honden I 28a; Hybrites (Fl.) II 174e, 419a; Hydaspes (ind. Fl.) II 13m, 197e, 203m [Ort daran], 432m; hydra = Wasserschlunge, Hydraotes (ind. Fl.) II 433a, hydrarchus II 390am, hydrargyrus III 470m | Hydraulit I 180m, II 324m; -fer V 43m; h-isch [s. Uhr] IV 455e (Verbindung), 488m

Hubro-, hybro- (*): -chariben (Wasserfl.) I 368e; -chler-Säure I 226a, 254a, 445e, 450m; -galvanisch* III 96a, 130a | -gen (= Wassersteff) [s. Ory-] I 248a, 254m; IV11e, V 47e: [ale Bestanbtheis] IV460m, freies ib.; -Gae IV452m, V 35e; Gewicht V 11a I -graph I 305a; -graphie I 54a; II 468e, 471a, 9e-480a [Schrift]; -grasser s. hidrogr.; -graphisch* I 456e (Aussache), II 490all: | -Meteore [vgl. Feuchtigseit] I 361m, 6m; II 379m, IV 249a; -porus* (Insect) I 372e; -statischer* Orna I 254a, 456a; IV 37m

*hydrus = Wafferschlange | Hygiea (10ter It. Planet) III 376m, 448e; V116m: Abstand v. d. Sonuc [= Aphel] III 436m (mittl.), 515m; Aphel A. v. humboldt, Kosmos. v 38

[= Abstand] III 570e, äußerster III 428a, Reigung ber Babn III 515e; Elem. III 516e, V 109am; Entbedung III 426e, 460me; V 109a, 116e; Lage III 428a, lange Umlaufezeit III 448e Jul. Hygin(us) III 160m, 195a: poëticum astron. III 98m, 360e; Saturn III 423e, Tänger III 360e T Hygrometer (auch in comp.) I 360a, II 380e-1m; B. b-metrifch (*) (# Fenchtigkeit): Absorptions-S. II 381a, Apparate II 144e*, Conbensations-S. II 380e, Erfindung u. Gefch. II 380e-1m, Fifchbein-S. II 381m, [Grade] II 89a; Haar-H. II 381m, III 89a; -Meffungen I 360m; -ftante III 88m,e; Substanzen II381m*; Berantt. I365e*, -B. III589e-590a; Berhaltniffe I 358e*, Buftand I 364a* T Hykfos II [244e-5] 5m,e: Ginfall II 157am, 333m, 402m; Semiten II 244e-5a; Bertreibung (aus Agppten) II 157m, IV 169e-170a; ver ben H. II 243m | Martinus Hylacomylus (-milus 173m) (eig. Waldfeemüller 173m, II490m; Martin W. II493a) I 73me, II 490me: Name America II 490e (auf feiner Rarte von Amer. im Ptolem. v. 1522); Americi terra (von ihm schon 1507 für Amer. vorgeschlagen) II 490m, 3a; cosmogr. et Amer. Vespucii navig. II 490m, 3a; margarita philos. II 490me; [perj.] I 73me, II 490me; Reifch II 490me, Vefpuc. f. cosmogr. : Hymettus (Berg) II 108ell (Quelle) | Sommen II 39e, 119a: aftrelegische III 478m; physische II 17a, 107am | | Symnos II 105m

*hyperbolisch s. Bahn | Hyperboreer II 424m: Mythe II 176a, 421me; h-reisch II 173e | Hyperion (7ter Saturnstrabant tem Abstand nach, ber 8te nach der Entredung) III 426e, 460e, 528a,e: Entredung III 460e-1a, 528a || Hypersthen I 263e: and Angit V 76e, [als Bestandtheis] IV 481a | -fels I 263e, 460m: Bestandtheise IV 481a, 632a; in Gegenden IV 481a, 632a; V 73m (gleich): |-Gestein I 272e, plutonisch V 75m | Hypersthenit V 59e Hyphasis (ind. Fl.) II 187e, 197e, 433a: Alexanders Endpunkt II 197e-8a: | hypogene rocks I 457e, V 95m; Vascobos III 169m, 204m-5a

Sypotheje I 184m, 253m, 273m, 401m, 412a, 425a,m; II 227a, 306a, 345e, 6a, 7me, 351a, 375m, 408m, 419m, 440e, 476m, 499ell; III 11m, 12a, 23m, 29a, 33a, 34m, 45a, 49e, 59a, 93e, 129e, 163m, 188all, 231a, 268e, 318e, 320e, 384e, 390am, 9e, 440e, 467mll, 518mll, 537m, 544a, 558e, 9e, 566m, 570a; IV 78m, 142e, 159m, 164all,m, 195e, 218me, 290a, 452mll, 488a, 9e, 529m, 566a, 630ell; V21e; plur. Sypothefen (*) I 177m, 353a, 400m, 2m, 475m; II 206a, 430e, 498m, 9alll,m; III 15a, 33e, 34e, 44a, 99e, 220a, 447a, 9m, 473a, 9e, 574a; IV 225a, 248a, 295m, 489e, 576am, 630ell; V62e: botentofe I 72a, V8m; leitente I 67a*, nutflifte III 390a, B-feit III 283m; withe III 162m I hypothetift I 341a, 365e; III 617m, IV 580a: Angabe III 492a, Anachme III 32all

Sppsometrie [f. Bulfane] IV 623a: trauriger Zustand IV 529a, V 51am] hypsometrisch (‡ Höhenmeffung) III 508a; IV 288a, 308a, 323a, 6a, 338m, 389m, 605m, 623m: Angaben I 46a; Becbb. IV 41a, 70m; bestimmt

IV 322m, 434e; Configuration I 335m, Gestalt IV 489m, Hinsicht IV 234e; Karte IV 528m, 606e; Kenntnisse I 419a, III 507e; Regel IV 630a, Unterssuchungen IV 435m; Berhältnisse I 303e, 352a; IV 17e-18a, 236m; Werk IV 614e, -1eng II 379a

Hyrcanien (am cafp. M.) II 226e, hyrcanischer Meerbusen I 471e

J. (i)

*Iaßasiov (Jara) II 440m, S. Iago f. Santiago, Iamblichus II 418e (vita Pythag.) | Iaxartes (Fl.) II 146m, 183m, 5e, 8a: [Ort am Fl.] II 186a||, Quellen II 201m, verwechseit II 226e Ibayue (fl. Stabt in Neu-Gran.) IV 527e: valle del Carrajal ib.; Tolima dabei IV 283e, V 50e Villa de Ibarra (IV 613e; V 32m, 33a, 37a, 53m,e) (Stabt N v. Quito) I 243m: Faulsieder ib., Felder V 32m; tobte Fische I 243m, V 32m; Getöse gebört I 214m, IV 220me, V 53e||; [Ort dabei] IV 613e, Bultan in S V 37a, Weg V 53m

Iberer A. (in Spanien) I 490e, II 171a (418am); Iberien (= Spanien, iber. Halbanfel) I 306m; II 174m (Phönicier n. Carthager), 404e, 477e | iberisch (= spanisch) II 143m, 164a, 180e: Alphabet II 418am, Continent II 410a; Halbanfel (= Spanien) II 31e-32a, 83e, 90e, 153a, 215m, 307m,e, 477a; Küsten II 277a, 325m, 477a; Meer II 404m: | Iberer B. (im Cauccasus) II 420e, iberisch II 420e | - Iberus (Fi.) II 409m

*Ibn vgf. Ebn: Ibn-Baithar (araf. Bot.) II 255a, 449m; Ibn-Fozlan [f. Frähn] II 290m, 446m; Ibn-Haukal (Ebn-H. II 446am) IV 382am (Asferah); Ibn-Roschd = Averroes, Ibn-Sina = Avicenna; Ibn-el-Vardi II 420a, IV 382am (Asferah) || Ibrahim (Rön.) I 398e, Ibfambul II 434a, Ibycus III 207m, Ichimbio (Quito) IV 573m | Bathyosaurus I 465e (Excremente); pl. -ren I 287a,e; icica (Pfl.) II 444all, Scoiaëber III 478e

ibeal (= ibealisch) [f. Schöpfung, Welt] I 164a, 384a; II 125m, 165a, 320e, 419a, 486m,e; III 165e, 597m; IV 18a, 431m: Wesen III 425a, gegen wirstich III 464m | Steales II 174e: || Steal II 12e | ibealisch (= ibeal) [s. Anschauung] II 16e; ibealistrent II 16m, 22a, 41a, 90a; Stealismus i. Realismus: || Stee s. Steen | ibeell [s. Anschauung, Ansichten, Naturwissenschaft, Zusammenhang] II 137e, 140e, 161a, 282e, 345m, 387m, 405e, 464m: Bestreben I71a | Steelles II 406m

3decn [j. kvenisch, phantastisch] I 6m, 7e, 15e, 16a, 34a, 358e, 379a, 380m; II 274a, 395e, 406a, 430e, 501m, 513a; III 25m, 42m, 87e, 145a, 318e, 9a, 384e, 549a; sing. Stee (burch * bezeichnet) I 385me; II 205a, 309m, 347e, 8e, 388a, 399a, 504e; III 11e, 13m, 37a,e, 160e, 4a,e, 232e, 269e, 324m, 332e, 352m, 373m, 399m, 464a, 573a, 596m, 7a,e, 618e; IV 576m, V58m [] Insiste (compos. Steen-): abgezogene II 107m; anregen* III 153a, 271m; Bestruchtung II 394e, mit J. bereichern I 29a, Beweglickeit II 364m; -Combination III 480m, IV 19a; Entwicklung II 350a; erhabne

II 512m, Erhabenheit II 16e; erregen III 539m; erweitert II 367m, E-rung II 151a; Erzeugung II 394e, unter J. faffen II 148a, Feststellung II 326a, freie III 200e, ju J. führen II 259a; Fille I 10a, II 71m, IV 319e; Gang I 4e, -gang III 35e; -Gemeinschaft, große II 210a*; Grundi. III 15m*, Berrichaft II 206a, höbere I 37a, Borizont II 397a (erweitern) | -freis I 79e, 378e, 396a; II 26m, III 3e, V 86e; -freife (00) II 213a, III 7e; Rreis ber 3. (°): Bereicherung II 195e, III 75e; enger IV 537am | erweitern II 172a, 182mo; erweitert sich II 286a, 298e; E-rung [f. Alexander b. Gr.] II 153a, 4m, 283a; III 61m : | weiter II 52a . | | leitente I 386m*; II 4m, 135e, 145a; IV 467a: nach I-en 3. I 10m, 68m, 268a; IV 561m : | Macht 1492e* (unter der M. einer J. handeln), Maffe II 339a, Mittheilung I 332e, Reich II 179e | Reichthum I 18e; II 218m. 364m; -r. II 310e T Richtung II 224m, 350a; -r. II 179m : Sphare II 252a, IV 6a; Umlauf II 160m, ungertrennliche II 98a; Berallgemeinerung II 164e, 223m, 281e; V 92me | -verbindung III 158m, 283a; -en II 264a, IV8m : verbreitet III 360m; -verfehr II 222all, IV 155me; Berkettung III 36m, -verfnüpfung II 211m, Berwandtschaft III 470m; verworrene I 473m, II 281a, III 30a*; ber Bolfer II 340a | - welt I 152a, 165a; II 101e, V7m: Bereicherung II 279a, Reichthum II 287e T Welt von J. II 341e (neue) | - zusammenhang III 201m

1) *Jul. Ludw. Ideler (Sohn, 1809-42): Agypter III 478am (Bocale u. Blaneten), Anaxagoras V21m (Schnee) | Aristotelis meteorol. I390e, 7m, 442a; II 427e, III 213a: Ausgabe III 424e, V 21m; Commentar III 412am: Hermapion III 478am; meteorologia veterum Graec. et Roman. II 441am, 501a; III 29a, 201m, 412am; V 21m; Sonnenfleden III 412am :| 2) Chrn. *Ludw. Ideler (Bater, 1766-1846); Abdurrahman III (343am) 367e . "Mufeum ber Alterthums-Wiff." II 503a . "aftron. Berb. ber Alten" III 198me; bakar III 343allm, 367e; bie 3 Canopen Vespucci's III 345me, 368m; Christi Tod u. Sonnenfinft. babei III 413e-4a | Chro. nologie II 403m, III 345m; "Sandbuch ber Chronol." II 403m, 431ell, 6a,m, 452a; III 207a, 258e, 413e, 467m, 471e; "Eudoxus" II 436m, 506m; III 466m, 7m; Hipparch III 148m, e-9a, 194a; Macrobius III 466m, Mildiftr. III 211e; [perj.] \$\mathbf{\pi}\$ 403m; III 345m, 466m | \$\mathbf{\pi}\$ saueten [f. O Boche] III 466m: Bew. II 352e, -namen III 467m: Braceffien II 436m, Ptolemaus III 194e, Sabbath III 471e, Saturn III 258m, Sothis III 207a, Spharen II 506m | "Sternnamen" II 485e-6a; III 110e, 194a, 6m, 8e, 209a, 211e, (343am) 5m, 367e, 8m; Stern ber Beifen aus bem Morgenlande III 258me : Thiertreis II 432m, III 197ell; Uhr II 452a, altes Weltsuftem III 466m; Woche, Planetenwoche III 467m, 471e, 2m

*ibentisch V19e, 73e, 74a, 75e; Ibentität [s. Cometen] III 609e-610a; V21e, 72am, 74a, 75a T Ibiom (= Eprache) II 420m; pl. -e I 384m; II 142m, 219a, 409e T Idjen (Bulfan Java's) IV 264a, 407m; V41me, 55m:

Afche, befucht V41e; ein Gipfel f. OMerapi, Sohe V41e, Rraterfee V41e (Kawah I.), Lage V 55m; Lavastrom IV 332a, 562m; Merapi IV 559a (ein Gipfel); Merapi Idjen V 41e, 55am; Name IV 562a; Colamm-Ausbrüche, -ftrome V 41me, 56a : | 3bofras (Miner.) I 281a, 465a | | 3byll II 12e, 68e; -ium II 14a T ibolifch ff. elegisch] II 49a: Maler II 83m, Stimmung II 33m II Igalikko (nërbi. Amer.) II 458m, S. Ignacio (Alt-Calif.) IV 440a, Igualata (Quite) 1457a, iguanodon (Th.) 1 288a, Iki (Jusel bei Riufin) 1V 402e *Ichan (-than III 195a) II 261a; ilchanische Taseln III 150m, 195am : Ilchefter (Engl.) II 280m | Ile de France (DUfr.): magnet. Station I 438e; Benbel 1421m, IV 157m; [Reife] III 318a, Sternfchn. ufw. I 129m, wulf. 1422e: Ilgen (Carl Dav., 1763-1834) Il 119m (Hiob), os Ilheos (braf. Riiste) 1 191m | Ili A. (chin. Brov.) 1262a, V 97e; B. (Fl. Juner-Us.) IV 383a,e (in ben Balkafch): Hias f. Homer | Iliniffa (-iza IV 314e, 354a) (Bulfan in Quite): Abbitb. IV 520m, Bimeftein babei IV 483am; in ber westl. Cordillere IV 314e, 354a; eingestürzt V29a; Höhe IV 284a, V29a; Lage IV 354am; Byramibe V 29e, Doppel-B. IV 284a : | Ripa (Hipan.) II 182m, Illian = Ildian, Illigen (Chrn. Fried., 1786-1844) II 413m ("Beitschr. für Theot.") | Illimani (Berg beim Titicaca; nevado IV 293e) I 310a, 320m; IV 293e, [530am]: Coleg I 310a, 320m; in ber biff. Corbillere (Rette) IV 437a; Gebirgsarten IV 293e, 530a | Sobe 142m,e; IV 293e, 437a, 530am; [einzelne] IV 530a : Meffung I 42e, -en IV 530am; Perphyr IV 2930, 530a; Umgegend IV 530a,m; tein Buttan IV 293e | Sunfion I 224m, II 97e; -en III 115e : Illyrier (in Griechent,) II (172a), illyrifc II 172a (Stämme); Ilmarinen (Berfon im finn. Epos) II 44a, Imen-Gebirge (im Ilraf) I 264m

*imago mundi s. Pierre d'Ailly, Imaon (Geb. im D v. Jub.) IV 608ml, Imaus (Geb.) IV 608e (= Bolor) | Imbaburu [so schreibt Humb.: auch -ro IV 573m,e; Reue -ra] (erlosch. Bullan in Onito, S v. Jbarra V37a) I243m, IV 548m, V37am: Bergsnoten IV 321a, 573m; in der östl. Cerebillere IV 314e, 573me; Auswurf von Hicken I243m; V32me, 33am, 52e; [Lage] V37a, Moha ausgeworfen V37am, Nähe V33a, nörblicher IV 573me, Schlamm-Ausbriiche V32m, See babei V52e, Berbind. mit dem Junern V32e, erloschener Bullan V37a | Imdert: China, Chinesen: Henerbrunnen I 416e-7a; Missionar I 416e, IV 513m; Seilbohren IV 513m: immer s. sließend, grün | Immerath (Gisel): 2 Dörser, dust. Tuff IV 278a; S-er Maar IV 278all-9a: imponderabel s. Stoffe, imponirend II 310e, Juprägnation V71a | Impuls [s. Erdbeben] II 242m; III 15m,e, 33m: [der Wasser] II 485a

Jubegriff [s. eneyclopabisch] I 81e, II 260a, III 11a | Inca (auch in 20mp.) (vgl. Juga) IV 284m, 321m, 576a; pl. -as (): Baber IV 238am, 499m; in Quito IV 463e*, -Sit I 191m; Sprache IV 577a*, -fr. IV 284m; [Berfahren] I 492e*: | incasculabel III 479e, Jucas f. Inca, Incassi

(Sügel bei Verona) II 121m | Inclination (= Reigung) sf. meift bei Magnet, -nabel, magnetisch III 629e, IV 416e-7a: (comp. ~8-) -Angaben 11375e, -Becbb. 11374a; -Bouffole II 321e, IV 171am; -Nabel [= Nei= gunge-R.] III 144a; IV 67m, 80e, 85e, 104m, 171am, 187e-8a; -Berand. I 428e, -Wintel III 496e T Inclinatorium (= Reigungs-Nabel) I 429a, II 373e, IV 70e (171am): erfunden IV 57a | Incrustationen V 79m, Inderendenz V 75a, Inder f. bei Indien, Juber f. Brechung

India (= Indian, vgl. Indias) Gangetis II 475e | Indianer [gehörig Indien II.] (= Indies) [rgl. Onorramer.] (auch in compos.): pl. II (460m), III 69a, IV (576a), V 56e; sg. (00) IV 286a, 565a; V 47e | B. indianif d (= intiid) [*] IV 349a | : -Dorf [= intisches] IV 297e, 365a, 527m; Dorf IV 349a*; -Dörfchen IV 40e, 335e : gemeine IV 565m, -Banechen IV 339me | -Bitte IV 571e; Bitten IV 216e, 220a : nordameritanifche II 460me (Sitten), -Weiber V 34e | las Indias (= Indien II.) II 481am, 9a: cronista IV 533a Indicopleustes II 455e; Indicatoren II 455amill, 6e : Indicopleustes

f. Cosmas

INDIEN I. (= Offindien: welches unter vorgesetztem +, als gang fleiner Art., hier beigefügt ift; vgl. India) [burch nachges. * bezeichnet]; bedeutend: 1) meift n. gewöhnl. bie Salbinsel tieffeits tes Ganges (= tiefer, westl. Halbinfel, indische ob. hindost. Halbinfel; Borber-Intien, Hindostan; Sp. = Oftindien); 2) feltner gang Oftindien, die Halbinsel bieffeits u. jenseits bes Ganges (Sp. = Oftindien) [f. 3) Sinter-Ind.] [vgl. *Silbindien, *fiibindisch; indo- steht hinter II. bem span. Indien] I 358a; II 189e-190m, 5am, 7m-9, 222ell, 274a, 430e [Begr.], 2m-3a, 463a; III 162m, 469e; IV 609m | B) Oftindien (burch vorgesetztes + bez.) II 327e, 443m | B. INDER (auch burch O bezeichnet) (= Oft-Arier) [f. Lanbichaftmalerei] I 15am; II 38m-39m, 41a,e, 44e, 78e, 115am, 242e, 260a, 2e, 423m, 5e, 456e; III54m, 55m; auch Indier (00) III209e || C. INDISCH (wird nicht begeichnet) [f. and II. in fpan. Beb.] (f. *fübinbifch; bem. bie Gl.: Archipelague, Meer, Dcean; Salbinfel) [f. Caften, Caucasus, Feigenbaum, Thierfreisl I 339a; II 38m, 40e, 58e, 118e, 154e, 189m, 190a, 1ell, 258e, 260m, 2a, 416a, 434m, 443m; III 476m, IV 21m; bas Indifche (= int, Sprache) [00] II 445m | β) oftintisch (burch borges. + unterschieben) | : Alphabet der Infage (A. Indien wird auch burch nachgef. *, B. Inder burch o, C. indifch wird nicht bezeichnet; Oftindien u. oftindisch werden babei burch vorgesetztes + unterschieden): Abstammung II 456a0; in Afrikao II 168e, 177e; Alexander b. Gr. [a] [f. auch *Alex. Inbien] II 185e-6a, 8m,e, 9e-190m, 203m||-4a; Algebra II 262m-3a|| || alt-ind. II 409m, 456e: Sprache II 142m, 456me; Böller II 194e-5a: | bas alte 3. III 115e-6a*; Alter [b] II 115m, 403me | | Auficht III 539e | Aufiedler II 168m, 243e; -ungen II 177e-8a, ib.0 : | Araber II 253m* | | - ber indifde Archipelagus [n. feine Infeln] (-pel IV 513m) fauch gen .: oftind. Ard., öftl. Ard. IV 76m; fübinbischer Ard. (f. aber übr. *fübint.) IV 306a] (= fiid-afiat. Infeln, Infelwelt von Ufien; vgl. afiat. Arch.; i. noch unten: "Infeln, "Infeln bes ind. Oceans ob. Meeres) I 191a (351a); II (86e), 142m (177e); IV 76m, 138, [393e-5m; 404-9m, \mathfrak{A} . 584-5m]: böchster Berg IV 405e-6a, Erstreckung IV 408e, [geogr.] (vgl. Topogr.) IV 76m, fl. Infeln f. Bult. | magnetisch IV 76m, 137e-8a: Linie ohne 26w. IV 134m [7e-8], 202e-3a, am; Agnator IV (102am), Jutenj. I433a, Stationen IV 76m : Meer IV 137e, Marco Polo II 291m, Reise IV 76m; verschiedne Richtungen, gerlog. Zusammenhang IV [393e-5m], Schlamme vulfane f. Bulf., greffe Theile IV 404m; [Lopegr.] (vgl. gergr.) IV 138, 393e-5m. [404-9m, A. 584-5m] | Bulfane IV [404-9m, A. 584-5m (u. vulfanisches)]: [Aufzähl.] IV 468m, Erstredung IV 408e; fleiner IV 468m, 9a; Menge zusammengedrängt IV 451a, Reiben-B. IV (306a), Schlammb. IV 513m; Bahl IV 446a, 468me; zusammengebr. f. Menge, Busammenhang IV 430me : Busammenhang [a. Richt.] IV 409am - | Argneimittellehre II 445amo, Argte II 250e | Aftronomen II 226m; Aftronomie [b] II 259e-260a,m, 435e [c]; III (198e); aftren. Beobb. III 369a*: [Ungered] II 430eo, [mannigfacher Begriff] II 430e*, bei ben Indern . . . III 539mo; Bergfetten* [= Gebirge] II 32e, IV 608a; Beichaffenbeit [vgl. Huß.] [a] 111me; II(41e-42a), 115a, 189e-190m (291a); III88a, IV 609m; Befchr. IV +585m*, Bevolf. III 209e*, Bibel-Uberff. II 440m; "Bibliothef" II 409e, 423e, 8e; Bilbung [= Cultur] II (221e°), brahmanische III 209e°, Budthismus II 248a*; Büger II 39a, 114a; Chemie II 450e°, Chinesen IV 114e°, Chronologie [= Beitrechn.] II 424a°; civilisirter Theil [= cultiv.] II 198m*, Colonien f. Anfiedt., Comet I410a*, Compag II 319m | enltivirtefter Theil [= civilif.] II 198e | Cultur [= Bilbung] II 154e*, 213am*; IV 325m: alte [b] II 149a (221e), 255e; alt-int. I 15am; Sit II 198a(m), zunebmente II 88a* : | Dichter (pl.) II 42am, 106m, 428e; Dichtkunft [= Dichtung ufw.] II 64e, 114e | Dichtung [= Boefie, Gericht, Dichtf.] II 46a; pl. -en II 7a° (32a°), 43e, 115a | Drama II 114e (7e); Evenen 1291a, II98a*; Eignes (Entbeck. ufw.) II 221eo, Ginfiedler II 114a; Einwandrungo [vgl. Wandr.] II 38m, III 209e; geiftige Entwidlung II 115mo, Epos [= Belbengeb.] II 17m; erforicht, Erpebt. nach 3.* II 203am, m-4a; Erzengnisse [= Broducte] [a] II 168am, [188e-9m, U. 425m-6], 303a, 409e, 430e, 3e, 4m (443m); Expett. f. er= forscht, Fahrt(en) f. Schifffahrt, Farbung II 114a, Flora IV 610e* | Flüffe [a] II 197e, 8a; IV 501a; Flugwelt II 94a [c] : Freiftaaten II 433a, 3. bieffeits bes Ganges* [= Halbinfel, Borber-3.; vgl. India] II (475e), Gebirge [vgl. Hochgeb., Bergketten] IV 608m* (im N) | Gebicht [= Dichtung ufw.] II 64e; pl. -e II 115m, 7-8a : Gegend II 124a; Geift II 115m, geistig f. Entwickl.; Gemuth II116e | Geographie II 432e: alte* II [432e-2a] 2e T Geschichte [a] (j. Alexander b. Gr.) II 159a, 185e-6a, 453e:

alte II 403me, Seleucus II 198m : Gestate II 59e, Gestalt IV 609m*, Glaube IV 562m, Golb ?* II [168; a,e], Götter III 209e; Grabmeffungen+ 1174a, IV 151m; Griechen f. OBolfer R., groß IV 609m*, Safen IV 51m, balb-ind. II 43a | Salbinfel [= Indien] 1 339a; II (155e) 168me, 456e: bieffeits bes Ganges [vgl. OGanges; = Borber-Jud., verber-int.] 1471e (Geftalt); westliche [= Borber-Jub., Jub.] II 203a, 264a, 327m, 434m; Westflifte II 166e-7a, 8a; westl. Riifte II 204a : | Sanbel: [a] mit ob. nach 3nt. II 188e, 202m, 3a, 241m, 3e | int. S. [c] II 168me, 204e, 222e (6e), 242e: Seely. II 396e; Sftationen II 142m, 293am; Comeg nach III (+344e*) | Helbengebicht [= Epos] III 209m; pl. -e 1139e-40a, 115e-6 (6a): Sinter-3.* II 102e (Bewohner, Bflangenfenntnift), binter-ind. II 409e; Hochgebirge I 43e, [Industrie, Fertigkeiten] II 450e-1a0, bas Junere* II 195am (8m), Juseln [vgl. Archip., Ocean] 111e, Renutniß II 253m*; Rtima [a] 146e-47a; II38me, 155e; IV158e; Rbuig II(197e, 8m), -e II 403e; Rüfte f. Halbinfel, Nord, Oft, Border-3., Beft, weftl.; | Lage [a] II (155e): nabe ben Säulen bes Hercules! II 181e, 423me | Land II 195a, 8e | Länder II 70a: Berbindung mit andern L-n IV 120m*: f. Landichaftmalerei | Leben II 39a, 115m°; Lehre II 147m | Litteratur [b] II [115-8m (Arbeit von Goldstücker)]; [c] II 38a, 41e, 115a, 6e*, 256a, 7m: bichterische II 32a0, poetische II (116e0): | magnet. [vgl. Meere] IV 610e* | Mathematit [b] II (453m, 4a,m); -er II 221e, 438am : Medicin II (260a°), Meer f. bei Ocean, Meridiangrad IV +22e*, Mond III 539me° (Namen) | Dhythe [= Sage]: Die Erbe getragen 1299e, V69a; Sterne III 209e-210a T Mythologie II 115e - | nach J. [a] [a. Reife, Schifffahrt, Weg u. a.] II 38m, 174a, 294m, 443e: geschickt I 407e, segeln II 222e: Nachrichten* II 185a, Se-9a | Name I47e*; Namen II 167e; III 468ml, 9m,e (475a) | Natur II 189e-190m* | Naturgefühl u. -schilderung [b] 117a, 31me, 32am, 38am [38m-41a], 43e, 51m, [115-8m (Arbeit ven Goldstücker); -gefühl [b] II (41e) 98e, 115a,a [c], mill (8e) : | -philosophen III 42m, -fcilb. f. -gefühl, über Natur II 137e-8a0 : | Norden* II 424m, IV 608m (Gebirge); Nordfüste II 203m* T nörblichstes IV 246e-7a* | Ober-3.* IV 158e | - ber indische Ocean (= Meer, f. segleich) won ihm ift die Sübjee ein Theil II 309e] (die Inseln bilben eine bef. Abth. hiernach) II 154m(e), 5all, (160a, 6e), 227m; IV 409me |= ind. Meer (wird bier unter * mit Ocean verbunden) II 160a, 6e, 8e, 306a, 408m; III 342e; IV 203a, 608m [eigne Beb.], 9m; auch gen .: bas öftl. Meer, bie atlant. Siibfee ob. bas atl. Meer IV 609m Tinb. Meere (**) III 347a, IV 609m |: Araber II 327m, atlant. Meer ob. Siibfee f. allg., Beschiffung [= Schifff.] 111342e-3a*, Chinefen I 187m, Compag IV 51e*, Ginbruch II 155a; Entferning vom 1255a, IV 454e*; Erdfpalten 1319a, Erstreckung IV 409me, Furche II 154m, Gebiet IV 413m-4a, Gebirge IV 608m*, Halbiufeln 1308m; Sandel II 170m*, III 354m; Juseln bilben eine bef. Abth. hiernach,

Pand I 302m* | magnetisch IV 202a: Linic ohne Abw. IV 202e-3all, Manator IV 103m*, Intenf. IV 86e** : | Eftlicher IV 202a, [Schifffahrt] (= Beschiff.) II 295e*, Die Gildfee II 309e (ist ein Theil von ihm); Theil [a. OSiibfee] II 433e, -e IV 409me; Tyrier II 167a, Berkehr II 201a : || Infeln bes int. De eans (verschieben bavon: ber Gilbfee; vgl. Infeln) IV [409m-414a, A. 585m-8a (Aufzähl. ber) Inseln von RD-SB] [413m -4a]: alla. Blick IV 413m-4a, einz. Gruppen IV 409m, nördl. Theil IV 409e; Reibe n. Richtung IV [413m-4a], Richt. IV 583a | Bulfane IV [409m-414a, A. 585m-8a (von ND-GB)], Bulfan (O): Reibe u. Richtung IV413m-4a, thätigster IV410mo, Bahl IV446a T vult. IV409e (Thatigt.) - | Orter II 415e* | Often II 198a*, Oftfüfte II 409e*, öftliches II 191e* : Berfonen] (vgl. Reifen) I 483m* | Bflangen [a] II 98a, 189e-190m, 443e-4a; [c] II 256a, 449e: verbreitet II 102e-3a: | Phantafie II 116e | Bhilosophen II 114a, 439a; III (42m); -jophie III (11me, 54m) : Bhonicier f. Bolfer &; Bitoten II 292e, 7a | Planeten III [468m-90 (bef. Namen)]: einzelne III 490e0; -tafeln II 259e-260a, 453m: Boefie [= Dichtf., Dichtung] II 38e°, 39m°, 118a; IV 159m; Producte |= Erzengn. | II 143e, 401m-2a (Saustrit-Ramen) | Quelle II 416e; beiße Duellen* IV 246e-7a, 501a T Reife(n) nach od. in 3. [a], 3. von einz. Bersonen besucht [vgl. Schifffahrt, Seereise] I 483m; II 173e-4a, 255a, 260a, 291e, 408e, 415a, 445e, 6a, 453e; III 338e, IV 64e; Reijende 1483m*, III 590e-1a : | Religion II 115e, 7a (274a); Sagen [= Mythen] IV 55mo; Schifffahrt, Fahrten nach J. [a] [vgl. Reifen] II 155e-6a, 167e-8a, 174a, 222e, +337m, 477e; III+175a (Fabrt), IV 138e; [c] II 204a (297a), IV (51m); Schriften über J. [a] II 409e-410a, 5mll, 6e, 443m, 5m-6all | See- : -fahrer IV 53m, -hanbel f. Sanbel, -reife II +469m*: | Seite IV 609m*, Seleucus II 198m* | Sprache [vgl. Sanskrit, °alt] I 15am°; II 142m, 189m (Bulgarfpr.); Sprachen II 225e, 440m, 456e,e (nicht-fansfrit.) : | Stamm II 146mo; Sterne III (338e*), Sternhimmel III 88a* | Silb [f. *Silbindien, *fiibindisch]: -oft IV 609m*, -spite IV (140a*) : Temper. IV 501a* | Theil* i. civil., cultiv.; -e II 198m*: | Thiere [a] II 191m-2a, 256a [c], 416a, 424me, 7e-8, 434me; Tiger I+376m; Tropen III 338e*, - land II 51e | Urbewohner III 209e*; Urfito I 15a, II 38m; Urvölter II 194e-5m (5am) : Berbinbung j. Länber; Bertehr [f. Bolfer, Borber-J.] mit J. [a] II 183me, 198m, 221m, 2e, 253m, 409e | Bolt II 115am, 8a, 221e : | Bölfer [val. Urv., Urbew.] II 197m, 8a, 432e-3a: was andre B. and Ind. entnehmen [a] [j. Araber] II 221m-2a, 250e, 264a; die später eingedrungnen arischen II 195a; bunkelfarbige II (194m), e-5m (am) | Bölfer, die nach J. kommen [a] II 167e-8a, 443m: Alexander b. Gr. II 185e-6a, Araber II 241m, Griechen II 197m-9, Phonicier II 409e : Bertebr mit B. IV 114e : | Border-Indien [a] [= ind. Salbinfel, S. bieff. bes Ganges; = Indien] II 53e, 141m, 155e, 168a,

407am: Ruften IV 413e, Bertehr mit II 183me T vorder-ind. IV 413e (Salb. infel) | Borzeit III 209m; Waaren II 226e, 243a, 467e; [Wanderung] (vgl. Einw.) II 444e0, Waffer (pl.) I 324m, Weg nach [vgl. Hanbels-] II +302am* (Gama, Cabral), Beisen II426a, Berte II262e-3ao | Beften II 198a*; Bestüste [a] [= westl. R., vgl. Halbinsel] 1339a, II (166e-7a) 203m] bas westliche J. [a] [vgl. Halbinjel] II 443m, westl. Kiifte [= West.] II 204a* . | Wiffen II 142am, 184mo, 255e, 260a, 2m; Unbestimmtheit bes Wortes II 430e*, Borter [# fansfr.] II (167e); nord. Biifte II 424m* | Bahlen, Bahlzeichen [f. auch bef.] (vgl. Biffern) II 150a*, [198e-9, ib.*], 241m, [263-4, \alpha. 454e-7m], 263m, 4m, 454e, 5am, 6am,e: Position* II 150a, 198e | Bahl-: -spftem* II 198e, 9all; -zeichen [f. iibr. tei Zahlen] II 263-4 | Beitrechnung [= Chronol.] II 403meo, Biffern [= Babig.] II 456ell : | II. INDIEN (im fpanischen Ginne; = vorz. Amerika, fran. Amer.) (= las Indias): 1) plur. die Indien: in beiben 3. II 330m, Reifen II 494a | 2) A. Indien (sing.) II 462m; B. f. Indianer, Indias; C. indifd (= indianifd) [*]: alt-ind.* II314a (Stabte); Dorf* [= Judianer-] IV 162e, 563a; entbedt II 287a, 481am; Fabrt nach II 316e, Länder II 287a*, Namen V53m*: | Indios (= Inbianer) IV 576a - | - III. indo- (zur Abth. I., zu Oftindien, gehörig): -afrifanifch II 141e | indo germanifch: Menschenstamm II 37e-38a; Race II 220e, 437e | Sprachen II 143m, 161m, 420e; Sprachstamm II 431m; Stämme [= Bölfer] II 32a, 44e | Bolf II (220e) 240m; Bölfer [= Stämme] I 383m, 491e; II 7a, 51m, 161m, 175e-6a, 194e-5, 437e; Maturgeflihl bei ihnen II 31e-32, 37e-38m, 51me | - ftythisch II 425m

*indifferent V 11e, J-ismus II 274a | Indigo: i-blau III 331e; i-gblau III 363a,m; -Cultur IV 335e-6a: | Indios f. am Eude von Indien, indifch f. bei Indien I. und II.

Individuum (*) Ida, 23e; V 20a; plur. Individuen: gegen Art I 106a*, begabte I 16e; [ven Himmelskörpern] (a. Cemeten) III 58e, 166m, 330a, 543a; [ven Menschen] (a. begabte) II 158m, 253a; III 71m, 97e, 112e, 3m, 412a; IV 521e; [von Pflanzen] I 373e; [ven Thieren] I 371m, 3e; III 41m; [Unifan] IV 332e-3a*: | individualifiren I 352m, II 64e; sich i. II 55m, 250a, 330e | -end II 66m, 70e, 74m; III 342a, IV 607e; -sirt I 90m, II 20m (Beschr.) [S-sirung V 57m: | Individualität si. national] II 16e, 18a, 58m, 72e, 172e, 9a, 217e, 287e, 303m; III 8a, 102e, 423a, 572e; pl. -en (*): geographische I 352e, ohne II 21e, organische III 301e, Berschiebenheit I 493a* [individuel si. Ansicht, Ausschleinung, Hern, Geschlei, Gestalt, -ung, Meinung] I 331e; II 23m, 29e, 48a, 58e, 64m, 108e, 121m, 235m, 310a; III 146a, 336a; IV 287e, 474m; Individuelles I 6a

*into- f. am Ente von Indien | Indrapura (Pic von I. IV 558e; Bulfan auf Sumatra) IV 406e-7a: höchfter Berg auf Sum. V 42e; Höhe, noch

thätig IV 558e | inducirt: Ströme I 186m, 195e | Induction A. (allg., log.) I 67a, 72a, 137e, 196e, 213a, 300e; II 324e, III (10m) 508m; IV 148a, 252a; V 8m; pl. -en (*); B. (phyl.) [bazu -Ströme] IV 174m, V 11m: (comp. ~&-) -guinte IV 17m; -Methede II 232a (324e), 364a, 484a; -fchtüffe I 268a, -Ströme [= inducirte] IV 70e; unwellfündige I 5m, 17m; III 39m, IV 272a*; sicherer Weg II 206a | inductiv III (322m Schlüsse), IV 83m; inductorisch 261e (Metheden): | Indus A. Fluß II 123m, 172ml, 183m, 8a, 241m, 263a: Alexander d. Gr. II 203m; Anefluß [= Münd.] II 430e, IV 382e; Desta I 220m, -D. II 186m; Ersoschung II 172m, Hahrt II 203m, -Gedet II 198a; Hantel II 180m, 203m; Lauf II 172m; Mündung [= Aufsch.] ib., 203m, e; -M. II 416e; östlich vom II 428a, 432e; -Thal II 453m, übersetzen II 188m, Bestseite IV 610e | B. Sternsbild:

*orbis inerrans III 163a, S. Ines f. Jorullo, Infallibilität IV 566m | Infalt II 303e, 314m; villa do Infalte V 65a, los Infaltes de Engol (Shili) II 124a | Infiltration I 242e, V 38a; pl. -en IV 36a, V 26e I sich infiltrirend IV 37m · I Infilt e sim a I-Rechnung (= R. des Unendstichen) II 342am: Ersindung II 342a (364a), 394m, 512me; vervollsonunnete III 629m I infixa: sidera III 37m, stella III 163e; infixum sidus III 37e | · inflectirt III 500a | Inflection (= Rrimmung) [j. Ischermen, magnetische Linien] II 485a, III 541m; pl. -en II 372e

A. Infusionathiere (= Infusorien usw.) [burch * bez.] I 27e; -thiere chen (OO) I 488m, IV 220a | B. Infusorien (= Infusionathiere, -thiere chen; = tleines Leben, = hp. microscopische Thiere) [s. Eifel, Tuff] (auch in compos.; biese sind nur von B.) I 371e, 3; IV 282am || Insüge (zu beiden Ausdrücken): [in Gegenden] (vgl. Örtlicht.) IV 282am, 519me; i-haltig IV 519e | Kiefelpanzer I 221a*, mit K-panzern IV 220a*; ficsels gepanzerte I 164a, 335a: | tleinere auf größeren I 488m*, -lager I 267a; in der Luft I 373m*, IV 282a; [in Massen (als Bestandtheil)] IV (220a*); V 36a,m, 37m; des Meers V (36m), im Meer IV 282a; Meteor-S. I 373am, [Örtlichteiten] (vgl. Gegenden) IV 282a, Verbreitung ib.

*Inga (= hp. Inca): -Repf s. Cotopaxi | Ingenieur IV 530a, 7m, 551e; pl. -e I 476e, IV 593e | Ingolf: Aussicht, auf Island II 269e, 275e: Ingolftadt III 562a [Perf. ba]; Inguaran (Michiacan) IV 336a, 344a | Inhalt (auch in comp.) [s. kürperlich] II 343ml: Dürftigkeit II 69a, i-108 II 73e | i-reich II 73m, 228m; IV 510a, 562a; Neichthum II 23a: | i-schwer II 232e, 395m | Ebene von Iñaquito (Onito) IV 573m

inne wohnen (= inw.) II 394e, III 13m | - bas Innere (subst.), Inneres [f. Afien, bas Angere, Continent, Erbe, Gemüth, Mensch, Regen]: aus bem 3-n II 23m (quellenb); im 3-en III 7a, in bem 3.

II 94a; Klima bes J. [vgl. Centinental-Kl.] I [347-8a] 7a, (481m); unser J-es II 83m, Zugänglichkeit I 471m: || innerer (adj.) [f. Anlagen, Antrieb, Land, Leben, Meer, Natur, Berkettung, Welt] II 87e, 89a, 139a, 142a,e, 163a, 201a, 3e, 242a; III 6e, 15a; das Innerste s. Mensch innersich II 174e (Erzeugtes) —: || innig s. Bewußtsein, Beziehungen, Censtact; Berbindung, Verkettung, Berschmelzung; innigst sp. berwandt, verwucht III 22m T Innigstet I 384e, II 42e

*Blas de Iñesta: Masaya IV 298e-9a, 532a; innig s. nach innerer, Innsbruck II 377m (Hochebene), innungsartig II 172e; Inquisition III 20m, 30m; In-schan (Gebirge Ost-Us.) IV 383e-4a, 4a (Berlängerung bes Thian-schan) | Inschrift schan; Hyramiben, Quitos II 309a, 323e, 451a, 479m, 484a; pl. -en II 156m, 9m, 434a; III 224e, 424a; V54me académie des Inscriptions s. académie: | Inscent II 50m: im Bernsstein II 382a, teine IV 638e, in heißen Quellen I 372e

Infeln (= Eilande; vgl. infular) [f. Bafalt, bafaltisch, Erdbeben, Gebirge, Sochsee, Licht, magnetisch, stilles Meer, Rebel, Sand, Selige, Sterne, Silbjee, Thiere, Trachyt, tradytifd, Bulfane; geogr. Art.] I8m, 306m, 7a,m, 349m, 448e-9a; II 153a,m, 396m; IV 13e-14a, 242e, 414e-5a [534e-6a]; bestimmte [vgl. Gegenben] II 474m,ell, 9e, 496m; V 64a T sing. Infel (burch * bei.) I 188a, II 481e, IV 583a [Begr.]; bestimmte II 67m, 293a | : Bufate (in compos. Sufei-): abgelegene I 489a, aufangs nur 3. 1302a; Anordnung IV (415m), 588me; Angichung I 422e (vermehrt), Areal I304e; Arten IV 534e-5a, 588e-9a | Ausbruch IV 420a* (einer bulf.), Ausbruche-3. [= Eruptions-] I 320e; ausgebrochen IV 420e : [Begriff] IV 583a*, nach ber Finth belebt (Thiere) I 489am | aus einem Berg bestehend IV412a*, Berginsel I455a*; Infelberg II 322m; IV55e, 379a :| bevolfert 1382a*, -bewohner II 11a, Bilb f. fieben, Bildung f. Entitebung, Bogen IV 403a, -buchten I 296a, gegen Continente IV 421am (gleiche Richtung), von furzer Daner f. verschwunden, Duft I8m; Ginflug, Einwirfung [vgl. Angieb., -gruppen] IV 28m, 157a; Entftehung, Bilbung (... IV 371e*) [# Erhebung ufw.] I 236a, 320e, 448e-9a; II 392m; IV (273e*, 304m), 534e-5a (Arten) | entzündet IV 396m*, 424m, 6me (febr); E-ung IV 424a, 586a*, 7m*: | ephemere [= temporare] f. wieter verschwundene | Erbebung, sich erheben [= Bebung; # Entstehung, geboben] (neue) 1218e, 221e, 282am, 454am; IV 313e (414e), 5me: Flammen babei V (48a); aus bem Meer [vgl. gehoben] IV 534e-5a; V 48a, 58a; mehrmaliges Erscheinen u. Berfinten IV 0496a; neue Erb. einer 3. (3uf. f.º) [vgl. onene] IV 396me, 496a, 511m*, 536e-7a*; vieler IV 0516a T Erhebungs-3. I 252m T erhoben [= geh.] f. vult. | mehrmal. Ericheinen f. Erhebung; Eruptions-3. [= Ausbruchs-] 1252m-3a, 453me*; i-erzeugend IV 229a | -fels IV 356e; Welsi. IV 55m, 420a*, 551a: | ferue I 237m; Fener-3.* 1253a, II 152a; Flammen [f. Erheb.] auf 3. IV 375e-6a, nach ber Muth f. belebt, Form f. Gestalt, i-frei IV413e | Gebirgsi.* IV 242e (Temper.), 410e | Gebirgearten [f. Gubfee] IV 414e, 5m: aus benen fie bestehn IV (588e) 9a | [in Gegenden] (einzelne) ... II 154a, 166a, 8m | gehoben (e) [# Bebung ufw., erhoben] H 153m, 224a: aus bem Deer g. 1 235m, 258a, 448e-9a T Geftalt (en) (Form IV 394e) [vgl. infular] IV 394e-5m; -ung IV 411e, 4e : größte IV 584e,e* | Gruppe von 3. II 165m, 374e, 401a, 5a, 9a, 410m, 2e; pl. -cm IV 392me, 3m, 409e, 588m, e (3abi)] -gruppe [a. Bulkan, vulk.] II 164e, 376a, 413e; bestimmte IV 101e, 313m, 372m, 535ail; -gruppen I 305a, 362m (Ginwirt.); IV 381e, 414e, 6a, 423e, 6me : | Sebung (en) [= Erhebung niw.; vgl. infular] I26m, 247a, [252m-3a, A. 453me], 252e (-en); II 439m; IV 262m*, 496a*, 535a: burch Erbbeben IV 229a | beilige IV 296m*; Regel IV 419e*, Regel-3. 1249e; -fette IV381a; fleine [= Infelden] IV(242e), 419m*; -Rlima 1346e-7a, 8-9a; II 473e; Rlippen-3. IV 588e, Rrang IV 405m, mit Krotern IV 415me, Krümmungen IV (392e) 582e; Küften-J. IV 393m*, 405e*, 416m | Land: vom festen &-e abgeriffen IV 534e, 5a; bem &-e nabe IV 535a, & in Inseln zerschlagen II 153e : i-leer IV 588e (Raum), trübe Luft I 384e | Meer [f. Erhebung, gehoben, submarine, versunken]: bes bohen M-es [= Sochfee-3.] IV416am; auf hohem M-e 1448e, IV535a: neue [vgl. Erhebung] sg. 1454m; IV 273e, 396me, 511m, 6a; pl. V 48a; bie niedrigen f. Paumotu, -Phänemene IV 157a; randenb(e) IV 400e*, 420a, 587a* | -reid, IV 326m, 393a, 401e, 3a; i-reid, I 297a, 309a; II 153m | Reihe fa. zu allen Formen: vulfanisch IV 599m | -reihe II 325m, 479m; IV 394a, 5a,m, 7m, 403a, 420ell, e (lange); -reihen 1274e, II 155m; IV 416m, 582e, 8me | Reihung IV 393m, 4e, 588me | Riche tung (ftreichen IV 421a) [f. afiatische, Continent, Siibfee n. a.] IV 414e, 582e, 8me,e, 599m; Schneelinie IV 419m (tiefer); mit See (u. barin eine 2te Infel)* IV 287e, 522e; Bild von fieben 3. II 78a, 126e; auf einer Spalte, auf Spalten IV 377am, 423e (Richtung); fporabifche I 75a, IV 228e; ftreichen f. Richtung, fubmarine 1454a, -fustem IV 395m; Temper. IV 242ell, 419m; temporare [= ephemere] f. verschwunden, Thiere f. belebt n. Art., -ufer I 83m (bobes); Die ungliicklichen 3. II 308e, 479a; unbult., nicht bult. IV 376a, 396a*, 424am* | verfunten fa. verschwunden, Erbebung] IV 371m* (ins Meer), 397m; wieder verfchwunden, versunten: von furger Dauer, temperare IV 229a. 262m, 371e, 496a*, 511m*: Bertheilung I 74e, IV 414e; vorliegende II 300e | Bulfane [vgl. Art.] ber 3-welt IV 451a, 3. aus B-en bestehend IV 418e* | Bulfau: aus einem B. best. IV 408a* 7 - Jusel (sg.): bei Kiusiu IV 403m; bei Nippon IV 400m,e : | vulfanifche [a. atlant. Dcean] I 175a, 218e, 247a [252m-3a, II (396m); IV (304m), 375a*,e*, e-6a, 7a, 397a*, 401m, 2e-3a*, 5a, 411m-2a*, 424a, 516e-7a*, 7a, 535m, 566m*; bestimmte IV 587a*, 599m : [Aufzühl.] IV 586a, Ginflug IV (28m),

erhoben IV 396me*, [geegn.] IV 586a, Gruppe IV 413e, nicht vust. f. undust.; -reihe IV 394a, 403am, 416am; -west IV 323me, 392m || Wärnte IV 242e | -west [j. Asien; a. Bult., vust.] I 384e; II 86e, 312a; IV 414e, 583e: ägäische II 172a, arctische IV 119a, sübindische II 311e: | wiste I 382a; [Zahs] IV 403a (10000), 5a (100); zerstreut IV 415m, 588me; Zene IV 421a || — Inselden sg. IV 339a, 376a, 399a, 400m, e, 1a; pl. IV 407m, 415m | insular: Gestalt I 294a, Hebungen I 252e, Hemisphäre IV 91e *Insertion II 426e | Insulation (= Besennung) [s. Thermometer] I 350ell, 446e; IV 212am, 239a, 244a: des Bodens I 344m, der Erde IV 35a: | Insulationen I 408m; Instinct IV 639a, instinctiv I 16e

Justitut A. (allg.) [i. Alexandria] 1248a, III 497m; pl. -e II396e: wissenschaftliches II 206e-7a; -liche (pl.) I252e; II251e, 376e: || B. bas französische J. (= académie); b. h. gen.: bas Pariser J. 1432e, J. 31 Paris III 612m; National-J. IV152e, V34e; meist bloß: bas Justitut, Institut (III 124a) |: Abhanblung [\pm Arbeit] I432e (gelesen), III 612m (sibergeben); Arbeit III 554m (vorgelegt), 642e (verlesen): Bericht V34e | Commission des poids et mesures) IV152e, Ja: [Meribiangrad] IV152a, Meter IV153a | journal de l'Inst. IV180me | mém. de l'I. IV71m, 77a; mém. mathém. et phys. de l'I. III110a, 417all: | Meribiangrad, Meter s. Commiss. | Mitglied II112m, IV617m; -er IV (380m): | Situng I432e: || Institution: journal of the royal institution of Gr. Britain I440e, II507a | pl. Institutionen: freie I36e, III (340a); pelitische I385m, II340a | instituto s. archeologico

Instruction [f. Reise]: für Reisenbe, Expeditionen 1474m, IV 376e

Inftrumente [f. aftrenomifc, Declination, magnetifch, Meribian, McB-, meffend, meteorologifc, nautifch, optifch, phyfitalifch, Seh-] 1434m, 6a; II 144me, 260m, 355ell, 376e-7a, 381am, 465a; III 84a, 107m, 498e; bestimmte III 188m I sg. Justrument (*) (= Wertzeng) I 177mll, II468e; III82a, 91e, 156e; ein bestimmtes IV 624a | Jus.: andeuten III 589e-590a; aufftellen IV 334m, 345a; [auf Bergen] IV 569m | genane IV 107e; Genauigkeit I 172m, 3e; IV 61e : getheilte III 265m; gleichartige 1436m, gleiche IV 108a; fräftige III 293m, lichtschwache III 211m; ~enmacher III (81a), IV 625m; mächtige III 318m; bei Reisen, Errebt. IV 61e, 68e; Scharfe I S. XVam, Ungenaniafeit IV 162m; unfre I 181e, III 286e | unvolltommene II 329e, III 390m; unv-r Buftand II 320e, U-heit II 319m : verbefferte IV 86m; vergleichen III 47a, IV 70am; mit 3-en verfehn III 74a | vervolltommnen I71m; -ete II 392e; III 267e, 295m, 540e; B-ung II (342e); III 147m (265a), 271a (2ni), 319a; IV 26e, 54e, 62m, 134m T vollfommnes IV 107e*; -nere III 518m, 545m; IV 62a; B-heit III 168e: vortreffliche II 367m, III 401m; wichtige II (144me); zeitmeffende [f. Benbel] I175a, II 320e; Buftand [a. unvollt.] III 545e (jetiger)

infular f. am Ente von Infeln, Integumente 1368m

intellectuell (‡ Jutelligenz) [i. Freibeit] II 177m, 215a, 238e, 9m, 396m; III 430e: Anlagen I 81e, II 431a; Anschaumg I 98m, II 65mll; Bedürsnisse III 374m, Besitz II 139a, Einheit I 40m, Fortschritte II 337a, Größe II 55m; Krast III 75e, Kräste I 318a; Proces II 398m, Sphäre I 164e, Tbätigkeit I 70m; Welt I 104m, 299a; Wirkungen II 339a] bas Intellectuelle I 69e, II 74a: | Intelligenz (‡ intellectuell) I 4m, 28a, 36a, 71e, 331e; II 236a, 267a; III 41e: erhöhte [= höh.] I 378m, Fortschritt II 267e, freie III 353m, Frucht ib., Gipfel II 137a; höchste III 17e, höhere [= erhöhte] I 21m; jetz II 238me, 397am; Macht ber J. I 4m, menschl. II 342am; Sphäre I 385a, 6e; II 162a

Sutenbant IV 336e, intendente IV 563m || Intenfität (= Stärfe) [j. Kraft, Licht, nuagnetisch, Schwere] I 158e, 392m, 422ell, 455a; II 370m; III 62m, 101e, 4a, 8m, 119all, 119-122a, 4a, 276m, 331e, 393m, 4a, 537a; IV 17e, 19a, 144a, 210m, 298m; pl. -en (°) III 120m, 1e, 498e: (bes. comp. ~€-) -grab III 70m, IV 209m; Verände. III 257a; -B. III 215a, 339a; -Berhältnisse III 134a; -Bunahme IV 315a, 533e [bes Schalles]] intensiv (= starf) [j. Farbe, Größe, Licht, -preceß] I 200m, 247m, 259m, 269a, 314a; II 361e, III 623a, IV 209e

intereffant III57m, 112e, 297c, 569a; IV 164a, 206a, 348m, 428e, 523e, 538e, 540e, 564a, 8e-9a, 609a; V52m: Darstellung I 459e, Gegend I 461a, Notizen II 128a; Schrift II 505e-6a, 7a I Interesse [s. geognostisch, geologisch, historisch, fosmisch, menschlich, wissenschaftlich] I 192e, 358m, 419m; II 69m, 70e, 250m, 276a; III 70e, 84e, 102a, 157m, 475m, 560e; IV 149e, 261m, 4e, 288a: allgemeines I 437a; II 365e, 449a; anregen III 46m, 234m; beleben II 363e, darbieten III 534m, edseres I 378e; erregen I 438e; II 209a, 365e; IV 466a; sessenschaften II 391a, geben II 145e; großes III 267e; IV 26a, 327a; Handers, III 157m, höchstes I 431m; lebhastes III 170a, 534m; einer Reise II 70m, wärmstes IV 77e I interessisten IV 345a, 615m

Interferenz (vorz. des Lichts; meist ohne diesen Zusat) I 19e, 211m; II 342m, 370e-1a; III 64am,e, 85me, 86m, 121m, 2e-4m; IV 205m; pl. -en (°°) III 128e: der Erdwellen IV 219e, 491m; Felge III 168m; [Geschichte] II 370e-1a, III 124a, V 10all; Gesethe II 371a, III 124a | des Lichts I 446e; der Lichtsungen II 514m, III 89m: [Ursach] III 43e

Inter-, inter- (*): -locutoren III 545a | -mittenz III 590m,e; -mittenente [f. Quellen] I 230a: | -planetar* I 195e (Räume); -fection (auch Rnoten) II 375e; IV 99e, 101e | Intervalle [f. Planeten] I 147e, 413e; sg. -vall (*): musitalische(8) III 473a*,mll: auf Planeten angewandt III 472e-3a; ber Töne III 437m, 8m

*Intuition IV 14mll, intuitiv II 145e; Intumescenz I 211e, intumescirt IV 366e; invariabel [f. Errschicht, Temperatur] I 182mll; inverses Streichen

II 155am, invertirt IV 208e; Investigation (Schiff) IV 443am(m); inwohnen (= inne w.) III 10e, -end III 23e

*Io A. (myth. Berf.) II 418e: Wanderung II 173e, 4e; -en I 302a, II 418e, IV 508a \ B. ein Mend des Jupiter II 357m, 510a: || Fod: [als Bestandtheil] IV 512m, iedhaltig V 55m, in Bulkanen IV 523m \ iodirt III 505a (Platte) || Iolkos II 175a, 185m; Ion II 105m

Ionier (burch * bez.) (= °Jaranen) II 172e-3a, B. Ionien (°), C. ionisch III44a: [Charaster] II (154e), 172e-3a*; Colonien II 179m, Handel II 161a*, Javanen II 406e*, Leben II 173a; Meer II 152a, 404m; Naturphitosophie I59a, 194e; II 139am, 372e; III (11m-12m) 42e | Phhsiosogen I59m, II 139am; -gie I (70e); III 11e, 595a, 6e: | Rhapsche II 8m | Schule I70e, 87a, 139m; III 11m-12m, 27am, 37a, 594e-5a: 2 Abstheilungen III 12m; alte III 596m-7a (Aussch vom Weltbau usw.), 6m, e-7a (Gründer); Gründer ib., Gründung III 561e: | Stamm II 154e, 172e-3a [Charaster]; Stele II 407a°

Ipu (Bustan Sunnatra's) IV 407a, paramo de Iraca IV 555m; Irak III 314m, 343a,m | Iran II 42am; B. Franier (°°) I 15a; II 99a, 146m; E. iranisch (): Beschaff. II 42am, Bewehner II 51e, alte Cultur II 147a; Hechlands II 41e, 43m; Race* I 383a,m; Bölfer II 98e* [Irafu (Bustan bei Cartago; auch B. von Cartago IV 307e, 539a) IV [539am]: Aschen 1V 539a, Besteigung IV 539m; noch entzündet, thätig IV 538e, 545m; Erbeben IV 539m; Erhebungs-Arater, Haupt-Esse IV 539a; sehr bech IV 307e, Hohn 1V 539m; Krater [vgl. Erheb.] IV 539amm; Lage IV 538e, 9a, 545m; keine Lavaströme IV 539m, beibe Meere sichtbar IV 539a, Schlacken-Auswürse IV 539m, thätig s. entzündet, dem Turrialva nahe IV 539a, Zerstörungen IV 539m, sehr zugänglich IV 539a

irben s. Gefäß || irbisch scheenen, Frügeinungen, Existenz, Körper, Kräste, Licht, Materie, Natur, Processes III35e, 7m, 148a, 353a; II52a, 363e, 399e; III3e, 35e, 51e, 59a, 509m, 626m: außerird. III573m, Dinge II 337e | Gegenstand III70a; -stände = Objecte] II96e, 138e, 356a; Objecte = Gegenst.] III 68m, Käume II249a, Reich IV 9a | Sphäre = hp. tellurisches I 79e; III17a, 44a; IV6e-7m, 12m: [Charatter] IV6e-7m, Tod IV12m, Wirtung IV7am: | Standpuntt I 101m, Theil V 4a, Treiben II 89a, Zustände II 45e: || Irbisches, das I-e I 83e, 85m; II 124e, 232m I. B. Iren [diese kurze Horm I. wird durch * vorn unterschieden, B. durch ohinten] (= Irländer), C. irisch [* hinten] (= irländischen, S. Irländer [O] (= Iren), C. irsändischen insicht bez.) II 461a, B. Irländer [O] (= Iren), C. irsändischen insicht bez.) II 72a, 487m,e; alt-i. II*37e*, s. Eutdeckung Amer.'s (*-*) B.; Anschwemmung I 327e, II (485a); Bücher II 274m*, Dichtung II*37me*; Färöer II 269m, 461a; Gestein I 274a; Groß-I. II 272e-3a, m,

4e; in I. II 460a, 1m; auf Islando II 273m-4, 461a; Rima I 348am,

stüssen II*485a*; Lieber II*37e*, 113ell; Missionare II274am*; Mönch* II 273e, -e II274m; in Nordamer.*° [s. übr. Entbeckung Amer.'s B.] II273a,m; [Örter da] V 69m, Schifffahrt II 461a°; [Sprache]* II 460e, 1a; Temper. I481m; Zoophyt V 69m, Oe

*Irene (14ter fl. Planct) III 376m, V116m: mittl. Abstand v. d. Senne III 436m; Senn. III 516e, V109me; Entdecking III 426e, 460m; V109m, 117a: | Fridium I 177e, IV 406m || Fris A. (= Regendogen) III 226all (Farben) | B. Iris (7ter fl. Planct) III 376m, 517a; V116m: mittl. Abstand v. d. Senne III 436m; Senn. III 516a, V108me; Entdecking III 426m, 460m, 517a; V108m, 117a; bedent. Excentric. III 455e-6a, 515m [S. Iris (Fl. in Armen.) II 27m, 111ell: Schilderung II 28am: || iristren III 168m || iristy f. Iren, iristren s. nach Fris | Irkutsk (östl. Sibir.) IV 68e: Erdbeben I 213m, Höhe I 482e, magnet. Bedb. IV 68e, Temper. I 347am: | Irland usw. s. bei Iren, Iroquesen II 460m

*3rrabiation III 501m [543am], irregulär f. Nebelflede, irrespirabel f. Gas; Irrsabrt, irrig f. Irr-; Irrivatellität (= Reizbarkeit) III 166m, 202m; Irrhum u. a. f. Irr- || Irrtyfch (fibir. Fl.; -Strem V 82e) IV 235m, V 82e-83: Bette V 82e, 83m; Brote V 82e, Diorit V 67e, Hurche IV 456e-6a | Granit V 67e, 68m: -bänke auf Thonschiefer V 82e-83, 97e-98a: | Nebenfluß V 97e; oberer V 67e, 84m, 97e, 98a; [Irt, Örter baran] IV 46e, 206m; V 82e, 84m; Brossle V 82e-83a; Schiffsahrt V 82e-83(a), 84m, 97e; That I 360m, -That I 262e; Thonschiefer V 83me | -User V 84m: linkes U. V 83m; rechtes U. V 82e-83a, m, 97e || Washington Irving (geb. 1783) II 301m (bes Columbus Gurs), 467a ("life of Col.") *Ifabella, Königinn, f. Columbus; Isave = Albay, ber Isaurier f. Zeno || Ischia: = Änaria IV 304a, 508m, 535a; V 25a; eine ber Bitbecusen ob. Affen-Insent IV 535a, = Pithecusa IV 508m |: früber Affen?

IV 535me, glasiger Feldstath IV 478a, [Örter ba] IV 639a; Trachtt IV 619e, -Art IV 469a | Bustan s. Epomeo; vust. I 452e, V 25a | Isler-Gebirge (in ber Lausity): Granitit IV 469e, V 77e; Istidorus Hispalensis (von Sevilla) II 491e | Isis A. (ägypt. Göttinn) II 429e, III 206m: Planet Venus III 467e | B. (42ter st. Planet) V 116m: Esem. V 113am; Entebeter V 113a, 7a; -ung V 113a | Iskardo II 176e | Islam II 241e-2a, 7m: [Ausbreitung] II 442m, Befenner II 254e

ISLAND II 32m, 273a, 5m-7a, 461e-2a | B. Islander pl. (burd) o bez.); sing. (00) H 270e, 304m | C. isländifd (burch * beg.) H 272e, IV 247a | : Bufage (A. Island wird nicht bezeichnet): Abentenrer 11271a* | Reijen ufw. von I. nach Amerika [vgl. angefiedelt] 1341e, II 271e-2a; Zwijchenstation nad Umer, II 269e-270a, 1-2a, 5am | angefiedett [val. Anfiebl.] II 269e, 270a, 5e: von Europa ober Amer. and? II 273me, ber europäische Schatz ba bewahrt II 275e-6a; Irlander II 274am, 461a; Normanner II 274am, 457e, 461a T Anfiedlungen II 271 | Bajatt IV 480e, Beichaff, [vgl. Buftand | H 270m, Bewehner H 273m, [Bildung] 11275e-6a; Blit I 244m, V 24a; chemisch IV 257m, Documente II 273m*; Gis II 276m, 461e | entheat II 269me, 273e, 7e-8a; Entdedfungen i. Reifen : | Europa, europ. i. angefiedelt; Kahrten f. Reifen, Freistaat II 275m*; Fumarolen [= Soffionen] IV 459mll, 602e; [Gebirgearten] (vgt. gergu., Gestein) IV 427e; geogn. IV 522a, 586a; [Geschichte] II 275me, Geschlicht II 273a*, Gestein [a. vult.] IV 510m, Gewifter I 486m; Glodenberge IV 272e, 516m; gu Grönland II 276m , Irlander j. angesiedett; Rlima [vgl. Cis] II 275m, Ge; Rtofter II 131m* | Roch brunnen, -quellen [= beige Du.] IV [247-8m, U. 501am], 247a,m, 501m; -quellen IV 248a : Rryftall II 369e*, Lavajec IV 561e, Ligniten IV 586a, Litteratur II 275me*, Menichen erfchlagen I 244m, Namen II 269e; Mordlicht I 201e, 3a, 5all; Normanner j. augefiedelt; [Orter ba] IV 118e, 257a; Phonicier II 164a, beife Quellen [= Rochbrunnen] IV [247-8m] | Reifen nach I. [j. Columbus, Ovoy.] II 276e, -e IV 64e-65a | von I. ausgehende Fahrten, Reifen II (271-2a); it. Entbedungen [a. Muner.] II 269e, 271-2a, 1 (Aufiedlungen), 3a Treifende I. II 276a0 | Sagas* 11274e, 5e-6a; Schlamniquellen IV 257a; [Schriften iber I.] 11458e, IV 374a: Soffionen [= Finnar.] IV 257am | , 510m; Solfataren IV 603a | m, Staat II 275m., surtarbrand IV 586a, Theil IV 295a, Berfehr II 271eo. voyage en Islande &c. j. Gaimard | Bulcanismus IV 445m* | Bultane I(273m); IV 272e, 373m-4a; Bulfan (**) I 244m, 8a; IV 359a; V24a, 54e*: Musbriiche I456a, 2 Claffen IV 373e-4a; historische IV 373m, por-hift. IV 373e-4a; höchfie IV 374a, Lava I 248a*, Thatigf. IV (445m), Baffer-Ausbrüche V54e** Toutfanisch: Ericeinungen IV 501a. Gegenben IV 458e; Gestein IV 510m, 603e; V 46a; -e IV 631me; IV 586a. febr v. IV 295a | westlich von I 272a; [Wort] IV 349e, 501m*; Buftand [vgl. Beichaff.] II 276m, 461e

bay of Islands (Ren-Seel.) IV 421m, 2a; casa de Islenga (bei Trinderas) V80a, Isluga (Bulkan Bolivia's) IV 550a, ismaelitisch II 242m iso-, Iso- () (griech. gleich): -barometrisch I 337 (Linien; m), m | -chimenen* 1340a, 1a,m, 9; -chimen (adj.) I 376a: | -chronisinus* IV 154m (bes Penbels) | -bynamisch II 372e: Curven [= hp. Linien] IV

89a, Ellipse IV 178e-9a; Karte IV 74m, 92am | Linien ob. Eurven (= L. gleicher Intens. ob. Erbkraft) I 187e-8a, 192m, 3a,m; IV 73m, 74am

[84m], 186e: Karte IV 179am, Kriimmung IV 110m; Richtung IV 87a, 148am : Spftem I 193m : - geothermen* (vgl. Ger-Sfoth.) I 228m, 445e-6a; IV 46m, 235a: noch viel buntles IV 168me; nicht ben klimat. Fothermen parallel, Kriimmungen IV 46m; Richtung IV 168m : | -gouisch II 372e: Curven [= Linien] I 188a; IV 59me, 110m, 133e-4a, 141a | Linien (= Curven; Sp. = L. gleicher Abweichung) I 187e-8a, 9a, 192e, 431me, 2a; IV [84m] (133e-4a), 201e; sg. Linie (00) IV 202a: Fortschreiten IV (141a); Rrümmung IV 110m, -en I 427e; parallel IV (141a); gefchloffenes Suftem I 431e, IV 58a : Beltfarten IV 71a : | -flinifc II 372e: Curven [= Linien] IV 98e, Karte IV 74m | Linien (= Curven; = L. gleicher Reigung) 1187e-8a, 192a, 429a, m; IV 73m, 74am [84m, 98e-99a], 186e, 201e; V 92me: Richtung IV 148m : | -morph: Gebirgearten IV 626e, Metalle III 614e, Mineralien IV 626e, Substangen IV 11a T -morphismus* V 10e | -theren* 1 340a, 1a,m, 9, 353m, 376m | - therm: Curven 1 345a; Flüchen IV 240am, 4me; Linien f. jegleich :||- Ifothermen [f. A. v. Humboldt] I 340am [1-5m; A. 480a,m], 342e, 5a, 9a, 353; IV [59me]; sg. die Jjotherme I 343a, 8m] = B. Jjothermen-Linien (burch * vorn bez.) I 335m, sg. -Linie I 345a T = C. isotherme Linien (burch o vorn bez.) [= Curven] I 169e, II 317m; sg. ifeth. Linie I (376a) ||: Inf. (A. Fjothermen wird nicht bez.; ber sing. aller Ausbrücke wird burch nachges. * bez.): Abstand I 353m | Columbus II 317(am), me; zu Col. Beit II 322e : Geo-Sjothermen (vgl. Sfo-Geoth.) IV 236e-7a, me (Kenntnig); Geftalt 1343a* | Inflegionen [= Rrimm.] 1341mll, 5a, 353m; sg. -ion II *317(2m) me : wie isegonische Eurven IV 59e, klimatische IV 46m | Rriimmung [= Inflerion] I o55e, *335m, *345a*, 439m; II 483am; pl. -en (00) 1376a: 311 Columbus Beit II 0322e, 483m; gleiche 1353me : | Lage I*335m, Linien f. allg., [eines Orte] 1110452e*; Richtung I 0169e, II (483a) | Scheitel: concave, cenvere I 341m, (05a): Störningen I 343*(a), 4e-5m | Spftem I 353m, 4a; II 0458a; pl. -e I[353m-4m]: Bervollfonimining IV 59e

Sfolateren II 382e | ifoliren II 71a, 239a, 279a | ifolirt [f. Begebenheit, Berge, Erscheinung, Gebirge, Gipfel, Kegelberge, Phänomen, Thatsachen, Bulfan I 171a, 189m, 277e, 357a, 363m, 374a, 405a; II 146a, 330a, 368a, 376a: III 504e, 6a; IV 59e, 124m, 235m, 6e, 268e, 346e, 367a, 378a, 384a, 429e, 445e, 462e, 4e, 597e, 613m, 622a; V38m, 43e: stehn II 228e, III 347e T Sfolirtheit III 157e, 342a; IV 456m, 486a | isomerph, Sjothermen s. bei iso-

*Ispahan I 144e, 410a; III 544a [Berf. baher]; Israeliten (= Juden) II 167me [weite Schifffahrt], i-tisch II 253a (Castengeist); Issedonen (Bell am schwarzen M.) II 176a | Issedonen (See Anner-Us.) IV 454e: auf e. asten Karte IV 607m, Saszee IV 382e, am Thian-schan IV 607m; Bustan nahe 1255a, IV 454e: Issedonen II 185e, e (Schlacht) | el-Istachri (Abu-Ishak;

arab. Geogr.) II 254a, 420a, 446am: liber climatum II 446m: | Ister (= Donau) II 419e, 421e | Isthmus (auch in comp.) (= Landenge) [s. caucasisch, Darien, Panama, Suez, Tehuantepec] IV 307m, 555m, 583all,m; pl. -men (*) (auch in comp.) II 440e: -Gebirge IV 268e; -Hypothese II 408m, 476me*: | Itacolumit (Gebirgsart) I 278e

ITALIEN (bem. Halbinfel, + hesperisch) [f. Brandland, Deutschland, Malerei] II 75m, 81a, 307m, 473e, 515e; V 61e | B. Italianer (burch o beg.) I 401e (sg.) | C. italianifch (burch * bezeichnet) ff. Lanbichaften, Romane] 1276a, III 17a, V 88e; italiano f. classici, dizion. | D. italifc (**) (# hefperifch) II 102m, 248m; IV 535a | : Bufate (zu allen 4 Formen; A. Italien wird nicht bezeichnet): alt-it.** II 27a; aus I. III 30m, 623e; IV 267a; [Beichaff.] (vgl. Eigenich.) II 25m, 36me, 90e-91a; befungen [vgl. Lob] f. Göthe, Boben II 53a*, classici II 484a*, Contact II 35e, dizionario V 64me*, [Eigenich.] (vgl. Beichaff.) V 61e; Erbbeben 1442e, 3a; IV 225m; Forjchungen II 128a*; bot. Garten II 129a, Gartenkunft II 110e; Gas IV 459e | Gebirge IV 498e-9a: Sarten IV 427e, Stette IV 498e: [geogu.] IV 509e, Geologie V [61m-63m (friib)]; Gefdy. II 80e; Geftalt 1308me, II 104a (153a); von Göthe befungen II 75e | Griechen: Einwand., nach I. geflüchtet I 455m; II 289m,e | griechische Litteratur wiebererwedt [vgl. griech. u. claffische Litt.] II 279m (288a), 288e-290a]; griech. Niederlaffungen, Städte [vgl. Unterit.] I 449m; II 178m, 9e · | Salbinfel I 308me**; II 153a**, 404e; IV 262e*; Sanbel [vgl. nörbt.] II 84e°, Simmel III 147a**; in I. II 295e, 338e, 493m; III 355all, 562a, 3m; Ralte I 342a; Rlima I 485a; II 31e, 130e, 234a (Milbe); III 147a; Lage II 404e, Lebranstalten II 276a; Litteratur [c] II 58a, 68e, 508a; Lob [vgl bejungen] II 437me | magnetijch: Abw. IV 188e; Beobb. I 438a; IV 64all, 67e; Jutenf. IV 64all, 67e, 94e : Maler [f. *Malerei] II (338e*), Mathematifer II 264m*, Meer IV 304m*, Mittel-I. IV 516m; nach I. II 289ml, 419a, 482a,m; IV 52m, 508m | Matur: -bild II [17e-18**], -gefühl u. -jdilberung bei feinen Schriftstellern II [52-53] 68e [das nördliche [= Ober-] II 169a: alte Handelsstraße II 169a, [Ort ba] IV 253e | Nordlicht I 203a (felten) | Oberit. [= nordl.] II 130a, IV 632m; Bflanzen [= Beget.] II 121m (516a), Physiter I 400a*, Poefie II 62a*; Duellen IV 252m, 506me; Regen IV 498e-9a | Reife(n) II 108a, 127e; IV 64a (108m), 353am, 506m, 515e, 617m, 632me; sg. -e I 463m; IV 108m*, 571e* T Reijende II 303a* | Salfen IV (262e), Schriftsteller f. Raturicito. | Schule [d] (philof.) [f. borifch] I 59a, 62m, 63a, 82m; II 502m; -en j. Lehranst. : Städte [a. griech.] I 453e, Sterne II 331a Süb-I. [= Unter-] II 93a, fiib-it.** IV 348a; bas füvliche II 83e, IV 459e : Temper. I 355a, noch unbefannt II 152e | Unterit. [= fübl.]: griech. Stäbte ob. Colonien II 178m, 9e; Sicilien I 223m T bas untere IV 269a | Begetation [= Pflanzen] II 83e, 84a; Bölfer II (290e) |

Bulfane* IV 490a, 602e | vulf. [vgl. Branblant, phlegräische Felber] IV 448me: Erscheinungen IV 516m, Gebiet IV 269a | Binter II 130e*, Zustand II 80e

*Ftinerarien (= Reisebeschr.) II 225m, 291a; IV 546a: griechiche II 225m; römische II 215a, 225m||] sg. -imm II 447m || Itterstedt (bei Weimar) III 622a, Iu (Chin.) II 402e, Iwaki jama (Regesberg auf Nippon) IV 402m || Iwoga-sima A. (Inselhen bei Nippon) (auch Iwchsima IV 401a; s. aber auch bes.) IV [400m-1a], 400e: seine Gruppe IV 401a, Lage IV 403e, Linschoten IV 400e, Name(n) IV 400m||, [von Pers. gesenn vergenannt] IV 400e-1a, ranchene IV 400e; Bustan-Insel gen. IV 400m, T. B. Unstan (auf ber Insel) IV 400e, 1a: Historial IV 400e-1a, süblichster IV 393a: || Iwchsima 1) = Iwoga-sima 2) = Schwesel-Insel IV 403me; Fernando de Alva Ixtlilxochitl (c. 1600) II 480me; III 476a, a (Testefen in Chiapa)

*Izalco A. Dorf (IV 543m; in S. Salvador) IV 300allm (Efne), 543m: | B. Bulfan ven I. IV 290e, 5m [300-1a], 523m (A. 19), 533m (A. 56), [543m]: Ammeniaf IV 543m | Ausbruch [vgl. Erheb.] IV 545m (neuer); -brüche IV 300me, 533m, 543m: regelmäßige IV 300me: | Ausbruch IV 310a; Entstehung, Erhebung, Ausbruch IV 300am; His IV 290e, 300e, 523m (A. 19); Lage IV 300a; Lava IV 300m, -ftröme IV 612e; niedrig IV 354a; Salmiaf IV 612e, S. Salvador zerstört IV 301a | thätig IV 354a: immer IV 300m-1a (354a), noch IV 355m: | Zeichen IV 300m: | Iztaccihuatl (Berg in Mex.; nevado IV 313a, 348e) IV 313a, 8a, 9a: Gebirgefette IV 568e, [Gestalt] IV 318a; His IV 313a, 348e; Lage IV 313a, 348e, 520a; V (50m); Rame IV 520a, nicht als Bulfan gerechnet IV 318a | Iztapalapan (bei Mex.) II480e-1a

3. (i)

cerro del Jacal (auch bloß J.; in Mer., bei Regla IV638a) [vgl. Navajas]: Obsibian I 464m; IV478a, 482am, 632a, 8am; Osivin IV484m, Berlsteine IV638am

Jacob (vgl. Jakob): 1) (unbest.) ~ sstab (Sternbild) III 158a, ~ e-Thal s. Ararat; 2) Jacob I Kön. v. Engl. II 518m (Leibarzt) 3) Fried. J. II 109a (Lucilius Aetna) \(\] 4) Cap. Jacob: Doppessterne III 302e, 5e, 310am; III 310a, 338e, 366e : | Jacobi (Carl Gust. Jac., 1804-51): Anaxagoras II 348am (vom Mond), Figuren des Gleichgewichts IV 151am, Mathem. der Griechen II 348am, srüher Tod IV 151a \(\] Fried. Jacobs (Chrn. *Fr. Wilh., 1764-1847): "Atten" II 105a,e; übers. der Anthologie II 13e-14a, Mondssinst. III 565e (in Constantinopel), Philostrati II 126eil

*Victor Jacquemont (1801-32) I 483m; Himalaya IV 293e-4a: Schnees grenze I 46m-47a, 483m; Inbien I 46m-47a (bef. Schneebobe u. Klima).

Kaschmir IV556e: | Jacquet (*Eugène Vincent Stanislas, 1811-38) II 466m|| [pers.], me (Marco Polo); Jacquier s. Le Seur | Jaen de Bracamoros (Prev. ven Quite): [Ort da] IV184a, 497m: | Jassa 1474a (Höse), II 304e || Zagd (auch in comp.) [s. Leopard, Tiger]: Beschr. II 34a, in der Dichtung II 12e, -hund s. bess., -leben II 488e (der Amerikaner), -stück II 84m, mit Bögeln II 463e [Zagdhund (Sternbild, canis venat.) III 140a (a), 299e (No. 1768: Doppelstern); der nörbliche J.: Nebelsteck in ihm III 340e-1m, 367m; pl. die beiden Z-e III 267m (Stern babei), 326e (Nebelzone): || Zäger (auch in comp.) [s. Pesz] sg. III 208m, pl. (**) II 28e: Fangschnur II 132m, -horden II 338m, -Inschriften II 434a, -völker III 472m || S. Jago s. Santiago, jäh [s. Absall V 47e, Jahn (Gust. Adolph, 1804-57) III 641e ("Unterhalt. für Freunde der Astron.")

Jahr [f. Beobachtung, reducirt, Temperatur, Wärme] II 114e; III 448a, 580a, 600m; V 86e; ein bestimmtes . . . III 435ell, 516a, 600e J plur. Sabre (burd * bez.) I 195m; II 196ml, 326e, 366a; III 402a, 3e, 6m, 576m, 602e-3a; IV201e; i. mit Zahlen | Jusäte (in compos. meift Sabres-, oft [burch o beg.] Sabr-) [+ Jahrhundert ift ein bef. Stud biernach]: -Abtheilungen IV 194m | -biicher III 562m: "für wiffenschaftliche Kritit" I 457e, 461a : | vor Christus X III 580e (bas exste); Epclus III 485e* (ber Mexicaner), -C. IV 40a; bas gange I 356a; +-hunberto usw. ift ein bes. Stild biernach; Irrthum im J., in Jahrzahlen fogl. Berтефя.] III 623e | Länge bes 3. III 448a; -länge II 347m; III 147e, 457a I Millionen* I 115a, III 312m: zwei I 416m J Mittelf. I 359e; -mittel IV 75a, 81a : | Montjahr I 408m; Myriaden* I 89e, 285a; -periode IV 77m, 505e; -ringe (ber Bäume) 1294a, 7e, 8a (viele); Conneni. III 448a (Länge), 471a; -ftande IV 115e (mittlere) ||- A. taufend Sabre (*, aber mit Bablen nicht bez.) III 333a, 381m; IV 169e; pl. Taufende (00) I 161m, 315all; II 242m T B. -taufendo (o nachgef.); pl. -taufende (bei ten Bahlen burch vorgef. O bez.) I 64a, 154e, 195m, 225e, 233m, 284m, 339a, 364e, 382a; II 158a, 1900, 244e; III 343e | Folge IV 397m, halbes f. Zahlen; J. lang II 210e, 3m, 241a; IV 232e; im Lauf ber J. I475m; III 47e, 256e (456e); V 57e; mehrere [a] III 65a; IV 509e, 610e; nach 3-en II 332e; feit 3-en II 246e; III 6e, 145a, 488m, 529e; viele III 264a, 453e-4a*; ver 3-en II 149m, IV 464e | [mit Bablen] (hier berricht A. und wird nicht bez.) [val. Sahrhunberte mit Bahlen]: 1/2 [b, sg.] II 102e, 216e, 220e, 304m, 333m; III 210m; ein II 142a°; 1 II °181a, 484a T 2 II °395m; III °8m, 12a, 36e, 40e, 97m, 145e, 202a, 5a, 216a, 263e; IV 159a: 2600 IV 169e, 2900 III 210m 7 3 III 199m, 205e, 263e, 454e, 583m: 3102 (vor Chr.) II 403e : 15 II 146e-7a | 6 II 171a: 6900 III 565m,e : 8 III 372m, 564a, 581e, 3m: 12 [155a, III 262a; 18 II 424a, 100 III 456e - |] -termine I 438am [Theil 1428m, II 65a, III 4582; -e I 350e : Berwechslung [vgl. Irrthum] II 492am; III 580a, me; das vorige IV 562e, im v-en III 443m; Welti.

III 565m,e; -werth IV 98a (mittlerer) | [mit Bahlen] (pl.) (bef. beim Umlauf, ber Umlaufezeit von Weltförpern: Planeten ufw.) . . . III 303all, 5a, 448am, 512a (sg.), 8e, 523e, 530m, 3m, 571m, bei 571e, 8e, 580mll, ell, 1ell, 3, 643; V 119m; -zahlen II 492am (Berwechelung) | - zehendo III 24m, 295a; pl. -e III 373m (die letten) || - Jahrenzeiten [f. Mars, Saturn, Tropen 1334e, 363e; II 64e-65a, III 63a, IV 129a | sing. -acit (*) 11321e; eine befrimmte 1480all, 11188a : | B. Jahrzeiten (00): j-gleich 1350e ||: wovon abhängig I 97e; III 450a(me), e-1a; was von den 3. abh. ift, im Zusammenhange mit ihnen stebt [= Ginfl.] . . . II 378e; III 229a, 593m; IV84e, 195a : andere II314m, [Befcaff.] III124e, Contrafte II 32e, Daner III 450a; Ginfing [= abbangig] I 182m, 443a; IV 62a; entgegengejetzte III 127m, 448a*; IV 183a; feuchte IV 531m* [[engl. Gebicht] II 64e-65a; [ind. Geb.] II 40m, 64e, 117e: | fdroff gefdieden II 32m; beißefte* IV 39a, 419m; beitere III 89m*, faltefte IV 39a*, locale IV 130e* | nach 3. I337e; nach ben 3. I195m, 335m; nach ber 3. I336a* |: nach 3. verfcbieden 1358m; IV (142a) 168a, 191am; nach 3. wechselnd II 11a*; nach ben 3. w. III 158m; IV 159a, 195a | Temper. I 356e, III 456e: -Unteridied IV 39a, verschiedne IV 38m : trodue III 84a*, Unregelmäßigkeiten III 411e; Unterschiede [# Berschied.] I 362a, III 450ell | Beranderung, was mit ben 3. fid, verandert IV 115e, 234m, 7a; -en III 513m | verichieben f. nach, geschieden; verschiedne I 305e, 349a; II 155e, IV 625e; die v-nen I 443m T B-beit [vgl. Unterschiede] I 181m, 333m; II 463e-4a: nach B. IV 84e | Bertheilung III 450a, Warme I 482a; Wechsel IV 195a, wechselnd f. nach - | - jährig IV 24e (600j.), jährlich I 356a

+ Jahrhundert II 336ell, 8a; B. hundert Jahre (burch o beg.) T pl. Jahrhunderte (burch * beg.) I 17e, 169m, 177e, 199m; II 279a, 336e, 449a; III 16e | 3ufage: 1) alig. Alphabet: alle (pl.) II 290e, 300a: burch alle II 218a, 278e; III 11a; in allen II 100m : anderes [a. iiberliefern] IV 62e, Charafter II 336e | driftliche IV 169e*; vor Chriftus f. Omehrere, 3ahlen: | biefes [= 19tes] I 316e, 445a; III 213m, 317e; IV 234a, V 41m; ein, erste f. Bahlen; finstre* II 207e, 268a; folgende(e) III 598a*, IV 473e; bas große II 366a; halbe(s) f. Babien, Balfte IV 77e; jedes II 375e, V 13m: bas jetige f. 19te | kommende* [= fünft.] I320a, II399a; fünftige IV 90m* : | 3. lang (pl.) I 233a, 6m; III 7e, 628m; IV 225e, 297e | im (in bem) Lauf ber 3. (pl.) I 82a, 163m, 189m, 431m; III 42m, 264a; IV 3e, 288e, 328e; burch ben & b. J. III162m : bie letten III626e*, mehrere II240a* (ror Chr.), Mpriade f. Zahlen, nach 3-en II 54a*; feit 3-en (pl.) I 219m, 250m; III 378e, IV 575e-6a | späte II 41a*: -ere* II 146e, IV 54a : ein 3. überliefert, überträgt es bem andren I475e, III 375a; nufer [= 19tes III 497a, IV 63m; viele (pl.) I 253m; II 180a, 206a, 215a; III 219m, 279e; IV 296e, 461a | vorhergebende [= vorige] II 267e*; (bas) vorige I 5me*; III 560e, IV 544m | vor unfrer Zeitrechnung f. Zablen : | - 2) Carb. Zablen (nach 1: plur., ohne Bezeichnung; höher vgl. Otaufend I.): a) allg.: 1 (Biertel-3.) III 304a, 577e; 1 (halbe[8]) [= Balfte] 1383e; II 268e-9a, 286m, 314e, 340a, 4e, 371m; III 10m, 73e, 104m, 147m, 151e, 161e-2a, 296e, 576a*; IV90m, 108a,e, 259m, 432m, 623m; V9ell, 51m | 1 (ein) [a. iiberliefern] II 83m, 359e; 1\frac{1}{2} II 220e, 321m; III 101a, 147e, 216a, 442a; IV 55a, V 72me $\frac{1}{2}$ IV 140e, V 67a $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ III 60a, 76a, 165m, 316a, 388m; IV 134m; [b] III 347m, 484m, 522a, 587a 7 3 III 215m,e; V 50a; $3\frac{1}{2}$ II 363m: 4 II 216a, 229m; 6 II 258a, 271m; 7 II 237e, 12 II 174m, 16 III 149e; 18 IV 513e, $18\frac{1}{2}$ II 186e; 19 III 61a; 23 II 157a; III 455a, 611a; 33 f. vor Chr., 34 II 157a, 60-64 II 403e; Myriade III 593e-4a: | b) vor Christus*, vor unfrer Zeitrechnung* [a. mehrere]: 11 IV 50m, 12 II 174m, 33 III 171m : [3) Ordinal-Bahlen [bier find aber nicht die Stellen verzeichnet, wo wirkliche, specielle Jahrzahlen stehn; sondern nur die allgem. Jahrhundertel: a) vor Christus, vor unfrer Zeitrechnung: bas 13te, 12te II 402e; bas 7te III 197e, 594e; bas 6te II 114m, 197m; III 161a; bas 5te III 161a, bas 2te II 294a : | b) nach Christus, nach unfrer Zeitrechnung: bie ersten* II 221m, IV 169e | bas 2te Jahrhundert III 471e, IV 263m | bas 3te II 205e, 294a, 480m; III 422a, 561e; IV 119e-120a, 537a; V 59a J bas 4te II 21e, 126m, 205e, 240a, 331m; III 230a, 473e; IV51m] bas 5te II224m, 425e, 438m; III424m, 471e; IV 493e T bas 6te I 492a; II 80e, 438m; III 597e T bas 7te II 253m, 466m; III 476a; IV 379m, 454e, 7a, 611a T bas 8te II 37e, 260a, 2m T bas 9te II 241m, 263a, 9me, 445e; III 99e, 150a, 222e, 392m; IV 383m T bas 10te II 128a, 262m, 368e, 451m, 3m, 465e; III 170e, 314m, 343a,e, 424a; IV 24e, 509a T bas 11te II 119a, 256a, 275a, 7m, 445m,e, 458e; IV 49e | bas 12te II 31a, 118m, 257e, 262e, 275e, 280e, 319a, 415m, 450a, 8e, 9e; IV 49e, 51e, 53a, 114e, 120a, 193m, 535e: Anfang IV 51a: | das 13te II 31a, 34e, 35m, 130a, 268m, 275e, 280e, 4e, 6a, 7e, 290m, 5e, 334a, 446e, 463m, 4a, 8m, 9a, 477a, 482m; IV 52m, 263m: Auf. II 421a, Mitte III 314a, Ende III 16e : | | das 14te II 130m, 271e, 282m, 7e, 295a, 459a, m; IV 140e, V64e: Auf. II 508m, III 16e; Ende III 561e: | das 15te Jahrhundert I ©. XIVm; II 81e, 82e-83a, 110e, 261e, 6m-7, 275a, 282m, 295e, 9a, 303m, 316m, 324a; III 100a, 424m, 470m; IV50m, 140e; V64e-65a: Unf. II 459m; Mitte II 362a; III 150a, 382m; IV 241m; Ende II 277m, 9e, 296m, 302m, 7a, 322e, 338m, 384e, 9a; III 329a, 349e; IV(119e, 315a), 639e; V61e: | bas 16te I S. XIVm, 286a, 332a, 417e; II 110e, 224e, 297e, 303m, 311a, 5e, 6m, 8e, 322a, 345m, 353a, 489a, 492m; III 560e-1a, 573e, 7am (Cometen), a; IV 55a, 299e, 541m, 9a: Mnf. II 54e, 223a, 315m, 322e, 338m; III 151a, 314e (346e), 9e, 476a; IV 297e, V 61e; Mitte II 93m, 130a, 312e, 327e, 330m, 368e; V27m; Ente I 429a; II 85a, 356a, 469m, 476m; III 175m, 438a, 589a; IV 56a, 57a, 135a, 433a, 523a, 573m :|| bas 17te II 83a, 85a, 238me [Bezeichnung], 309e, 329e, [341-394, A.

496-520], 342e, 3m, 5m, 364m, 9m,e, 370m,e, 2a, 3e, 381m, 4a, 8a, 500a, 513e; III 425m,e, 561a; IV 57e, 60a, 513m: Unfang II 344e, 354a,m, 5a, 469m; III 75m, 105a, 175m, 271m, 392m, 409a, 629a | 1te Sälfte II 385a, IV 171m; 2te S. II 366a, 8a, 371m : | Mitte III 77a, 337a; Enbe II 131m, 342a, 378m, 9m, 386m, 392e, 469e, 512m; III 316m, 527a (544m), 586m : | | bas 18te I 30e, 352a, 489m; II 65a, 380a, 8a, 393m, 467e, 517e; III 425m, 6a, 558a, 561a,m; IV 19a, 60m: Auf. II 395m, III 126m (351a); IV 204a, 380m; Mitte II (101a) 383m, III (266a, 291a); Ende II (142e), 509a, (560e); IV 61e-62a, 85e (447m), 476e : | bas 19te [= biefes, unfer 3.; vgl. unfer Zeitalter] I 33, 192e; II (142e), 393m (8m), 9me (Charafter); III 99a, 425m, 6am, 561am; IV 59m, 62a, 151m, 447am; auch gen.: das jetige J. I 305me, das J. IV 66m |: Aufang I 332e; III (79e, 213m), 220a, 234m, (295a, 427a); IV 172e, (234am, 302a), 434e, (442m, 587a); das halbe [= Sälfte] III376a; (erfte) Sälfte [= halbes] III 561a; IV (62a, 63m, 77e), 85e, 204e; Witte III (376a) 456a, 488am; IV 424a, 450e (562e); V 4e-5a

*Jaik (Kl. des casp. M., = Ural II 226a) II 171m, 226a: Berg babei IV210a; [Ort baran] IV 139m, 203a : Jailan (Arab.) II 243a; Jaki jama IV 402am, Jake j. IV 402m (erloschener Bultan auf Nippen); Mose ben Jakob ben Esra (fiit. Dichter in Span.) II 119m | Jakuno-fima (Jusel bei Riufin) IV 393m, 403a : Regelberg IV 393m | Jakut/k I 189a : Bobeneis f. OSchergin-Schacht; Breite IV 43e, 139e; Gruben bei J. [bgl. OSchergin-Schacht] IV 45a, 168e-9a; Kälte III 47am (bobe), IV 44e; Meribian IV 139e, [Ort babei] IV 46e; Reise IV 87m, 167m | Schergin-Schacht IV 44m, 45a,m, 167am, 8mll: Bobeneis u. Temper. IV [43e-45m, A. 167-9a (8e)], Berichieb. bes Refultate bes Sch-Schachte u. naber Gruben IV 45am : mittl. Temper. IV 44me, 167e : | Jalapa (Mer.) (eig. Xal.; IV 527m, 569e): fleine Ebene babei IV 527m, Lava-Triimmerfelber ob. malpais ber Gegent IV 350me, von Mexico IV 350m, quercus Xalapensis IV 569e, [Topogr.] IV 350me | jama (japan. = Berg) IV 402am | Jamaica [f. Columbus]: Betoje von Bult. gehort I 215e; IV 226a, 306m, 542a; Riifte II 483e, = Littoral IV542a; magnet.: Abw. I 430mll, Linie ohne Abw. IV 141e; Sandbante I329e, Sternichn. I 130a : Jamblichus f. Iambl.; James island (Galapagos - Jul.) IV 591m, J. peak (Rocky Mount.) IV 436a | Rob. Jameson (1774-1854): Edinb. philos. journal 1474a, 480m Jan Mayen f. Mayen; Ludw. von Jan II 442a (Plinius), fat. Lud. Janus III 539e-540a (Macrobius) : Janicho f. Patzcuaro, Jänner = Januar || Janfen: 1) Hans (Bater) II 356a (Microscop) | 2) Zacharias (Cobn): Erfindung des Fernrohrs II [355m, e-6a; A. 507am], III 18a; Microscop II355e-6a; [perf.] ib., 507am: | Wilh. Janson: Geograph, Globus III 224e: neuer Stern ib., 242a J Jansonius Cafius II 329e | Januar (Januar III 457e) III 457ell (Erbe v. b. Sonne), 604all (Sternichn.); Lud. Janus = Jan

Japan (= Nippon, Zipangu; vgl. Reich, Drei-Infelreich) [f. Kurilen] II 103a; IV 393am, [397e-402] | B. Japaner (O*) IV 398e, 403m, 4a; Japanesen (°) T C. japanisch (*) 1238a | Bufate: abgeschlossen II 160a, Archivel IV 323m, Atlas [vgl. Karte] IV 400e, Bewohner II 102e, entnehmen von den Chinesen II 455eo, Commission IV 583a*, Compag IV (119e-120a°), das eigentliche IV 401e; Encyclopädie* IV 382a, 584a; Exped. [= Reise IV 404a, Flora I 375a, Geogr. IV 402m, Gesch. IV (399a) e-400a | | In fel IV 290m*: nördlichste V41a; Drei-Inselreich (= Japan) IV 393a*, 403a*; V41a T Infeln [= Theile] IV120a*: Die 3 großen IV393a, 8a*, (402a); fleine 3., Inselden (pl.) IV [400m-1m] || junge IV 399e0*, Raifer IV 399e; Rarte [vgl. Atlas] IV 393a, 522e, 584a; Regelberge IV [401e-2 erloschene Bult.], Renntnig II 292m | magnet .: Abw. IV 204m; Linie ohne Abw. IV 137m, 8m, 9e-140a, 202e, 3a,m : Meerenge IV 402a*, Micronesien IV 588a (bis an J.), Mundart IV 583m*, Nachrichten IV 583a*; [Namen ber Sprache] IV 398e, 400m, 4a, 582e, 3me; [Berf.] IV 398a, 9e, 400e-1m, 2m | Bflangen IL 102e-3a, 4a*: -fenntniß II 102e : beiße Quellen V79a; Reich [c] IV400e, 2a, 522e; Reise [= Expet.] IV399e, Seeleute IV 582e*, Theile [# Infeln] IV 402a, Berhaltniffe II 103a* | Bulfane IV 291a, 323m, 393am [397e-402, 3a]; sg. Bulfan (+) IV 289m*, 290e, 403a: längst erloschene IV [401e-2], gemessen IV 399e (von jungen Japanern), Sühe IV 402a, auf Injeichen IV [400m-1m]; sehr niedriger IV 440a+, niedrigster IV529m+; [Berf.] IV400e-1a; Reiben - B. IV306a, 328a; Schlamm-Ausbrüche V 41am, füblichfter IV 393a+, geschichtlich thätige IV 401e (acht) . [Wörter] [c] IV 400m, 1a,e, 2am, 3m, 582e-3a,me; 3ablen II 455e^o

*Japetus (8ter Saturnstrabant) III 425e, 463e, 528a,e; jardinillos (bei Cuba) II 56m; Jafius ob. Jafion: Sohn V 61m, 86e-87a | Safpachat I 462a | Fafpis I 273e, 462am: im Alterthum I 462am; j-artig IV 350a, V 85a; Band-F. I 272e; Entstehung I 272e, 460m; Name I 462a, Opal-F. ib., Safponyr I 462a | Jaubert (Pierre *Amédée [Émilien Probe], 1779-1847): Cocaïa IV 383me; Edrifi II 132e, 415m; IV 383m: jauges III 175m

JAVA (ital. Giava; vgl. maggiore, minore) [s. Borneo, Giftbaunt, Sumatra] I233e; IV 263e-4 [323e-4], 513m-4a | B. Javanen (burch ° bez.) II 406e (= Ionier), Jaranesen (°°) V 44a | C. javanisch (burch * bez.) II 443e; IV 325m, 562m | : Busühe (A. Java wird nicht bezeichnet; + die Bustane sind ein bes. Art. hiernach): Areal IV 324m, Bauart IV 324a | höchster Berg IV 291e, 325e°; Berge [vgl. Höhen, Kegelb.] IV 558e: | Beschaff. [a. geogu.] IV 323e-4m (Nachrichten barüber), 5e; China IV 120m, Clephant IV 584m (seht) | Ende IV 407m: östl. IV 407m, V 55m: | vorweltl. Flora, sossiile Reste IV 324me, 558a | Gebirge IV 519e (pl.); ~sarten [vgl. geogu.] IV 560me, me (vull.; e): | Gegenden IV 324m | geoguchisch

[bgl. Gebirgsarten]: Befchaff. IV 323e-4a,me; Sediment-Kormation IV 324me; tertiare Bilbung ib., (332a) : Geftalt IV 324a (6e), Glodenberge f. Regelb.; Grotten f. Sunds-, Stid-; Soben IV 324a (gemeffen), Sundegrotten IV 513e; J. und Indien III 469e, Berbindung mit Ind. IV 120m; Karte IV 328a | Regelberge IV (328m), 9m*,e; Regel- u. Glockenb. IV 324am (vulf.) : Rlima IV (330me), Rrater IV 519e (ohne Regel); Rufte f. nordl., Gub; [Lanbichaft] (= Regentich.) II 329e; Maare IV 275e, 519e (Art); Giava maggiore = Borneo; magnetijch 1433a (Schwingungen), IV 203am (Linie obne Abw.); J. major = Borneo, Meteorstanb V 55e, Giara minore = Sumatra, Mohammedanismus IV 562m, Namen II 440m, Naturgefch. IV 324a, nördl. Riifte IV 263e, [Ortlicht. babei] V 55e, öftlich [a. Enbe] IV 291a (Theil), [Berfonen] IV 323e-4m; Pflangen IV 324a,me; Regentschaft [= Lanbich.] IV 558a | Reise(n) III 151e; IV 323e-4a, 521e; -ende IV 264a : | Richtung IV 394m,e; Salfen ob. Schlammvulfane [f. bieje auch bei.] IV 263e-4a, 458e, 513m; Saudmeere IV 484a | Schlamm 1233e; -bulfane f. Salfen, Bult. : [Schriften] IV 323e-4m, 558a; Stickgrotten IV 264, 513e; Sübfüfte IV 203am, fübl. Theil IV 324m : Theil [vgl. Ente] f. öftl., fubl., westl.; Tobtenthal IV 264m; [Topogr.] IV 471m, 560e; Trachyt sa. Bulk.] IV 560e; Tropengegent IV 330m, tropisch IV 324e; Berstein. IV 324me, ein Boltsftamm IV 562am (mit alt-ind. Glauben), + Bultane find ein bef. Art. hiernach, Balber IV 324me (friiher); westl. IV 286e (Theil), 394m | Wort, Wörter [c] II 409me; IV 202e, 513e, 558me, 9a, 562a,m; Wörterbuch IV 562m* - | † Bulfane Java's (vgl. Regelberge) IV 264a [323e-332, A. 558-562], 323e-4m, 406e, 7m, 483e-4a; V[41e-44, A. 55-56a]; sing. Bulfan (*) I 257a [beftimmter] | Buf.: aufgeklärt IV 323e-4m; [Aufgahl., einige IV 264a, 326a, 332a; V 43e | Ausbrüche IV 324m, 560m: Gleichzeit. IV 328 (mehr bei einander fernen B.), große ib. : ausgebrannte V42m | was fie auswerfen IV264a; V42m, 43a; ausgeworfne Maffen IV 327m*, 560e-1m : | bestiegen, erft. IV 324a, 5m, 8a*; Charafter IV 311m, bargestellt IV 324a | entzündete, noch thätige: über bie Balfte IV 324a; Menge IV 323e, 414m; Bahl IV 406e, 8ell, 484a; V 41m : erftiegen f. beft.; gerippte Gestalt, Rippen IV [329-330, 1m; A. 560e-1m], 560a; Gestalt [a. gerippt] IV 324a, -en IV 311m (viele); Gruppe IV 323m (J-Gr.) || ber höchfte* IV 291e, 325-6a, 558e; V 42e; hohe IV 326a, 558e T Söhe IV [325-6]: gegen ben Rrater IV327a, mit andren Länbern vergl. IV326 | -Rette IV 326e | Rrater IV [327-8a]: Große, große ib.; B. mit Rratern IV 408e, -feen V 42mlle: | Lange f. Rüden | Lava IV 327m*, 427am: lava-artige Maffen IV 560e-1m, Bestandtheile IV 560e T -ftrome IV 560me, 2m; V42m: Mangel I 450a; Seltenheit, Mangel IV 331e-2a,e, 560m; mangeln nicht IV 331e-2a, 560e, 1am | Massen f. ausgeworfen, Menge IV 323e, Namen IV 562am, Obfibian IV 484a, [Berf.] IV 323e-4m; Reibe IV 326e, 407m, 483e; Richtung IV 326e-7a; Rippen f. gerippt, Riiden;

Nücken IV329me (rippenförmige Länge-M.), Schlacken IV560e-1m | Schlanum-:
- Ausbrüche, - ftröme V [41e-44, A. 55-56a] 43e; - Bulk. [a. Salfen] V [55me], ib. (von ihnen die Kügelchen im Meteorstand der Sübsee): | Schneegrenze V 42e, Spalten IV 326e-7a | Stein-: - blöcke IV 331e*; - ftrom, - ftröme IV 332am: | thätige [a. entzündet] IV 561am (sehr); Trachyt [vgl. allg. Alph.] IV 427am, - c IV 471m; Verbindung, Anschluß an andre B-Reihen IV 407m; Wasser V [42-43a (in ihnen)] | Zahl [vgl. entzündet, Menge] IV 324a, 6e, 483e; V 41m: mit Kratern IV 408a: | zusammengedrängt IV 311m, 326e, 386m (viele); Zusammenhang s. Verbind. : || vulkanisch [a. Gebingsarten] IV 458e: Ericheinnugen IV 324m, Gegenden IV 471m, Insel IV 560m, Tbätigkeit IV 519e

Jawahir (Dschaw.; Berg Int.) I 41e-42a, me | 1) Maestre Jayme II 296m | 2) Juan J.: magnet. Abw., Seereise II 482e-3a, IV 55a

*Pierre Jeannin (Bräfit., 1540- c. 1622) II 507e, Sam. Jebb († 1772) II 464e (Roger Baco), Jedo (Hauptst. v. Nippon) IV 400a | Thom. Jefferson (1743-1826) IV 593m [perf.], m (Copie von Humboldt's Rarte Nen-Spaniene); 2) mount Jeffer son (Dregon) IV 441a : Jekaterinenburg = Catharinenb., Jelowka (Rantifdiatta) IV388e, Jelum (Kl., = Hydaspes) II 197e, sierra de Jemez (Neu-Mer.) IV 595e, Jenaer Litt. Zeitung IV 208e, Jenikale (bei Rertich) IV 255m | Jenifei (fib. Fl.): Bobeneis am J. IV 43m, 47all; [Ort am J.] IV 46e, 47a; in Often I 482e T Jeniseister Gouvernement I 134a | | bas Jenseitige I 83a (Gebnfucht nach), II 181m (streben nach) | Jenzsch (*Gust. Jul. Siegmund, geb. 1830): Phonosith: "Beitr... Ph-e" IV 638a; "bohm. Ph-e" IV 637m, 640e; Beftanbtheile bes Ph-s IV (477e, 481a), 637m, 8a, 640e: | Jerfey (Suf.) 1348a (Rima) | Jerufalem: Columbus II 304e, Omar II 443a, tiefe Gentung babei I 419a T Jesaias: Saba II 243e-4a, 444m; Jeffen (Erik Joh. J-Schardeböl, 1705-83) I 473allm (Mormegen) | Sejuit II 298m, 511e, 2a; III 383m, 409e, 414a, 565m; IV 56a, 58m, 171m; pl. -en III 347a, 361e-2a: -er-Collegium IV 335m; Jetorop (furil. Infel) IV 397e; jett, jetig f. Welt | Jezo (gr. Infel von Saran IV 402m) IV 290m, 392e-3a [398]: Bai IV 398m,ell; Cap [= Bergeb.] IV 398mll, Gestalt IV 398a, Hafen IV 398e, Jusel babei IV 398m, Regelberge IV 398e, Lage IV 398am; gegen Saghalin IV 392e-3a, 8ml; Borgeb. [= Cap] IV 397m | Bulfane IV 397e [8]: -Reibe IV 398m, Bahl IV 398e

*Joachimsthal (in Böhmen): Arsen IV32e; tiese Gruben I 418m, IV 94a: los Joares (bei Guanagnate) IV245e, Jobard (Jean Bapt. A. M., geb. 1792) IV513m (Seisbohren) | Joch f. Gebirge, pl. Jöcher I 310a (Parallelj.); Jöcher (Chrn. Gottlieb. 1694–1758) I 75m (Gelehrten-Lex.) I Joctan f. Jokthan; Joctaniden II 242e, 443a; III 344a I Jogyakerta (Dschogyakarta V55m): Bultan babei IV559a, V55m || Johann I Kön. v. Pert. II81m; J. II it. II 292am, e-3a, 481m: J. Friedrich Chursürst

v. Sachsen III 416me (Schlacht bei Mühlberg n. Bersinst. der Sonne dabei) :|| Johannes X Pabsi I 397a; Priester Joh. II 292e, IV 384a; Joh. Grammaticus = Joh. Philoponus, Joh. Hispalensis II 262e; S. Joh. Theologus (Insel) = Agaschagokh:|| 1) Johnson: St. Helena III 280e, phys. atlas II 514m; sübs. Sterne III 197a, 280e; Sternwerzeichniß III 252e [2) Edwin J.: Bustane Ren-Calebraiens IV 442am, map of railroads IV 595a, = Begkarte [Wash. terr.] IV 442a || Johnstone (Schottl.) I 295m; Johnali (am casp. M.) I 233a, IV 261am; Jokthan (Joctan) II 443a, Jola (Usr.) IV 378m | Jomard (Edme François, geb. 1777): Arabie II 444m, in descr. de l'Égypte III 203e, Hieregs. ib. [Will. Jones (1726–1800): Bunnen II 106m, Buddha n. Wotan III 475am, Sakuntala II 114me: | Jonzac I 134m (Metecrstein); Jordan I 419a (tiese Sensing), II 245a (-thal); S. Jorge (azor. Insel) IV 516a (Gerüste), 581a (will. Ausbrücke); Jornandes II 420e-1a

JORULLO (mexic. Bulfan) (auch Juruyo IV 563e; Xurullo IV 564a,m; Jorullensis f. alnus) IV[334-348m, A. 562e-8a] -| A. Gegend und bie andern 5 ber 6 Higel (auch alle 6) IV 334e-5a,e [338e-340m], 2a || Bufake: Aguafarco (hohes Dorf) IV 335e, 9am; alnus Jorullensis (Eller-Art) IV 339e, Arbeiter IV 335a; Areal [= Flace] (a. Ebene) IV 340e, 2e | 2 Bache (fl. Fluffe I 230me) [= heiße Quellen; j. Cuitimba, S. Pedro] IV [337e-8m]: einst falt IV 338a, Temper. I 230me; verschwinden, B. ib., IV 337e-8a, V 26e T Bach IV 340a | Berge f. Higel; [Beschaff.] (a. geogn.) IV 244m, 338me; Bevolf. f. Bewohner | Bewohner (Bevolf., Gingeborne, Landleute) [vgl. Arbeiter, Judianer; a. B. Nachr., Berf.] IV 335m. 7m. 8a, 563am, 5a: fliehn IV 335e, 6a, 346a; gerettet IV 335m, geringe IV 335e-6a, Negeriflat IV 336a (gerettet); Sage IV 336m, 565a; feiner umgekommen IV 335e-6a, zuschauend IV 335e T Boben [vgl. B., bef. Terrain]: ber alte, nicht gehobene IV 339e, 344m; ber erhobene IV 340m; -fläche IV 338me, 9e-340; ber hohe f. Höhe : sierra de las Canoas IV 338m; Converität f. Bobe, malpais, vgl. Cbene el Cuiche IV335a (Bafaltfuppe); cerro de C. IV 337e, 340e : rio de Cuitimba [vgl. Bache] I 230me; IV 338a, 563e; V26e; cultivirt f. Ebne, Flace | Ebene von Jor. (IV 335e, 9m, 563m) [= Fläche, playas; vgl. Hrcheb.] IV 244m, 335am [8e-9m], 533m: alte IV339m, 565ell, 6a; Areal IV339m, Bewohner IV563m, conver IV 339m; cultivirte [vgl. Fläche] IV 300a,e (4e-5a); friedliche IV 334m, fruchtbare IV 565a, gehobene IV 339m; Hebung IV 340a,m; Höhe IV 338e, 9m, 340a, 563ell; in Often IV 343a, über ber IV 566a, weite IV 334m | Eingeborne f. Bewohner, Eller f. alnus, Erbbeben f. B. Borfpiel | Erbebung [= Bebung ufm.] f. Bügel, malpais; pl. -en IV 338m; erhoben f. Boben, Fläche, Bügel : Erhöhung [= Bobe] IV 342e-3a (alte); Feuer f. Lanbstr., B. | Fläche von J. [= Chene, vgl. Areal] IV 231m (338me): cultivirte [= Eb.] IV 231m; gehobene, erh. IV 340e (2e) : | fl. Flüffe = Bache,

Friichte IV 334e-5all | Gebirge IV 343a (hobe: in D); Sarten IV 312e, 340m, 1a, 5e, 566a, 7am (Spenit) : Bebilfc IV 334e-5a (an ber Stelle bes Bullaus); Gegenb [= Umgegenb] (f. Bobe) ift biefes Stud A. großentheils; gehoben f. Fläche, malpais; gergu. Beschaff. IV 340am; hacienda f. S. Pedro, Prefent.; Bauschen f. Indianer, Baufer IV 339e; Bebung [= Erh.; val. gehoben, erh.] (f. Gbene, Bigel) IV 340a,e | Bochebene [vgl. Cbene] IV 312m (weite, Bobe) | Bobe [f. malpais] ber Gegend, ber hohe Boben, Erhöhung [f. bef.], Converität IV 339am, 340am,e, 565e-6a,am; nabe Boben IV 335e : |- bie 6 wulf. Bigel ob. Bulfane (O) (beren 4ter ber Jorullo ift) (auch Berge; = 6 Bulfaue) 1) allg.: IV 339m, 343m, 4a (5e): aufgestiegen [= erhoben] IVO338e, entzündet IV346m | Erhebung IV 347e-8m, erhoben IV 343a, zusammen erhoben IV 339m (345e) : Lage IV339m, Richtung IV343am | Epalte (ber 6 Bulf.) IV338e, 9m, [343m-4a] 4a, 6m, 7e-8a: Ridytung IV 343a T (einzelne Spalte) IV 0345e-6a :|| 2) bie 5 anbren B. IV 339m,m (mit bem Jor. zugleich erhoben) | bie 2 nördlichen IV 343a, 5e-6a; bie 3 füblichen IV [343am, 4am] : ein besondrer 5. IV 342e-3a (von ber alten Erhöhung) - | Indianer [vgl. Bewohner] IV 342a (pl.), 565am (sg.): - Sauschen IV 339me, 340a, 565a: | S. Ines (Gebirge) IV 337e; Karte [= Blan] IV 342e, 562e, 4a | Lanb-: -lente f. Bewohner, -ftrede IV 335e (in Kener) : | Luft f. Temper. | malpais ff. B. hornitos] 1450a; IV 335a, 8a, 342m, 4m; Converität [vgl. Gl.] IV 338e, 565e-6a; entzündet IV346m; Erhebung IV338a; = gehoben I 450a, IV 338a; Höhe IV 565e-6a, Lage IV 339m; öbe, Rand IV 340a; Zeichnung 1450a: cerro del Mirador IV 339ell, 343a; cerro del Mortero IV 345e, Regerstlav f. Bewohner; Örtlichkeit IV 312me, 334m | S. Pedro de Jor. (hacienda) IV 335all, 6a (hac. de J.) | rio de S. Pedro [vgl. Bade] IV 338a, V 26e: beift IV 340a | [Bflanzungen, Beget.] IV 334e-5all, e-6a, 7e, 9e-340a; Plan [= Rarte] IV 562e; playas de Jor. [= Ebene] IV 335m, 8e, 9mell, 340a, ell, 2a, 4m, 564all, 5a; hac. de la Prefentacion IV 337e, 8m | 2 heiße On ellen [= 2 Bache IV 338a] IV 338am, 340a, 563e: frühere IV 562e, neuere IV [562e-3]; Temper. IV 338am, 563e; 2 Wafferfalle IV 338a T geschwefelte Quelle IV 338m | Cage f. Bewohner, Spalte f. Bigel, Spenit f. Gebirgsarten | Temperatur; erfaltet IV 565m, friiher beif IV 346m; ber Luft IV 342a,e, 6m : | Topogr. [= llmgeg., vgl. Örtlicht.] IV 244m, 337e-8a, (562e) 3a, 4m | Umgegent [= Topogr., Gegent; f. auch viele SI.] IV 335e, 6a, 9am, 343a, 4a, 564m, 7am: Plan IV 562e: Beget. f. Bflang.; el volcancito IV 345e-6a, 5e-6a (Rrater); die 6 Bultane u. ihre Spalte = Bügel, vult. IV 244m (früber feine Spur von v-em); Bafferfalle f. Quellen, Zeichnung [vgl. B.] f. malpais -: |- B. ber Bulfan von Jonullo (ober ber Jorullo; ber 4te, nördliche ber 6 Bigel IV 344m) [Kormen f. im Anf.] 1 218e, 230me, 251mll; IV 231m, 268e, 312me, 3m [334-348m, A. 562e-8a], 334am, [338m-345, A. 565e-7m ber Berg felbft], 340e, 4m [4m-5], 428a, 453e, 474m, 548a || Bufage: Abbilbung, Darftellung [= Beichnung; vgl. A. malpais] IV 312e, 523m (A. 22), 562e; Ansehn f. Aussicht | Afche: vor ber Erhebung IV 334e-5m,e; nach ter Erh. IV 336mlle T Afchen-: -fall IV 344am, -fegel IV 344e-5a, -regen IV 563e Il Anfsteigen f. Erhebung; Augenzeugen f. Ausbruch, Bericht II A. ber Un & bruch (ausgebrochen) [= Erhebung ufw.; a. Borfpiel, Borgange] 1251m; IV 300a, 334m,e: Augenzeugen IV 563a; furz nach bem A. IV 335m, 6m, 346a, 563a; Nachricht IV 563m; auf ber gr. Spatte I 251a, IV 334a; vor bem A. IV (343a) 496a; Borberverkund. IV 565m, [Beit] IV 563e :|| B. Ansbruch (aus bem Bulfan) IV 244m, 290e, 312e, 563e: Beichr. IV 563e; nur Ein A. [= Lava-Erguß, -ftrem] I 251m, IV (300m); -Bijgel IV 474m, von Massen IV 336m, fein neuer [vgl. pl.] IV 564m, Ursach IV 564am T Ausbrüche IV 337me (feine fpateren) [vgl. neuer U.] | [Ausficht, Ansehn] IV 335e, 9e: schwarzes Castell IV 335e, 7m; schwarz IV 339e T was er answirft j. Maffen; Answurf vgl. Krater, ~8-Regel f. hornitos T Bericht [Machr., Gefch.] IV 564a: von Augenzeugen IV 335e, 6m-7m, 563a,e; furger IV 562e T Beschreibung IV 336e-7m: geogn. [a. hornitos] IV 339me [344m-5], 8m T Beft eigung, erftiegen [vgl. Befuch] IV 337m [344m-5m]: mühfam u. gefährl. IV 344m,e; zuerft IV 563m : Befuch, befucht [vgl. Befteig.] IV 340m, 1e, 2me, 565e; Betrachtungen (über f. Erhebung) IV 312me, Blasen IV 336e-7m, Boben [f. hp. A., B. Terrain] IV 336e-7a (bebt sich, aufgetrieben); Breite [f. Lage] IV 546a, 564me; Brüllen f. Borfpiel, fcw. Caftell f. Aussehn; Cataftrophe IV 565m (Prophezeinng), me (Nachricht); Darftell. f. Abbild., Emporfteigen f. Erhebung; Entftehung [= Erhebung ufw., Urfprung] I 218e; IV347e, 563e, 8a; Erdbeben f. Borfpiel | Er he bung, Bebung; Emporfteigen, Auffteigen, aufgeftiegen [= Ausbruch, Entsteh.] (a. Betracht., Borgange) I 218e, 230me, (251m)e; IV 231m, 312mell, 334am, [334m-8m, A. 562e-3a (fpec. Geschichtserzählung)], [335e, 6e-7m], 453e; V26e: neue IV572a, vor dem Ausbruch IV 496a : Erhöhung IV 337m (allmähliche?), erloschen [f. Ausbruch] IV 300m (gleich wieder), erftiegen j. Besteigung; Feuer [vgl. A.] IV 335e (-ausbruch), 346m; Flammen IV 335e, 565m; am Jug IV 340am, 3a, 4m; Gebirg &art (en) IV 345 (im Krater, in ber Lava), 474m (worans er besteht), 567am (worauf er fteht, Sit), 634e; Gegent bilbet bie Abth. A.; geogn. f. Befdr., Gebirgsarten; Gefdichte [= Bericht, Nachr.] . . . IV 346a, Getofe j. Borfpiel; Gipfel IV 563m, 6a (Bobe); Granitstude f. Lava; großer, ber große IV 334e, 343a, 4m, 5e, 6a; Grundfläche IV (340e), Hebung f. Erh. | Söhe I 251m; IV 290e, 300e, 312m, 3m, 344m, 474a, 533m, 565e-6a [6a]: geringe IV344m (474m), übertrieben! IV563e Teinzelne Sohen IV 344e, 5a : | - hornitos (de Jor.) (fl. Regel im malpais, Auswurfs-Regel: f. bie 3 Gl.; Bed. IV 339e: f. Badbfen) I 239e; IV 231m, 339e [340e-2, 6e-7], 4me, 567e: Ausmurf IV 347a; = Auswurfs-Regel 1239e; IV 340e, 6e-7m : Backöfen IV 342m, 6e | Bafalt IV 342m : aus B-fudeln IV 340e-1m, 7m; -maffe IV 341 : [Bebent.] (val. Name) IV 339e; Bestandtheile IV 340e-1, 347m; Dampfe IV 342am, bampfende IV 312e; Erfaltung IV 341e-2a, Beräufch IV 342m, Berüfte f. Bergl.; Geftalt IV 340e, 2e; früher heiß IV 341e-2a, Sohe IV 340e, einige bohl IV 341m; kleine, niedrige Regel IV 231m, 255a, 342e; fein Rrater IV 347m, Letten IV 341a; im malpais IV 338e, 346m; [morfc] IV 342m, Rame [vgl. Beb.] IV 341e | nicht mehr ranchend IV 342m; Ranchfäulen IV 339e, 341e, 2m : | viele Taufende IV 231m, 338e, 340e; Temper. IV 342a,e; unter ben IV 338a; Berand. nach Humboldt IV 342me; Bergl. mit and. Geriiften IV 346e-7m, 567me; Bertheilung IV 340e; Wefen IV [346e-7]; Bahl [f. Tauf.] IV 339m, gabllofe IV 312e; Zeichnung I 450a — [fleine Regel f. hornitos, Reuntniß [f. A. v. Humboldt] IV 563m | | Rrater IV [345]: Gebirgsarten ib.; in ihn gelangen IV 344m, 480me; Sobe IV 566a, bas Innere IV 334m, -rand IV 566a; Schwefelbampfe IV 344me, 5a; tieffter Bunkt IV 566a : | Lage [+ Bosition; vgl. Breite, Länge I 251a, 4e; IV 231m, 290e, 300a, 313m, 334a,m, 8e, 9mell, 474a, 546a, 564me |: zum Meere: Entfernung vom M. IV 453e, 7m; fern vom M., von ber Riifte IV 312e, 321e : fern von andren Bust. IV 334m | Länge IV 564e | Lava IV 344e, 5, 566e; pl. Laven (00) I 245a; IV 341e, 375a, 474m: -berg IV 345e; eingebachne Stilde, Ginfcliiffe ff. OGranitst.] IV 613m (in ben Tradyt) | -Erguß IV 312e, 334a, 340m: nur einmaliger [= Lavastrom, Ausbruch] I 251m, wohl kein späterer IV 345a : | Granitstiide barin [vgl. Ginfchl.] IV 312e, 345, 566e, 7am | -ftrom IV 480me: Ein &. [= -Erguß, Ansbruch] IV 231m (furzer, aber großer), 334m, ell, 5a; großer IV 231m, 566a; Hibe IV 566a, Divin IV 480e: -ftiide IV 342e, Trachyt f. Einschliffe . | ausgeworfene Maffen [vgl. Ausbruch] IV [336m-7m] 7m,e; fern vom Meer f. Lage, Meffungen IV 334a; Monde f. Sage, vgl. Bater | Nadricht(en) (von bem Ausbruch ufm.) [Bericht ufw., Berf.] IV [346am, 562e-5]: Brief IV 335m, 6me, 346a, 563m; nach Deutschl. gebracht IV 563m; ber Eingebornen IV 335m, 7m, 342a; erste gebruckte IV 565me, frühere IV [562e-4a, 5], handschriftl. IV 336a, nach Stalien gebracht IV 563m, neuere IV [562e-3a, 4me] : Mabe IV 564m; Matur, Wefen IV 474m; neuer Bulfan IV 334a, 474m, 563m; Bater [vgl. Monde] IV 335a (zwei), 346a | Perfonen [vgl. Schriften] IV 335a,m, 6a,e, 7m, 340m, 1e, 4m, 6a, 8a, 563am,me, 4a, 5e: da wohuend IV 563am : Position [= Lage] IV 564me; Prophezeining f. Ausbruch, Cataftr. | Sage [a. Urfpr.]: von Mönchen IV 336m, 565am; Sagen IV 565a: Schladen IV341e; Schlamm [vgl. Waffer] IV337a,e; [Schrift(en)] (vgl. Berf.) . . . IV 565me (erfte), 6am; ichwarz f. Aussehn, Sit f. Gebirgsart, Steinmaffen IV 337am | Suftem IV [338m-340, A. 565e-6]: Bulfau-S. IV 338me : | Terrain [vgl. Boben A. u. B.] IV [338m-340, A. 565e-6], Thätigkeit IV 564m (neuerdings nicht vermehrt); Topogr. IV 334e, 562e;

Trachyt IV 474m (-Art), 613m (Granitstücke einbüllend) [s. übr. Lava]; Ursprung [= Entsteh.] IV 565am (Sage), spätere Beränd. IV 342me || Borgünge IV 563e (beim Ausbruch), V 26e (bei s. Erhebung) | Borspiel, verhergehende Bergänge [a. Asche] IV [334m-5, 564am]: Brüllen, Getöse IV 300a, 334me, 5m; langes Erbbeben, unterird. Erbstöße IV 231m, 300a, 334e, 5m, 6a, 6a (Zerstörung in ber Ungegend), 564a || Bulkan s. neuer, System; Wasser IV 336mle (schammiges), 7e; Weg IV 638m, Wesen s. Natur; Wichtigkeit IV 334am, 562e; Zeichnung [= Abbitd.] I 449e-450a, IV 338a; Zerstörung s. Berspiel; Zustand IV 336e-7m, 565me

*S. José 1) de Comangillas (f. b.) I 444a; 2) (Hauptst. v. Costa Rica) IV 539e,e (Butsan tabei) J Joseph (Patriarch) II 245m (Zeit), Josephstadt (in Böhmen) III 584m || Josua II 49a; Joule (James Prescott, geb. 1818): Wärme V 12e (22m); Jouni (= Ionier) II 406e | Jourdain (*Amable Louis Marie Michel Bréchillet, 1788-1818): Aristot. II 464am; traductions d'Aristote II 112e, 130m, 445a, 7e-8a,m, 9a,am, 463a,e; Baco II 464am, "Meragha" III 107m || Journal [s. Reise, Schiff] IV 196m |
journal [meist unter bem bedeutsamen Wort zu suchen: z. B. physique, savants]: of nat. science I 483a, quarterly j. of science I 441e || mundus Jovialis f. Simon Marius

Juan A. (Berf.): 1) Sufant Don J. [f. Columbus: ama, Amme] II 55e, 122a (principe); 2) morro de J. Diaz (Bern) I 309e [3) Jorge J. (y Santacilla, 1712-74) III 144a: viage á la Amer. merid. IV 533e-4a, Aftr. IV 534a; Bouguer, Peru III 144a; in Pintac IV 302a, 533e-4a; Sangay IV 302a (Getöfe), 533e-4all (Denner): [B. S. Juan (geogr.): S. J. del Rio (in Dueret.) IV 434a, S. J. del Sur (Micar.) IV 308e (puerto de); rio de S. J. (im Choco) IV 555all, a (Canal); sierra de S. J. (Bweig ber sierra Madre) IV 595e

Juanambu (fl. Fluß bei Paste) IV495e | Domingo Juarros: hist. de Guatemala IV538a, 540m; Ometep IV540m, Bustau v. Pacaya IV 543e (Ausbruch als Augenzeuge), B. v. Tajamulco IV544e-5a, B. v. S. Vicente IV543a: | Juba (Künige v. Munnibien) II 165e, 323e, 413a | Judäa II 215m | Juden (= Israeliten), sg. Jude (°); B. jübisch (*) II 111a, 283a; III 413e: Arzte* II 56m, 303a; Astronom III 314a*, getauster II 462e°, Haubes II 168me*, [Sabbath] III 473a; in Spanien: Pecsie II 119am, 463e; spanische J. II 70m, 256a, 449e-450a; Bersolgung II 442e, zwei II 292e: | Ingend (auch in comp.), B. (= junge Leute) [°] II 489e: -aster s. Erde, Menschheit; nach Amerika gesocht II 55a°, -blüthe II 130e, -ersahrung II 95m, Laub ewiger S. II (291a) I jugenblich II 87a, 173m, 404a | Jugurtha II 444e (Krieg)

III 604m (Sternschu. Periode); = Insius (Men.) III 457e, IV 47e (Eis): | Julia (nene, ephemere Insel bei Sicis.; = Ferdinandea, Graham) I 221e; IV 229a, 371e; Julian (Kaiser) II 106a (nuter) | Stanislas Julian

(geb. 1799) [j. A. v. Humboldt] IV 380me: (Chinefen, chinef. burch * bez.) Gebirge Afiens IV 380m, Bücherbruck II 465e*, Fufi-jama V (41a) 55a, Geogr. IV 610m*, japan. Encycl. IV 584a, Bulkan bei Korea IV (402e) 584a, Magnetnabel IV 169e*; [perf.] IV 169e, 380ml, 610m; Schinkhieu: Flamme IV 380me, 610m; Seilbohren IV 513a*; Thian-fchan IV 382a, 454m [Julius (Procenful) IV 244e-5a, 500a; Julius (Mon.) = Juliu Jumnotri (nörbl. Inb.) I 484a; IV 246e-7a (heiße Quelle), 501a

inng s. Gemilther ||— Jungfran A. (eig.), pl. -en I 398e (10000); B. (Berg) I 41m (Höche): || E. (Sternbild) (lat. virgo) [s. Spica]: Flügel III 326e, 7a, 518a (sübl.); Haupt III 326e | Rebel I 157e (vie): -Region III 326m-7a, 8m, 334m, 359e; -zene III 348a: | Schulter III 326e || Sterne: veränderlicher Stern III 236m: R III 243m, 250a \(\gamma\) y virginis III 140e: Deppelstern III 291m, 5m, 301m, e, 5e, 8a: Sten. III 643m, V119e \(\gamma\) sill 140e || Zeichen des Thierkeises III 161m, 474a; in ihr Vesta entdeckt III 518m — || Jung Häuer Gang I 418m, Junghuhn ist ein bes. Stück hiernach, Jüngling I 375a

†Junghuhn (*Franz Wilh., geb. 1812) IV323e-4m | Jus. (fast alle betreffen Java; wo es nicht ift, ift ein O beigesett): AmboinaO IV 409a (Berg); Arbeiten IV 329a (über verschiedne Gegenstände), 405m; Aufenthalt IV 324a (12 Jahre); "Battalander" IV 559a, 585a; Berlin IV 560e (Mineralien-Cab.) | Borneoo: höchster Berg IV 585a, Juseln um B. IV 405m (Menge Bulfane) : | feffile Flora IV 324me, 558a; Gebirgsarten IV 560e, Gelunggung IV (286e, 521e); geogn. Befchaff. IV 324a,me; Soben IV 324a (gemeffen) | Java betreffen fast alle Glieder, ohne daß ber Rame zugesett ift; "Java, seine Gestalt" ufw. IV [324am], 513m,e, 9e, 523m, 558all, e, 9e, 560e, 1m, 2m, 585all m, 641e; V55mll, 56alll; "Reise burch Java" IV 521e: | Rrater IV 519e, Lamongan IV 332am; Merapi IV 331e-2a, 560e-1a; V 55am; Meffungen f. Soben, Bulfane; Pepandajan IV 559me; [perf.] IV 323e-4m, 332a, 471m; Pflanzen IV 324a, me, me (foffile); Raon (Bulf.) IV 328a, Schlammbulf. f. Bulfane, Semeru IV 325m; Stickgrotten IV 264m, 513e; Bulfane von Sumatra IV 558e-9a, 585a; Sumbing (Bulf.) IV 329me, 330a; Tengger (Bulf.) IV 327e-8a, 523e, 562m (Mante); Ternate IV 408m (Ausbruch bes Bulfans), Berftein. IV 324me | Bulfane (Java's) [i. außerbem Borneo, Sumatra u. a.] IV 324am, 558a, 561am; V42-43a; einzelne IV 523m, 559e; V(41e) 55m, 56a; sg. Bulfan (*): Ban IV 329a, beschrieben IV 324am, bestiegen f. erft., bargeftellt IV 324a; erstiegen, best. IV 324a, 5m, 8a*, 558a; flache IV 519e; gerippte Gestalt, Rippen IV 329, 330m, 1m; Sohe IV 290e, 1all, e, 558e | Lava IV 427am: -ftreme IV 331e-2a, 562m : Meffungen IV 324a, 5m, 330a; Namen IV 561m. Obfibian IV484a, Rippen j. gerippt | Schlamm [a. Waffer] V (41e) 56a; -vulfan(e) IV 513m; V 55m,m*: Steinftröme IV 332am, Trachnte IV 471m; Triimmerhigel V 43am,e; Baffer u. Schlamm [f. auch bef.] V 42-43a

juniperus II 256a (-Art), 449e | Juno A. (alter Name für ben Blan. Venus) III 467a,e : | B. (3ter fl. Planet; f. Sauptplanet) I 95e, V 116m: Abstand v. b. Sonne III 436m (mittl.), Aphel III 459m | Bahn [a. Elem., Ercentr.] 197mil, III 303m: Neigung 197e, III 428a : Glem. (Bahn-El.) III 516e, V 108am; Entbedung III 154e, 377e, 426m, 514m, 8am; V 108a, 116e-7a | Excentricität (ber Bahn) I 97m, 112e; III 428e: bebentente III 455ell-6a, 9a,m, 487a, 515m : | Sauptplanet [a. flein] III 376m; fleiner Planet, fl. Hauptpl. III 303m, 426m, 460am; Lichtstürke III 459m, Perihel III 459m, Störungen III 519e, telescep. I 95e | junta II 334m; Jupanowa sopka (Bulfau Ramtichatta's) IV 388m (bef.: Raud, Getofe, thatig, Bobe) Jupiter A. ber Gott (= Zeus) I 396a; II 122mll. 418all (Blite); III 288m, 469e; IV 535a (verwandelt in Affen) | - B. der Planet (großer) [f. Mars, Saturn] 199m; III 127a, 376m [518e-523 u. A. 550-1 mit ben Trab., 518e-521m n. A. 550-1m ohne Trab.], 549m, 556a | Bufate [+ Trabanten find ein bef. Stiid biernach]: Abplattung 1172e, 420ell; II 393a; III 432m [519am, A. 550am]; IV (155me Entbedung); Abstanb [= Entfernung] von ber Sonne III 436m (mittl.), 442m, e-3a, 483e, 4a,e, 533a | Adje I 176a: Reigung ber A. I 98a; III 449m, 450a (geringe) : alter Planet III 421m, Anziehungefraft III 549m, Aphel III 570e | Agnator III 463e, 520a, 1all, 550e, 1a: bem A. parallel III 521a; Aguatorial- [f. OStreifen] III 520a (-Gegend), e (-Zone) I Atmosphäre [= Luft; f. Streifen] III 521am,a (Region), 550e-1m; atmosphärisch III 520e : | änkerer Blanet I 95e; III 427e, 9a, 432m, 448e, 534e | Bahn [a. Ercentr.] I 112e, 5m, 6a, 8a; II 260e; III 427m, 561a (jenfeit); Chahn III 427e: Reigung ber B. I 97e, 98a; III 428m (fleine), 449m : bebeden f. OStern, ~8-Bebedungen III 84m; Beobachtungen III 523m, 550a, 6a; Beschaffenheit si. Fleden, Streifen] III 520e-1a, Bewegung III 466e; Bilb III 101e, 112m; Boben III 521m; Centrum [= Mittelpunft] III 521m, 3mll; gegen einen Cometen I 115m,e; Dichtigfeit I 90a, 176a; III 446a, 7a, 462e | Durchmeffer III 431e-2a, 461e, 525a: Aquatorial-D. III 519m, mittlerer III 518e, Polar-D. III519m; icheinbarer III 433me (nad) bem Abstand v. b. Erbe verschieben), 4a, 609e; machft III 433e, mabrer III 518e : Cinmirfung, Wirfungen fegl. Sterungen] 158m, III 549m; Elemente III [518e-520a] | Entferning [= Abstand]: von ber Erbe III 433e [verschiedne], e (mittl.); von ber Sonne III 518e (mittl.) T Ercentricität (ber Babu) I 103a; III 456m, 7m: geringe III 428e, 457m; veränderlich III 629m, wachsend III 456a, zu- ob. abnehmend III 457m] Fleden III 67a [520]; sg. () III 520a; aff. III 520m: Bewegung III 520e, -bilbung III 520m, bunkle III 520am, Farbe III 520a*, Rern III 520m, Rotationezeit III 520a; Schwärze III 520a,m; theilen fich III 520e || funteit wenig III 86e, Gebiet III 461a (Durchmeffer); Geftalt [vgl. Abplattung] I 420e, III 550m, IV 155m (ellipt.); Glang [= Licht] III 118a, 217m, ell, 8m (229m), 269e, 468m, 550e, 1a; [göttlich verehrt]

II 258e | Größe I 96ell, II 260e; großer Planet III 282m, 376m, 428a (457m, 629m); ber größte Bi. III 431e, 518e T Gürtel [= Streifen]: sg. III 551a (beller); zwei III 520e: grane III 520m.e : | Halbmeffer III 522a; Sauptplanet (gegen f. Trabanten) III 522a,e, 3all; jenjeit fj. Bahn III 570e; [Klima, Temperatur] III 452a (extrem) | Körper III 551a, la (Theile); ~sforper III 520m (Theil) T Licht [= Glang, Schein] III 521amli: Art eignen 1207me, reflectirtes III 551am, -ichichten III 521m; lichtichwach III 468mll, -fcmache III 84m (523am); Sonnenlicht III 459m (Starte), verschiedne Vertheilung III 523m : Luft [= Atmosph.] III 521m, f. Mars | Maife III444e, 5a [519me], 550e; ~ £maffe (*) I58m, 113m; III 519m: wodurch bestimmt III 519e; Bestimmung III 519e, 522me; Berhaltnig III 629e, wichtig III 519m*: Metall j. Zinn; Mittelpunkt [= Centrum III 550e, 1all | gegen ben Mond II 335e | Monte [= bp. Trabanten, = Satelliten, Rebenplan. ufw.] I 100e, 1a, 2e, 117e; II 356e-7m(m); III 76a, 281e; ~ furende | 1 507e; III 67a, 77a, 113m, 166m, 276e, 374e, 523a | 1 Musik [val. Tou] III 439a; Namen III 467e, 8m, 9a; Nebenplaneten [= Monde ufw.] 11359m; Oberfläche III 520a, 1a [Beichaff.], m, 550e; Oppc. fition III 433e; Paffatwinde III 521a, 551a; Planctenipftem [= ~ fipftem, Trabb. ufw.] III 521e (untergeordnetes); Bole III 520a, e-1a | Rand III 521m, 3a (öftl.), m; Ränder III 550e, 1a T Rotation III 519e-520a,e, 548m (~8-32.), m [Geich.]: ~&icit III 432m, 447e, 519e-520all, e] Sate [liten [= bb. Trabanten ufw.] II 509e, 510m, 1m; III 463e, 521e, 2a, 3a, e (obne), ell, 566e; Asfat. III 354e; Satellit III 523m, 566e :] f. Saturn, Schatten II 358m | Scheibe III 523a (Theile), m, 581m; asicheibe III 84m, 330m (Greffe), 523m (Licht), e (augerhalb) : Schein [vgl. Licht] III 112a, Schichten III 550a, fichtbar f. bei Tage | Sonne: Entfernung von ber E. f. Entf., Abstand; anlicht j. Licht, sonnenfern III 629m, zwischen J. und Der S. III 523a : Stellung III 282m | bebedt einen Stern I 391m, Bebedung eines St. burd J. III 581m; fternartig III 421m I feine Störungen II 260e; St. burch J. [vgl. Ginwirfung] I 117e, 8e : Strahlen, Strahlung III 112a || Streifen: 1) allg. III 76a, 336a, 404m, 520a [520e-1m], 1am (Erflarung), m (graue, belle) | 2) zwei Str. (Sauptftr.) [= Gürtel] (erflart burch eine Atmofbhare u. Wolfen) III [520e-1m] 524m, 551a: Aguatorial-Str. (sg.) III 520e, buntle III 551a; grave III 520e, 1m; Hauptstr. III 520e, Erffarung bes minberen Leuchtens III 550e-1a, Ranter III 520e : 3) mittlerer, heller (3ter) III 520e-1a 4) andere, fleine III 520e-1a: | Syftem II (345a, 357m, 509m); III 463e, 4a | ~ sfyftem [= ~ swelt, Trabanten, Blanetenf.] III 462e-3a, 566m: ein Bilb bes Sonnensuftems III 521e | astafeln III 126e | Tag III 472m; bei Tage fichtbar, feben III 73a, 84am | : | Temperatur f. Rlima, Theile III 523a, Ton III 439a (ber bochfte) || † Trabanten find ein bej. Stud biernach | Umbrehungezeit 197m, 176a | Umlauf (um bie Sonne) III 518e (fiberijcher): Ogeit III (430e, 2m), 447e, 8a,

518e (siberische): | verehrt s. göttlich, Volum III 434m | Swolt [= System usw.] II (357a)e: kleine III 18a, 461m : | Winte s. Rassatz, Wirkungen s. Einwirkung | Wolfen [vgl. Streifen] III 521am: -Atmosphäre III 550e-1m, -Oberssäche III 521am; -schichten III 521a, m: | Zeichen III 424m, 470a; Zone (ihm zugetheilt) III 470e, Zone [= Gürtel] III 551all (belle); Zustand III 32m

+ Trabanten bes Jupiter (4) (Sp. = Catelliten, Monde, Rebenplan.; Suftem, ~ swelt) [I f. Monde] II 356e, 8m; III 93a (94e), 111e-3, 126m, 7a (276e), 376m, 460e, 4am, [521e-3, A. 551me] 521e, 2ml, 534e | Sue piterstrabanten (fo gewöhnlich) seinmal Jupitertrab. III 91m] | Buf .: Abbängigkeit (vom Jup.) III 374e | Abstand [= Entfernung] I 101e, 2a,e; III 67a; Abstände III 522e: Atmosphäre III 523a, auffinden II (511m); Austritt III 84e, 126m; Bahnen III 463a,e (Lage); Beobachtungen II 510m,e, 1m; III 91a (94e) | Bewegung, bewegen fich II 103a, III 523all(m): von D nach W III523a, von W nach D III531a : Bezeichnung burch gablen II 357m, fie konnten Centralkorper für noch kleinere Weltkörper fein III 464am; gegen einen Cometen III 565e-6a, Durchgang eines C. burch fie 111566me; Dichtigt. III 462me; Durchmeffer sg. III 462a; pl. III 522am,e; Cintritt, -treten III 126m, 523a; Clemente III [522 Tabelle], e (Bergl.); Clongation III 519e | Entbeder (pl.) III 307m | Entbeding II 238e, 345a, 354m [6ell-7, \mathfrak{A} , 509-510], 365m, 6m, 496e, 507e; III 18a, 60m, 76a, 354e-5a, 425e, 522a; burch fie veranlafte Entredungen H [358m-362] 358m,e, 9m | Entfernungen vom Jup. [= Abstant] III 112m, 3m, 522am (mittlere); Excentricität III 463a, 522e; Karbe III 113e, im Kernrohr III 523a, ale Fleden III 67a, gefebn f. fichtbar | Grege I 100a,e, 1a; III 66e, 111e-2m, 3me, 462a; Griffen III 522ell; ber grifte III 461e: | -Gruppe III 462e, gegen ben Sauptplan. f. Jupiter; Belligkeit, bell [= Licht ufm.] III 66e, 67a, 112am, 3m, 522e-3a | gegen Jupiter (ben Sauptplaneten) [f. Cintritt, verbeden] III 461e (Grege), 2me (Dichtigkeit), 3am (fich abheben); Jup.'s Einwirfung auf fie I 58m : | zur Langen-Bestimmung f. Berfinft., lendtend III523m | Licht [= Belligkeit, lendtend] III523a (reflectiren), am (ftarter als Jup.) | -ftarte III 113me [522e-3m], 522e-3a (verschiedne): Schwankungen III 523a, 551e | Maffe III 445a, 519e, 522am !; Maffen III 522am : Mannen II 357am, 510all, m, 1a; III 354e, 5a; Oberfläche III 523a (Berantt.), Jup. ohne Tr. gefehn III 523e, Schatten III 520m | fichtbar, gesehn [i. Ferurohr] III 66e-67a, 84e, 112m-3, 523am; Sichtharkeit III [523], 523m (schwierig) : ein Bild tes Sonnenspftems III 521e; Stelle III 113m, Stellung III 113a; Störungen burch fie III 565e-6a,m; untergerrbuetes Spftem III 276e, 281e, 521e; Tafeln II 511a; Umlaufszeit(en) III 522am (fiberifche), 566a; Unfichtbarkeit, nicht fichtbar, Nicht-Sichtbarkeit III 66m-67a, 166m, 523e; untergeordnet f. Suftem, verbeden Jup. III 523a | verfinftert III 523e | Berfinsterungen II 358m; III 73a, 90e, 91m, 125e (523e): aur Längen - Bestimmung I (185me); II 358e-9a, 511 | Bosum III 522e |

3 ah 1: vier III 521e-2a, 3e: hat sich nicht vermehrt III 521e-2a | - vie einzelnen nach Bahlen: III 113a,me, 522m, e-3a | ter 1te III 91m, 113ell, 126e, 463a (Bahn), 522e (bell) Ther 2te III 113m, 126e, 463a (Bahn), 522e (ter fleinste): bichtefte III 462e, 522e T ter 3tc I 389m; III 66e, 67a, 112a, 3mell, 461e (Dichtigfeit), 3a (Ercentr.), 522e (bell): Größe III 461e; ber größte III 461e, 2e T ber 4te III 67a, 112a, 462me (Dichtigkeit), 3a (Excentr.), 522e-3a (ter schwächste), 566e: Elongation III 519e, 550e

Juprig (Finnart) IV 205a

Jura A. (Gebirge; Gebirgefette IV 474e, Rette IV 498e) IV 474e: Alter IV 474e, Quellen IV 498e, schweizer IV 596a, ununterbrochen ib. : | B. Jura (appellat., Fermation; oft in comp.) I 301e, 467m: -Formation f. für sich ale C., -Gebirge IV 275a | -falt I 291e, 301ell; IV 633a: Ginwirfung IV 226e T - Ralfstein I 27e, 260e, 2e-3a, 290e; IV 474e [632m-3a], V(68a): Name IV 474e, 632e-3a: | -meer I 291a, 301e | -fchichten I 464a, III 367a; -jchicht (*): burchbrochen IV 552a; obere ib., untere I 285a* : [] C. Jura-Formation I 266e; IV 471a, 632me; V 72e: Alter IV 632e; [in Gegenden] IV471a, V68a; obere I 466e, Pflanzen I 297e, Saurier 1287m; Thiere I 287me, 290a; unter ber I 48m, 256a; Berstein. IV 632e Jürgensen III 81a (Chronom. 11 m.), Juruyo = Jorullo, Adrien de Jussieu

(Sohn, 1797-1853) I 457e (botanique)

Justin f. Justinus | Justinian (us) (Raifer): Comet I 389e, Sef II 120a, verfolgt bie Philosophen II248a, Regierung III414e, Berfinsterung unter ihm III414e | Justin (us) A. (Raifer): 1) ter Altere I 218a (viele Menschen getöttet); 2) Just. II: 1492a [Gefantter], IV 415a (Berfinft., Regierung) T B. Justinus (ber Geschichteichreiber) 1253m: Bilbung ber Erbe I 489me, V (66m) 87e-88a; historiae Philippicae I 454e, Styx-Waffer IV 503m, Trogus Pompejus V(66m) 87e-88a; Bulfaue I 253m, 454e

Jütland II 411a (Pytheas) | Jurenas (franz. Dep. Ardeche I 136a): Aërolith ob. Meteorstein I 122m, 134m,e, 6amli; III 613me, 5m: Bestand. theile I 134m, 6am; III 615e-6a, e-7a : | Jurtapesitien II 456m,e, 7a

R.

*Raaba (zu Mekka) II 49e, 246a; kabalistisch III 470m (Runst), Kabarda IV 367m (bie fleine), Kabul II 253m (Araber), Kabura (Jut.) II 188m, Kadarnath (3nb.) I 484a | Kadmus (nad) Cadmus zu versetzen) II 179a, 403e: Colonie II 160e; [Ctvm.] I 78a, V 15e-16a: Ruferart IV 570m, Kafiristan (Inner-Uf.) IV 379e; Rabn II 511m (Art), Kabne II 190a | Raimenen (Rameni, Rammeni) (ichwarzes vult. Geftein IV 517am) f. Santorin, Kaimeno II. Kaimenochari (auf Methana) IV 371e-2a, Kammenipetra (vult. Geftein) IV 517am : | Kaimon (Regelberg auf Riufin, = Bic Horner) IV 401e, 3a; Kain/k V 81m (nad) bem Altai); Kaifarieh (Cappabec.) IV 291e, 525m (Böhe) | Raifer (bef. in comp.) [i. Carl t. Gr., Carl V; griech., röm.]: ber greße II55a, 113a; -quelle s. Aachen; -reich II214m, 8m; Kaiserstuhl (Berg bei Freiburg im Br.): Gebirgsautsen) I 464m; IV477e, 9m, 518e T Frederik Kaiser (geb. 1808) III 116e (peri., Huygens), 537e ("Sternenhimmel", gegen Berge bes Merkur) T faiserlich s. chinesisch | Kajadschyk (Mussen) IV470a (Trachyt), Kajo-hori (Bulkan auf Beze) IV398e

*Kalanos (Brachmane) II 198e-9a | Kalauria (Insel bei ber Halbinsel Methana; jett Poros IV517a) IV516e-7a: Demosthenes IV516e; Lage IV516e-7a, 621m; Poros (Insel u. Stabt) IV516e, 7a; Stabt (Poros) id.; Tempel IV516e, Trachyte IV621m: | Kal'eh (arab. Schleß) j. Sofid, Kalfiord IV205m | Kali (Erbart I 135a; Kalium s. bes.) [s. Glimmer, Thenerbel I135a, 283e, 460m; IV11e, 485a: [als Bestandtheil] I135m, 281m, 3m,e; IV626e, 7m,e; f-haltig IV476a | Kali da sa (inc. Dichter) II [40-41a; A. 114me, 7m-8a]: Naturschilderung II [40-41a, A. 117m-8a], 64e, 127m; [peri.] II 40am, 64e, 114m; Zeit II 64e, 114m: | Kalium I 247e, III 617a

Ralf (± Ralffiein) [f. Alpen, Berg, Glimmerfchiefer, Jura, Metall] IV 489e | B. Kalfftein (# Kalf) (burd) * bezeichnet) [f. Jura, Marmer] I232m, 266e, 7m, 276e, 7e-8a, 462me; IV94e-95a, 276m, 371e-2a, 530e-1a; pl. -fteine (°) 1266e, IV 163e | Jufake (zu beiben, ziemlich gleichbet. Wörtern: wobei A. Ralf nicht bezeichnet wird) [compos. Ralf- (oft), Ralfftein-]: Art [b] I(267e), IV(316a°); -Art V91a* [f-artig [a] IV482ell, V79m; [b] I 163e, 282a | auf R. IV 530e*, aufgelagert I 275a*, Auflöfungen III 508e-9a; -Banke 1260m*; Berührung mit 1478a, V79m*; Bilbung [= Entfieb.] I 265m*, -bildungen V 90m (Gutfteb.); Biede IV 510a*, -bi. IV 641a1; Chiert. 1488e; bichter [a] 1269a, 274a,m, (7a)e; [b] 1279m, 462m; IV 297m, V 90m; burchjett IV 297m*; eingeschlossen* IV 461e, V 77a; Entftebung [= Bilbung] I 232m | - erte I 266a, 271m: [als Bestanttbeit] I 283m, 460m; IV 627m,e : Ergliiben II 361e; -felfen II 152a*, III 70e (lendstend), IV 297m* | -f leg V 56e (-Geftein), -flege I 265e; Flegt. I 219a*, 274m*; II 518e : Fragmente* IV 461e, -Fr. V 77a; -gebirge I 227m*; [in Gegenden; Geg., wo er vorfommt] [b] IV 316a0, 371e-2a, 510all. 531e, 568m; V 68a, 90m; -gehalt I 459a, IV 619am; gelagert [val. Lager] IV 589e*; -gestein I277a; IV 41m (trecten), 273a (jadig); Grobf, I289a. 292a; f-baltig 1460m, V 76e; -hilgel 1220a | Roblen-R. 1466m*, 7m,e; fcblenfaurer R. 1283a, IV 482e Ttorniger [a] 1275e, 463e; [b] 158a, 245a, 267e, 271m, 4a,m, 462m, 3a; V 79m, 90m: Entstehung burch Berand. I 277e : | -Riifte 1253a*, -Lager [vgl. gelagert] V 79m*; Licht aus R. II 361e, III 419a; f-ichalig I 370a, V 45a; Schichten I 232m*, -fc. I 275e; -fpath 1271e, 2a, 459a; -ftiide IV 449e-450a | Tertiar-R. IV 266a, 492m (Erfchitt.), m [in Gegenten], 531e*: tertiarer IV349e*: | -theile IV512m, V71a; Transitions-A. I 290e*, = Übergangs-A. I 287a | umgewandelter [= veränd., verwand.] 1274am; Umwandlung [= Beränd.] [b] I276a, 7e-8a, ib. [a], 462me; V90m: | uranfänglicher* I274e, 461me; veränderter [= umgewand., verwand.] I462e*, Beränd. [= Umwandl.] I277e*; Berstein. darin V(77a*), verwandeit [= umgewand. usw.] V67e-68a* | Wasser IV 238a* (ausbrechend); -wasser IV258e, 511e

*Kallatebus (Lydien) II 133m, Kallia (Quelle am Hymettus) II 108e, Kallimachus (griech, Dichter) II 105m, Kalm (Pehr ed. Peter, 1716-79) I473m (Niveau), Kalmücken II 421am

talt [s. Eis, Hochebene, Luft, Nächte, Styl, warm, Wasser, Zone; u. a.] B. (uneig.) II 73am; A. (gew.) II 150a, 489m; III 201a; IV 95e, 233a [Begr.], 245a: Körper III 29a, sehr IV 500m \text{ fätter III 29a: Gegenben I 343e:} Kälte (auch in comp.) [s. Beben, Himmel, Ksima, Mars, Hol, Duellen, Wasser, Winter] I 327e-8a, 439e; II 385a, 405a, 474a [Defin.]; III 164m,e, 202a; IV 46e: Abnahme IV 44a, [Defin.] II 474a, Einwirtung [= Wirtung] IV 189a; eisig IV 242a, 502e; f-erregenbe Ursachen [= wirtenb] I 341e, 3e-4, 359e; ewige III 201am, Extreme I 369e, Sipses IV 168a; -grab III 46e, [in Graben] IV 419a; greße I 347m; III 46e-47m, 48e-49a, 57a, m-58a; IV 44e; Maximum I 322e, 365a, 474a; III 47a; f-minbernb I 351e; Ursachen s. -erregenb, -wirtenb; K. n. Wärme III 15a, 17all, 29a | K. wirtenbe Ursachen [= -erregenbe]: Sennenssechen III 388m-9a, 411a; [Wirtung] (= Einw.) IV 8a

Kaltschedansk II 411e, Kalypso II 105a (Grotte) [zu Calypso zuzuffügen], Pulu Kambing (ind. Archip.) IV 513m | Kamees II 50e, 191e, 427e: —Schaf I 14a, —schritte II 435e T pl. —e II 226e | Kamechamecha (Kön. der Sandwich-In.) IV 589m, Kameni — Kaimene, Kamensk II 411e, Kammeni — Kaimene | Kamm (bibl.) [s. Hels, Gebirge] IV 297m; pl. Kämme III 387a, IV 524me [von Bergen]: Kammen des Sidens II 173e-4a, 209a | Kampson | Kames III 52a, 338m; II 62m, 218a, 282m,e, 358a, 463m; III 475e, V19m; pl. Kämpse (): ewige II 281e*, mit Hinderissen II 22e, —spiele II 244m, unfruchtbare II 280m* T fämpsend (Esemente; Kämpser (Engelbert, 1651-1716) IV 399e (Bustan Fusiama), 401a (audrer japan. B.)

Kamtschatka (Halbinsel bes norböstl. Asiens ... IV 429m,e) I 431m; IV 386m, 396a, 429me | B. Kamtschadalen (°), C. fauntschabalisch (*) | |: Ins.: gegen Aliaska IV 429m, Ansbehnung IV 386m, Berge IV 567e, Cat IV 396m, Fortsetung IV 306a, 2 Gebirgssetten IV 387a, Gestalt IV 402e, Lage IV 429me, Meridian I 431m; Mittelgebirge* IV 391e-2a, ib. (vnist. Spuren); Ostsische IV 393a, Pseile IV 388a°, Richtung IV 429m; Spite IV 392e, 7m, 429e; Sübsee babei IV 429me, [Topogr.] IV [387-9a, 391e-2a] | Bullane IV 291m [386m-392a], 386e-7a [alig.], [387-391 (Ansählung von S nach N, mit Nachr. u. Bestimun. über jeden)], 386e*;

sg. Bulfan (**) I 239e, IV 347m*: Beschr. IV 523e, noch entzündete [= thät.] V 40e; Gebirgsart IV 633e, -kette IV 387a (in der östl. G.); Gestatt IV 386e, historische IV 446a (Baht) | höchster* IV 326me (von Asien), 389m (auf Kamtsch.); Höch IV 386e, 7a: Renntniß IV 386e-7a; Lage IV 386e, 7a, 396am; Länge IV 386m, Lavenselb I 239e, Name IV 524e, nördlichster IV 393a**; [Hers.] IV 386e-7a,e, 9m,e | Reihe IV 396a, am; -Reihe V 40e; Reihen-B. IV 306a: Michtung IV 396a, [Schrift] IV 523e, thätige [= entzünd.] IV 386me (bedent. Bahl), viele s. zusammengebr., Basser-Ausbrücke V 40e-41a, Bahl [a. bist., thät.] IV 446a, viele zusammengebrängt IV 386m: || vulfanisch V 429m: Gebiet IV 524e, Spuren IV 391e-2a

Kämtz (Ludw. Fried., geb. 1801) 1486e: Barcmeter I 337am, (365e, 486e); Feneringeln u. Meteorsteine III (610e) 622e, Luft I 360e | Meteorologie: "Lehrb. ber M." I 399a, 440a, 2a, 6a, 480m; III 622e; IV 206a, 498e; "Borles. über M." I 441m, 479m, 485m; K. et Martins "météorol." (d. h. Martins übers. ber Borles.) I 479a, 485am; Martins trad. IV 207m: Meteorsteine s. Heneringeln, Nordicht IV (145a) 206a, Polarstreisen I 441m; Temper. ber Duellen IV 239e, 498e; in Schumacher I 486e, Winde I 479m

kanda II 401m,e; Kandahar II 192a, Kandragupta = Tschand., Kanfu (China) II 477a | Kanghi (din. Raifer, 1654-1722): Encyclep. IV 610a; Bultan IV 456e, 7a : Ränguruh I 303a (foff.), Kankder II 447m | Ranon en- |: -bonner : unterirdifder, von einem Bulfan I215m; IV 226a, 306e, 496e, 600a T - fchuß III 611e; - fchiiffe I 122e, III 611am Immanuel Kant (1724-1804) III 292a, 356am; V 7e-8m; Rautifd (): Anhänger V 8a, Ansichten V 8a*, Anziehung III 34am, aftren. I 90e, Central= förper III 287me, Cometen f. Plan., Erbbeben I 217m, Friedrich ber Gr. III 558am, "phyj. Geogr." III 545e, Geftalten III 558a (Berfettung), Gravis tation III 23a, Grundfrafte III 34am; "Maturgefch. bes Simmels" I 59e; III 32m, 356m, 549m, 551e, 8am, 575; K. u. Lambert III 356am; Mildftr. III 187e, 318e; Mond: feine brennende Bulfane III (510m) 545e Raturlehre III 17e; "metaphyf. Anfangsgr. ber Raturwiff." I 74a, III 34a, V 7e-8a: Nebelflecte III 313a, 8me, 9a, 356am; [perf.] III 318e, 551a, 8all; V7e; phantafirt III 318a; Planeten II 32m (Traumercien); III 549m, [575 (bie äußeren Bl. feien icon Cometen, gunehmenbe Ercentr.)]; Saturn III 551e (Rotationezeit errathen!), 2a (Ring), 575me (Comet); Sonnenfustem III 549m (Glieber); Sterne III 213m, Sterniuseln III 318e; Beltbau III 558a; "Berfe" III 549m, 551e-2a, 575m

*Ranten [bes Gesteins] IV 577e; V 31a, 76e; fantig f. scharf : | Kao (Tonga-Bufel) IV 419e (Regel, ohne Corallen), Kaplan f. Caplan, bas Kaptschale II 442m

^{*}Kara (japan. bas nörbl. China) IV 583m, Karabel (Thal) II 407a,

Karabogas (= schthischer Gelf) II 227a; Karabunar (Dorf Rleings.) IV 525m, me (Ansbruch-Regel ob. Higel), e (Weg); Kara Derlit (Berg Rleinaj.) IV 567m, Karadscha-dagh (Berge it.) IV 525m; Karasto, Karafu-to = Saghalin; Afiun Karahiffar (Rleinaf.) IV 470a (Mohn, Trachyte), Karakasch (Land Juner-As.) IV 611m; Karakorum (it.) II 290m; IV 611am,a (-Pag), m (-Rette, Kliffe); Karamania (Karmanien, in Perf.) 1448a; Karelier 1143e-44m (Epos), 44m; Kargabaffar (Geb. bei Erzerum) IV 507e, karisches Meer (Busen bes nordl. Gismeers) IV 42m (Rüsten) | Thorsinn Karlsefne II 272e, 459ell,e (fein Sobn): Rarls-Gide f. Carl : Karmanien f. Karamania, kärnthner f. Alpen | Karpathen A. (llug.): Eisen I 406e, emperfteigen I 302m, Flora IV 498m, westl. I 406e T B. Berglandschaft im Mond III 504m, 8m (Strahlen-Suften herum); C. farpathifch (Griechent.) IV 372m (Sporaden) : | Karften 1) Carl Joh. Bernh. (1782-1853): Archiv f. Berghan I 458e; Archiv f. Mineral. 1463m, 8a, e-9a; IV 509e, 598e [2) Dietr. Ludw. Guft. (1768-1810) [f. A. v. Humboldt] IV 632e [perf.], e ("mineral. Tab."); 3) Herm. (geb. 1809) V 52e ("geogn. Berb. Ren-Granata's"), e (Fifche tes Imbaburu) | kartazonon (Art Esch) II 424e

Kärtchen III369m (Special-) | — Karte A. (von verschiedn. Gegenst.) [s. Himmel, magnetisch, übersicht] I 432a, III 167a (mit Loch); IV 527e, 8m | B. (= Landfarte) [s. Berg, Erde, geognostisch, geologisch, Küsten, See, West] II319e; IV 171e, 320e I plur. Karten (*) (auch in comp.) II 5a, 311e, 494m; IV 133e, 492e-3a, 548a; bestimmte II 462a, IV 433m: Unalyse IV 593e | alte bei den Chinesen* II224e-5a, IV 607e-8a; chinese II 491a*: | falsche Lage IV 527m*, Fehler IV 594e*; General-K. IV 547m, 552a, 593m; [einer Himmelsgegend] III 335m, Lage s. solid; der alten Vertheilung von Land u. Meer I 301e-2a, [von Ländern] IV 492e-3a; Verwechslung von Namen auf K.* IV 586m, 7a; phantastische IV 431a, -sammlung II 480a; Special-K. IV 403e, 533e, 550a, 587all, 594e, 5a; verbessete IV 548a*, Verwechsl. s. Namen, [bei Werken] II 446m, -seichnungen IV 431a

*Rartoffeln I 465e (wie), Karyanda II 172m | Kasbegk (Berg im Cancasus; vgl. Bult.) IV 254e, 269a, 506e: Ausbrüche IV 385e-6a, ersloschen s. Bult.; Historia, 582m; Regel ohne Arater IV 285a, 385e; Trachyt-Art IV 470m, 636m; ersoschener Bustan IV 384e: Kaschgar II 220a (unner China), 253m | Kaschmir A. (allg., Land) II 172m, 418m; IV 556e: Baum I 43mil, Becken IV 556e, Chronit II 403m, alte Cultur II 147a, Erbbeben I 445a, am Abhang des Himalaya IV 556e; Higelschal IV 275m; Klima I 46e, 47a; nördl. von II 424m | B. Thal [vgl. Kesselschal] I 47ail, II (432m), III 482e; E. Stadt I 222m | Röse II 489m (von Hirschal); Kaspapyrus (-tyrus II 418m) (= Kaschmir) II 172m, 418m; zassitzeoz II 409m-410a; Kassosis (Quelse

bei Delphi) I 227e, 230e, 447e-8a; Kastalia (Duelle) I 230e, 447e-8a; Kastanien I 350a, -baum I 43m; kastîra (sanstr.) II 409e, Kastner (Carl Wilh. Gottlob, 1783-1857) III 547m ("Archiv f. b. ges. Naturlehre"), Kasyapa (Fink Indiens) III 482e

*rie Katakekaumene (fem.) IV 535m, 6e (= Brankland von Lytien); xaraxexavµévol (Higel in Mysien) IV 449a: | tatalytisch V 11am (Krast) | Cap. Henry Kater (1777-1835): Aussachus v. Engl. IV 27a, Meristangrad in Engl. IV 22m, Messappar. IV 157e; Pendel IV 26e, 27a: | Katharinendurg s. Cath.; Katlagia (Bulkan Henry) I 244m, V 24a; Katmandu (Nepal) IV 549m (hoher Berg dabei), Katschkanar (Berg im Ural) IV 209m, Kattun II 450e-1a, Katunia (Berg im Utal) V 83e | Katze: t-enartig II 428m, Haust. III 199m: | Kauai (westlichste Sandwichsus) IV 588a | Kaussenten II 276e, 446a; IV 584e: reisende II 279e, 320a | Kaussun II 445e | Kausaus (Berg im Utal) IV 477m, Kawah Idjen s. Idjen | Kawi (aste Spr. Java's): -Sprache IV 562m; -Wert IV 327e, 562m; -Wertverzeichnisse IV 327e: | Kazwini (pers. Ustr. III 66a) II 331a (Kreuz), III 65e-66a (Alcor), IV 582am (Alburz)

Kea f. Mauna; Keeling IV 141m (Linic of the Abw.), Keeling-Sufeln IV 76m

Regel U. (gew., bef. Gestalt): pl. 1221a, V98a [Gestalt] | B. (= hp. Regelberg; Dieje Beb. wird burch o bezeichnet, und die Glieber mit biefem o find meift unter *Regelberge wiederholt) [f. Afche, Bafalt, Granit, Infel, Mona, Rapilli, Schlacken, Schlamm, Vefur sing. (*) 1 238a, IV 261e-2a; ein bestimmter Berg IV 287me, 391e, 400e, 419e; V 98am T plur. I 239e, III 70e; IV 328m, 347e, 567m; V 98m | Bufake (gu beiben Beb.) [sing.*, compos. Regel-; + -berge bilben einen bef. Art. hiernach]: abgestumpftero (sg.) [vgl. -form] IV 247m, 283e, 314a, 345a, 407a, 549m, 555m, (567e*), 574a,e, 6m; V 27a, 50e; Abstraupfungo IV 574e*: t-artig IV614m, Aufschüttungs-R. IV272m | Ausbruch-R. (ber Bulfane) [= Cruptions-R.] sg. u. pl. I 228a, 242a; IV 287e, 333e, 347me, 409e-410a; V 43m; ein bestimmter IV 374e, 409e-410a; Abbang IV 332a. [Begr.] V 43m, fonderbare Geftalt IV 525me, in Rleinafien (pl.) IV 525me; Rrater ib., aus einem Rr. IV 409e; speien IV 411a, thätiger IV 409e | viele eines Bulfans IV 410e-1a, V 43m; nicht wirkl. Bulfane IV 368e: [Bahl] (vgl. viele) IV 279m (700), zerftort IV 333e : | Auswurf 8-R. (auf bem Boben bes Kraters, im Kr.; f. Zuf.) [= -higel] sg. u. pl. I 239me, 241am; IV 229m, 286m*, 346e-7m, 426a, 567e: [Mufaibl.] IV 347am | was fie ausstoßen V 45m; -werfen IV 347a,m : [Begriff] IV 346e-7a, 426a; [Bestandth.] IV347am, bampfende IV416e, Entstehung IV(271m) 426a, Gas barans IV 458e | fleine IV 340e, 416e, 426a, 458e; gang fleiner IV 347m] auf bem Boben bes Rraters, im Rr. IV 271m, 327e-8a, 416c, 616e (im Mond); fl. Rrater barin IV 347m : im Mond IV 616e,

vergänglich IV 426a, auf einem Bultan IV 385am II + -berge find ein bef. Artifel biernach, Centralt. IV 272m, coloffaleo IV 219a | Erhe bung 8-R. IV [272ell] 6a: mit od. ohne Circus ober Umwallung IV 272e, Höhe IV 288me; Rrater bes E. IV 271e*, ohne Rr. IV 272e; Berbind. mit bem Luftfreise IV 272e, offne IV 272ell, souberbare Stellung IV 287me, Umwallung f. Circus T Eruption 8-A. (vgl. Arater) [= Ansbruch-K.] pl. I 222e; IV 271me, 289am, 386a, 604m; sg.: cin bestimmter IV 162e, 291a: Entstehung IV 271me; große, fleine IV 271e; auf bem Boben bes Rraters IV 271me, mit Offnung III 510a; mit e. Bulfan zusammenbangenb IV 289a: nicht zuf. IV 289am | -form [= -gestalt ufw.] 1240m, IV 403a: abgestumpfte [vgl. Oalg.] IV 283e, 520m; die häufigste IV 285a T pl. -formen (ber Berge) I 128me (e) T t-formig [f. Sügel] IV 283a: Berg [= Regelberg] IV271m, 374a; Erhebungen IV443m, Gerüfte IV444m; Geftalt [= Regelg.] IV 378m, 522e; Gipfel IV 426m, Pics IV 405a, Bullane IV 408e | fortfcreitende I 221a; geöffnet(e) [= offne] IV 352a,m; V(43m) | G eft a 1 t V(98a); -gestalt [= -form, f-formige Gest.] IV [283me, A. 520am], 439m T Gipfelo IV 423m*: am Gipfel f. offne, ungeöffnete: hohe IV 422m, Sihe IV 400e-1a*; fleine [# niebere] IV 256m, 342e, 511a, 563m [viele]; Mengeo [f. Jorullo] IV 511a, niebrigeo [# fleine] IV 231m (fehr); offneo (am Gipfel) [= geöffn.] IV 273a, 8e; ohne R.o IV 519e, -reiben IV 272m; -fcmitt III 303e, -fcmitte I 121a; Spite (eines Bulfans) IV 576am* (herabgestürzt); ungeöffnet co (am Gipfel) IV (285a), V (43m); veränderliche IV 212e-3a; vulfanifche(r) IV 359m*, 360a, 387m*, 421mell :||- + Regelberge (Sp. = Regel Bet. B.: beffen furze Glieber hier unter o angeschlossen [wieberholt], die längeren [burch: a.o. b. h. Regel] citirt find) (= tegelformiger Berg, conifder Bilgel; [Dome u. Glodenb. als Arten bavon IV 310e]; oft = Bulfane: f. Gl.) [f. Granit] I 237e, II 128me(e); IV 268a [283m-5a], 9a, 352m, 368m (444m); bestimmte 1276m T sing. Regelberg (burd) * bez.) 1237a; ein bestimmter [vgl. Aufzähl., Gegenden] II 479m; IV 295a, 315m, 321m, 9m, 349e, 366m, 7m, (374a, 391e, 8e), 438m, 441a (522e), 574m; V 82me | | Bufake: Abbildungen IV 520am, Abfall IV 331am, f. abgeftumpfter, Abhang V 23e, Abstumpfungo IV 574e*; aufgestiegne [vgl. Aufsteigen] IV 392a, Auffat f. Geftalt, Auffteigen [= Erbeb., vgl. aufgeft.] IV 367m*; [Aufzähl., Berzeichniß] (vgl. allg. bestimmter, -te) IV 283me, 5a, 9a [290m-2, A. 523-530a]; Bilbung [= Entsteh.] IV (352a°), celeffale IV 219a, Ginfl. f. Birfung, Entstehung [= Bilb.] IV (271m); Erhebung [= Bebung, Aufsteigen ufw.] IV269e, 399e-400a*; V41am; feuerspeiende IV 420a, Formen f. Geftalt; [in Gegenben, Ländern; auf Jufeln] (vgl. bestimmter, -te) IV 354a, 374a*, 5m*, 8a*, am, 393m*, 8e, 9e*, 401e-2, 2e-3a, 4e, 6e-7a(m),e, 9a*, 410m*, 3a, 6a*, 8e*, (421ell, 2me), 4e*, (6m), e, 7m, 441a, (e*, 2a*), 453me*, 544e, 551a, 563m, 596m; geöffnet (e) (am Gipfel, ber G.) [= offne] IV 268a, 271m (8e), 352a0, m0, 367e, 551a*, 601m*; V(43m); Gerüfte IV 392a, gefchloffene [= ungeöffn.] IV (404e) | Gestalt (en), Formen [i. Regelsorm] IV [283m-5a], (423m0*): Auffat IV 591m; eigenthüml., fonterbare IV 283e-4, V82m*: | Gipfel [f. geöffnet, ungeöffn.; offen, Offnung] IV 423m0* | Regel- und Gloden. berge IV . . . 352e, 367e, 462m, 524e: ale e. Art Bultane ober = Bult. IV 465am, 486a : | grege IV 330e, Bebung [= Erh. ufw.] I 26m | hohe IV 422meo, 441a, 596m; V 23e; Bibe IV 400e-1a0*: | auf Infeln f. Gegt.; ifolirte(r) 1236e*; IV 268me*, 309e, 404e; fein IV 585a*, fleiner [a. Regel] IV 363e* | Rrater IV 401e: mit Rr. IV 352m, 413a; obuc Rr. IV (285a0): in Länbern f. Gegenten, machtige IV 462m; Menge [f. Jorullo] IV 426e, 511ao; Mündung IV 591m, Ramen IV 524e; Ratur, Befen IV (360amo); niedrige [= fleine] IV 231mo (jehr), (426m) | offue (am Girfel)o [= geöffu.] IV 273a, 8e, (352m) | Öffnung (am Gipfel) IV 268e, 271m (Boten, Rrater): Seiten-B-en IV 352m || chne R.º IV 519e; rauchenbe(r) IV (407a0*),e, 453me*; regelmäßiger IV 549m* | Spite f.0; fpitgiger (zugefpitter IV 388m*) IV 287m*: | tradytifche(r) IV 354a, 402a (5a), 551a*, 596m; llm. wallung IV 354a | ungeöffnete (am Gipfel) [= gefchloff.] (uneröffn. IV 329e) IV 268a (285a), 309e, 310e-1all; V (43mo): uneigentl. Bulfane IV (406e) : | Bergeichn. f. Aufzähl. | = Bulfane (ob. eine Art) [a. OGlockenb.] IV 384a, 398e, 9e, 401e, 4e, 8a, 421e; [nicht Bulf.] IV 404e Toulfanifthe (r) IV 268a, 9e, 288a, 324a, 358m*, 9mo*, 360am, ao, 387mo*, 406e, 8m(e), 421mello, 591m, 601m* | Wirtung, Ginfing IV 330e (auf bas Gewölf), zugespitt f. spitig

Kei Kawus (alter perf. Ron.) II 42e-43a | Keil (Carl Fried.): "nach Ophir" usw. II 414e, 5a, 6m J Reilschrift II 144a, 418m; -en II 213m | Keilhau (Balthazar Mathias, 1797-1858): Steigen bee Laubes I 313m, 473a,e; magnet. Intenf. IV 67me, Morblicht IV 143m : John Keill (1671-1721) III 228m (Stern in ber Caffiopeja), Reiffchrift f. Reif | Reim (oft bilbl., auch in comp.) [sing.] ff. Pflauzen, Wiffen] II 159e-160a, 297e; III 43e; pl. Reime I 378a; II 173a, 207e, 232a, 316a; IV 537am: edler II 4e*, entfalten ib.* | entwideln II 598a; fich e. II 146e, 160a*, 200m; E-ung II 26m* (einer fpaten E.), 74e, 398e : | erfte(r) II 95m*, 146e, 383a; erftidt II 342m, friihe II 398e, f-los f. Zeugung, neue II 178e, bes Richtigen III 382m*, -ftanb I 14a, liegen schon in ber porigen Beit II 267e-8a (8a), ju etwas II 149e : | feimen [f. Welten] I 155e | Kelberg (Gifel) IV 280a, Reich f. Blume, Reller V 25m | Cap. Kellet: Aconcagua IV 319a, 529e, 551e; Siigelfette im Choco, Expet. IV 555am : Kelona (boot. Col. in Perfien) II 98e, Kelten = Celten | Kelut (Bultan Java's) IV264a: Schlammströme ib., V 43e: Kely (Hochland im Cancasus) IV 386a, 509a [vulf.] | 1) Kendal I 204m (Norblicht im nordl. Muer.) 2) E. A. Kendall 1441e (Morblicht auf ben Shetland-Inf.,

Auffat) 3) Lieut. E. N. Kendall IV 375e (Deception island) : Vans Kennedy III 55m (Äther usw.)

fennen f. Geschichte | Renner sg. V 60e, pl. (*): ausgezeichneter II 115a, gründlicher IV 384m; tiefe(r) I 469m; II 64e*, 69a (128a); IV 254a, 508e; V 60e | - Renntniß [f. Entredung, Erfahrung, bifterijd, freciell, wissenschaftlich] II 145a, 210ell; III 555e; IV 7a, 121a; plur. Renntnisse (*) II 248m, 252a, 3a; III 92m, IV 466a | Juf.: Aggregat 168m*, allmabliche III 586am, ansgezeichnete II 324a, sich entwickelnte II 293e | erweitern II 366a; IV 386e-7a, 486m; erweiterte II 279m, 297m, 312m; III 151a, 168e-9a; IV 134m; C-ung II 369m, III 268a : fertidreitente II 249m, Fertschritte III 590a; frühe III 399m | genaue IV 97a, 557e; -ere II 210e : generelle I 24m, 25e; gründliche I 384a, III 296e; IV 60a. 515m; Salbt. I 118m*, bobere I 19e, materielle I 189m, positive IV 148a*; Schatt II 213e*, III 296e; fichere III 593e, finnliche 1415m, tiefe II 356a, umfaffende II 388e*, unfre III 555e, unvollkommene II 153e; verbreiten II 248a*, B-ung II 247a*; Bervollfommung IV 614e*; f-voll III 72m. 493m; IV 302m, 323e, 502e, 529a, 623a; Buftant (pl.) III 376a; IV 148a, 368a (jetiger) | - Rennzeichen (pl.) IV 213e: innere II 191m, 427m Kensington (Engl.) 1137a, IV8m; Kentucky river IV257e (Brenngas), Kephissos (Kl.) II 12a

Christoph Kepler (Zinngießer; Bruter von Joh.) II 505e ||- Joh. Kepler (beffer Keppler; II 506all, III 31e; 1571-1630) [Berglanbichaft im Mond f. am Ende [f. Delambre, Newton] I 160m; II 138a, 261m, 341a, 2e, 9a [351, 4m-5a; A. 505-6], 354a, 5a, 7e-8m [363e-6a, A. 512m-3], 369m, 501e-2a; III [18m-19, \mathfrak{A} . 30e-31], 29e-30a, 74e-75m[438-440a, A. 478m-480a; 628m-9a]; adj. Kepler'jd j. Gejete | Jufate: Anglofis II211a, Anbanger III (18a); Anfichten, Meinungen [vgl. Bhantaf.] II [364m-6a]; III 438m, 9m, 440allm, 478e-9a; Angiehung II 349a; III 19(e), 30e-31m,e | Aftronomie [vgl. somnium] II 354me | epitome Astronomiae Copernicanae 1388m, 9a, 394am, 408e, 410e; III 202a J astr. nova (s. phys. coel.) = stella Martis, astronomiae pars optica = paralipomena | Auge II 354e-5a; Bewegung f. Planeten, Weltförper; Briefe II 506a, Bruber II 505e | Cometen I 105a, II 364e-5a, III 164m: Menge I 105a, III 561m : liber Copernieus [vgl. astron.] II 346m, 357e-8m; cosmogr. s. mysterium, stella nova in cygno [rgs. Schwan] III 225a, j. Delambre; Dieptrif II 354e-5a, 362m; dolia f. stereometria, Dur u. Moll j. Tone; Ebbe u. Fluth II 349a; III 19am, 31am | [Eigenfcaften, II 354e, 7e, 364am, 512ell-3a; III 19ell, 29e, 31m, 438a,e, 479e-480a: triibe II 351m, 505e: fein Ginfluß II 364am, C. auf ibn II 345am; Entredung III 512a, -en II 497m; tie Erre ein Unthier III 19m, 31me; Keuerfigeln n. Sternschnuppen 1 394am, Firsterne f. Sterne | Galilei II 359m, 362m, 5e; III 19m, 75a, 478e: Briefe II 510a,m; nuncius sidereus

II 510a : Geburt II 506a, Beifter III 30a | K.'s ct. bie Kepler'ichen Gefete (brei, ber planetarifden Bewegung . . . III 628m) II 351a,m, 7e, 394a; III 19e. 22e-23a, 26e-27a, 75am [628m-9all], 628e |: 1 tes Gefet (vie Bahn eine Ellipse) [vgl. 2tes, 3tes] III628me; 2tes Gefetz (Umlauf in gleichen Beiten, Sectoren) III 628e, e (bisweilen bas 1te gen.) T 3tes Gefets ("bie Quabrate ber Umlaufszeiten" ufm.) (bas wichtigste, baber auch bas 1te gen.) II 351m, 7e, 505me; III 31m, 75m, 430a, 628e, 9a: Beit ber Entbedung, bas michtigfte III 609a 7 3nf. gu Gefete: Entbedung, Erfinnung, Auffindung II 351m, 365e: Zeit III 629a; nicht erwähnt (wenig beachtet) II 365e, III 75a; wo in K.'s Werken III 629e, Wichtigkeit II 365e - | Gravitation III 18m, [19, A. 30e-31]; Haarfterne II 364e-5a | harmonice mundi II 354e, 501e-2a, 5m, 512e, 3m; III 19m, 31, 75m, 430m, 9a: Commentar III 478m; [Stellen] II 357e-8m, III 31am; Tranmereien III 31am, 438m, 478me; Zeit III 629a : | Simmel III 202a, Ofluft III 439am; Intervalle f. Tone, Inpiteretrabanten II 510am; regelmößige Rorper III 438m, 9m, 440a | Leben [vgl. perf. u. a.] II 505e-6a, III 75a; ~6befchr. II(505e-6a) T Berbet feiner Lehre II358am; Lehrer III306m, 499a : an Longomontanus II 354e, Marius II 510am | Marebahn II 354m e | de stella Martis (auch astronomia nova III 31a, astr. nova seu physica coelestis II 354m) II 349a; III 30e-31a,e, 75m, 201e, 484e; IV 175m: Einseitung III 19am, 30e-31a; [Stelle] III 30e-31a, [Titel] III 31a || mathem. III 19e | Mond III 498e-9all (afchfark. Licht), 503m (Land n. Meer); -finfterniß III 499m, 500a, 541a : Schlacht bei Mühlberg III 416me | Mufit f. Planeten, Tone; mufital. Ibeen, Bahlenverhaltuisse III 438e-9a, 478me: Mutter II 505e | mysterium cosmographicum III 30a, 438m, 479me; IV 175m: Einseitung III 439e-440a, Beit III 479e: benkwürdige Nacht II 351m, 505me; Nebelflede III 313m, f. Newton, nuncius sidereus f. Galilei; Optica f. paralip., optische Arbeiten II 506e; ad Vitellionem paralipomena (quibus Astronomiae pars Optica traditur III 440m, 484e, 500a) I 408e, II 354e-5a; III 416m, 499a, 500a, 541a; [perf.] (vgl. Leben, Eigensch. n. a.) II 505e-6a; III 19m, 74ell, 75a, 87e, 224e-5a, 306m, 479e; Phantafien [vgl. Sterne B, Träumereien] II 351m; III 19m, 31am, me, [438-440a1] 438m, 440m, 478m-9a | Planeten II 365am; III 438m, 478ell |: Abstände III 430m [8m-440a], 438e, 9m, 440a, 484: Gefet, Gefetichkeit ber Abst. II 513am; III 430m, 8m,e, 9m : Achjen IV 79m | Babn: eine Ellipse [= 1tes Gefetz] III 628me; elliptische B. [vgl. bewegen] II 364e, III 512a T Bewegung II 351a; III 30a, 31e, 201e-2a, 629a; -bew. III 19e; Urfach ber Bew. IV 79m, 175m; bewegen fich in Ellipsen [vgl. Bahn] II 353me : | Durchgange III 493a; Ellipfe, elliptisch f. Bahn, Bem., bem.; Farben III 440m; Intervalle [vgl. Töne] III 439m, 478me; Lücke (Planet fehlend) I 99m; III 441e-2a, 548e; Mufit III 438e-9a, Rotation II 365m, -suftem III 438m,

Trabanten II365m; Umlauf in gleichen Sectoren um Die Sonne = 2tes Befet, bie Quabrate ber Umlaufszeiten ufw. = 3tes Gejet; ungefebene [vgl. buntle Weltförper] III 439m-440a, 479-480a; Bolum 1 389a - Raifer Rudolph II 510a; Andolphinische Tafeln ob. Sterncatalog [val. Tycho III 151e, 2a] II 346m; III 151e (2a), 493a : | Saturn II 365m; neuer Stern im Schlangenträger [vgl. Serpent.] III 225mell, 6a, 9me, 230am, 258m, 269m | K.'s Schriften [vgl. Werke] II 363e; III 19e, 31e; Schr. iiber K. II 497m, III 31e : Schiiler III 225e; neuer Stern im Schwan (vgl. in cygno) II 363a; III 87me, 224e-5a, 232a, 242a; Sehen II 354e-5a; de stella nova in pede Serpentarii [val. Schlangentr.] III 124m, 201e-2a, 225a, 6a,m, 231e, 259a, 416e; Sirius III 168a, somnium de Astronomia III21a | Soune II 365am; III 31e, 484e-5a; IV 79m: Atmosphäre I 410e, II 365a; sehr bicht III 484e-5a, Rraft II 501e-2a; magnetijch III 484e; IV 79m, 175m; Rotation III 484e, ~n. fpftem II 440a; Berfinft. I 137e-8a, III 416me : Sphären III 165me, 201e (439m), 478e; stereometria doliorum II 364a, 512me | Sterne (Kirft.*) II 365a*: Bilbung III 313m, 320a; Funtein III 87me, 124a,m; neue II 363me, 4e; III 124m, 222m, 230all, e-1a, me; Barastare III (27a), -ichnuppen f. Fenerkugeln, fübliche III 151e; wunderbare Borftellungen III 439m*, 478e-9a*: | vor K.'s Tobe II 351m | Tone (Welttone) [vgl. Mufit ber Planeten] III [438-9mll] 8ell, 9a: Dur n. Moll III 439a; Intervalle [val. Planeten] III 438m, 9m, 478me : Trämmereien [val. Phantasien] III 19m, 31me; Tycho III 152a (Catalog), 484am (Planeten); Quabrate ber Umlaufszeiten f. Planeten, Venus III 439a (Mufif), Berbot f. Lebre, ad Vitellionem f. paralipomena, Wärme I 408e | Welt: -ausicht III 31e, [438-9m sonberbare; 8m); -bunft II 364e-5a | -forper III (479m): Bewegung II365m; bunkle [vgl. ungesehene Planeten] III291e, 372m | Werke [val. Schriften] III 479a | Bablen : -gefete III 479e-480a, -verbaltniffe f. mufitalifc T Zeit : -alter II 367e, 373a, 393e-4a; -genoffen II 365e, III 79a : | mutterlose Zengung II 365a, Zobiacallicht I 410m | - B. Kepler Berg u. Berglanbichaft im Mond III 504m, 6a: Strablen-Suften III 508m, IV 615a

Kerguelen-Insel (IV 133a) ob. K-en's Insel (IV 412e), auch K-Land (IV 586a); surz Kerguelen (IV 73m, 133a, 178e) (östl. v. b. Sübspize Afr.'s IV 412e; im inb. Ocean) [Cook's island of Desolation IV 412e] IV [412e-3m]: geogu. IV 586a, geolog. 11. geogu. IV 412e-3a (auch Topogr. 11. Beschr.); Regelberge IV 413a; magnet. IV 73m (Erschein.), 178e (größte IV 586a)

Kermadec-Gruppe (Sübsee) IV 421a (Richtung) ||— Kern (auch in comp.) [f. (für alle Beb.) Cometen, Flecken bes Jupiter, Krystalle, Nebel, Sonne, Sternschunppen, Tracht, Bulkan] A. (allg.) I 123e; B. (bilbl.) II 223e, 361e; C. (bei ber Bilbung von Weltkörpern) [] III 559e, D. (von

Gebirgsarten) V95me [pl. Kerne (*) 1°92a]: Anhäufungen um einen K. III °462e, ballen um K. III °559e*; centrale III °231a*, Centralt. III 219e (341m); fester I 124e, -slecken s. Sennenssecken, -hüllen I 148a, retiren um III °231a*, -schichten III 324a; von Weltbunsse I 86e, III 48a: | Kern 1) III 548m (de scintill. stellarum, Retat. des Mars n. Jupiter) 2) R. H. († 1853) IV 594e-5a (Karte von Neu-Mexico)

*Kerften (Carl Moritz, 1803-50) I 464e (Kryftalle von Felbirath), Kertsch IV 255m [Örter babei] || Rerze III 202m, IV 336m: brennenbe IV 511e | ~nsicht II 368m, III 133e; -lichte III 133e:| Bachet. IV 258e || ke-sing (Art Stern) III 221am || Resset (and, in comp.) [s. Dannes] A. (wirkl. ob. Gestalt), B. (Art Thal) I 352m, C. (vult., Höhlung) IV 372me |: -brunnen III 7m, 26m; eiserner IV 299m; t-sörnig I 14m; IV 275m, 287a; -schund IV 559m | -thal I 226m, 240e, 1a,m, 2a; IV 275m, 7m, 568e; -thäler IV 275am, 436a:| tieser IV 372me:|| Kessels (Heinr. Joh., 1731-1849) III 81a (Chrenemeter 11st).

Rette A. (cig. ed. and. bilbl.) [f. Erscheinungen, Inseln, magnetisch, Volta]; pl. Ketten () [auch in comp.] II417a T B. (= Bergt., Gebirget.) [durch o bez.] [f. Berg, Central-, Gebirge, Schuee, Bulkan] I318e, 9m, 324m, 357a; II220a, 240m; IV45a, 547m; pl. (*) I219e, 250a, 318e; II 155m, 188mil, 298m, 423m; IV 314e]: der Begebenheiten I 18a, von Cesenien II177m, t-särmig IV49m | -glied II 164m; das erste Gsied II 164e, 339e: | Handt. IV o539e, sauge II 143m, Mittelgsieder III 28e, Rebent. IV o395a*, vom Olymp herab III 288am, raffeln IV 534a* | Ketzer II 509e, III 354eii; t-isch II 509e TKeuper I287m, 290e, 1e, 301m, 466m, 7m: -schichten I 297m: | Keutsungehy (chin. Schriftst.) IV 193m (magnet. Abw.), Kew III 127a, Direkz Keyser III 151e (Sterne auf Jara 11ste.)

*Kharbis (Caucas.) IV 181e-2a | Khatai (= China II 292m, 305a, 477a) II 290e-1a, 2m, 462m,e; auch geschr.: Chatai II 305a, Cathai II 477a; (tas) Cathay II 478a, 485a: Herrscher II 465e: Khiung-tscheu (chin. Stat) I 445m, IV 263m; Khobbet Arin II 447m, Khodjend (Stati in Fergana) II 186a, Kholsum V 83e-84a (Schnecaspen, Schieser); Khotan (Laud) II 220a (unter China); IV 493m (Buddhismus), 610e [Reise]; Khotbeddin (u. a. Fermen) f. Masudi, Khrypsts (= Krebs) III 407e, Khusishan (perf. Prev.) II 248a

*Kiaka (Bustan auf Seze) IV398e, Kiang f. Yang-tse-k., Kia-ting-su (China) IV513m, Kibitku II246e, Kiefernwash II130a, "Kielisches Magazin" II410m, Kiemen se. Historisches I373a Kien-long (chin. Kaiser, 1709-99): naturbeschreibendes Gedicht II [101-2a] 1e, 133e-4a; [perf.] II102a: Heinr. Kiepert (geb. 1818) II109m (Karte zu Numatianus), 407a (Sesostris)

Ries f. Gifen, Magnet, Schwefel | Riefel (bef. in comp.; pl.*) (vgl. R v. humbelbt, Rosmes V. 41

verfieset) [i. Schieser]: -Abbagerungen IV249am; f-artig I157a, IV316a; basattische IV613am* | -erbe: [als Bestandtheil] I370a, IV501e; f-erdig V36m: | f-gepauzert [‡ -pauzer] s. Sususcrien; -guhr I27e, -guhren I266e; f-haltig IV501m, in Meteorsteinen III617a, -pauzer [‡ -gepauz.] s. Sususcrienesthiere | -säure [i. Chimborazo-Gestein] I260e, 279a, 283a,mll, 460m; IV246e, 626me: [als Bestandtheil] I260e, 283mll,e; IV476a, 485a, 626me, 7a,m,e, 8a,mll; sreie IV620e; -Gehalt IV626me, 9e; in Onellen IV249m, f-reich IV580a [f-schalig [i. Pelhgastern]: Organismen I371e, IV282a; [steine Thiere] I370a,m: | -sinter IV247m ||—Th. Kiessling II418e (lamblichus), Kignea (Berg Olser) IV377mll

Kilauea (Kirauea IV 69m, 327m, 523a, 590me), Lavasce (f. 1.) bes Mauna Loa auf Hawaii ber Sandwich-Inf. (IV 69m) (an feinem öftl. Abhang IV [416a] 7a) [= bem unteren Reater IV 418a] IV [417m-8m, A. 589m-590m] | Buf. (die Buf. zu ben 2 Hauptgl. Lavasce sber auch eig. ber Art. iff] u. Rrater werben burch * und O bez.): Ausbruch, -briiche* IV 417e, 8m; V 56m | Bedeu* [= Lavab.] IV 416m, 8a,m11; K-Bedeu IV 590a : Befchr. IV 523a, feine Flammen V 56m | Rrater von K. (IV 69m) [f. bie Buf. mit] IV 523a: ber große Rr. bes Mauna Loa IV 416a, 590a; Größe IV 416e, Söhe IV 523a, -ränder IV 417e; ungeheurer IV 327me, 589e; ber untere [= Lavasce] IV 418a, 592a (Arare): Lageo IV 523a | Lava IV [589e-590a]: Art n. Bestanttheile IV 589e, -beden [= Beden, a. Ginten] IV 589e, -maffe* IV 418m; -pfuhl IV 417e*, V 56m; -schichten IV 589e, -see f. bes.; Sinten im Beden IV 417me, 589e-590a; Steigen IV 418am, 590a; -ftrom IV 590a; -ftrom IV 418m*, 590a; Berschwinten IV 590a | Lavasce (= Kilauea selbst, = bem unt. Rrater IV 418a; f. allg. u. die Buf. mit *) IV (416a) 7m, [417m-8m, 26. 589m-590m], 523a | magnet. Beob. IV 69m; fein Schwefel IV 589e; leine Solfatare IV417m, 589me; überftromen* IV418am

*Kilimandjaro (Berg OMfr.) IV 377me; Kilemeter (pl.) III 92e, 127e; IV 392a, 579e; Kimmung III 74a; Kina Bailu (höchster Berg Borneo's) IV 405e-6a, 585a; Kinalughi (Cancas.) IV 254mil, Kinchin-junga = Kintschindjinga || Kint I 286a (schut sich hinaus), 393e (neugebornes); pl. Kinter I 194e (-spiele), II 404a (Hellenen) | Kintheti [i. Geognesie] 19e, 224m (srühe); II 18me (Einbrück); tindisch II 347a, III 55a; tindisch [i. Freude || Cap. King (Philip Parker): Fogo IV 524m (Bultan von), magnet. Beoch. IV 67e, Mauna Loa IV 526a, Südamer. IV 67e: | Kingiktorsoak (Insel bei d. Bassinesdi) II 458m, Kingszu (China) II 477a, King William's sea (arct. Amer.) IV 99e || Kintschindjinga (hoher Berg im Hinasa) [anch -djunga IV 238e, Kinchin-junga III 544e; Kuntschindjinga IV 549e, 610a] III 544e; IV 30a, 238e, 610a |: der höchste Berg III 544e, IV 30m: nicht mehr IV 549me; Hil 544e; IV 30am, 238e, 549e: | Lage IV 549e, 610am; Entsern. vom Meer IV 610am, Besum

IV 20m | Kioubrong f. Kiub., Kip Ghioll (Ebene am Ararat) IV 385n, Kippen f. Magnetnabel, Kirauea = Kilauea Gottfr. Kirch (1639-1710): Comet III 563e-4a; y cygni veränderlich

11513e, III 243m; Doppelftern III 291a : || Rirche [f. Calender, gothisch] 11 347m; comp. ~en-, 1mal Kirch- (°): -bücher III 622a; christliche II 111m, IV 531a; -fürst III 165m, -gewölbe I 174e (Höhe), gegen die Raturwiff. 11358am, Oberhaupt 11347a; [an Orten] 111531a, IV221a; Refte, Ruine IV 531all, mll; -ftaat IV 614e (alte Bulfane): -tbiirmeo II 373m, 515m; IV 57m, 157e (Fallversuche); -väter f. bej.; -versammlungen [= Concilien] II 31a, 112me T Rirdenväter II 25e-26a [27-31a, A. 111-2m]: coomegr. 11501m, griechijche 11/27-30a, A. 111-2m (Naturichilderungen, -gefühl)], Himmel III 165a, Künste II 31a; Naturgefühl ff. bp. griech.] 1151m; platenische Philosophie 11280e-1a, 463am; Cammlung II (439a), vem Schöpfer II 25e-26a, [Weltban] II 353a | - Athanaf. Kircher (1601-80) III 21m (ecftat. Reife), IV 171e (magnes, magnet. Linion) *Kirghifen (al.c) in comp.) 1491e-2m; II246me, 421a; B. firghififch (*) |: -Horbe II 175e (mittlere); Horben I 491e, II 246e (brei) : [Manicu] V82m* | - Steppe I (492a), II (175e) 246me: Linie chue Abw. IV 139am, mittlere IV 161e-2a, [Reise] IV 455e; Bölfer I 491m, II 246me: Thierfreis III 473e*; Belte II 246e, -3. I 458m | Kirifima (Bulf. auf Kinfin) 1V 399a, Dan. Kirkwood III 550a (geplatter Unplanet), zidoće III 204me; Kifchmer (Chorafan) II 132m,e; Kislar (beim caft. Dt.) 1347e-8a, Kiffilkorum (Sungr-Mf.) IV 611m, kitab al-athual III 195m | F. *Heinr. v. Kittlitz: Bilber aus verschieb. Erbtbeilen II 86a, 131e; Bulfan auf Kamtschatka IV 389e; Reise mit Lütke II 86a, IV 389e; "Begetat. Anfichten . . . " Il 131e: Kitzbühl I 417e , Kiubrong (Kioub.; Berg im Sima!.)

toschener IV 401e*; Keth, Schlamm V 41a
Theodor Kjerulf (geb. 1825): "Christiania-Silmbeden" V 91m,
Granit V 70a, Löwenburg IV 620e-1a (Basalt); "Geol. v. Norwegen"
V 91a, am; pluten. Formation: zweiartig V (70m) 91am

146e, Kiuk-kiul (See Inner-Lif.) IV 611m || Kiu fiu (Kiu-Siu IV 393a, 403a) (Infel IV 399a, 401e; japan. Hantinfel IV 402a) IV 393a, 9am |: Infel: [I. babei] IV 400m, nërblichste V 41a; -gruppe von K. IV 401a; | Korea nahe IV 402e, Lage IV 399a, Sübspike IV 403a, [Topogr.] IV 399am | Buttane IV [399am (vier)], 401e; sg. Buttan (*) IV 403a: er-

*Mage IV 134e-5a (5a), -en V 4ell | Klang (in comp.), pl. Klänge (°°) II 61e: -ähnlichkeit [vgl. Lant-Ahnl.] III 476m, IV 508am; -figuren I 140m, -geschlechter III 437m, I-les I 332e (Einöbe), I-vell II 10e (Meer), -wellen III 437m: Klappe III 95m, -en II 484m

Julius (von) Klaproth (1783-1835) [bas auf China n. die Chinesen Bezügliche wird mit * bez.]]: Asia polygl. IV 583e, 610a; asiat. Böller II 420e, ost-as. B. II 437e-8a [Asie: mém. rel. à l'A. II 465m, IV 610a;

flar f. Begriff, Sutwicklung, Erkenntnig, Simmel, Luft, ftern-1: werben 1440e T Rtarbeit [i. Aufichten] 1 340a, 11395e; 1118e, 278e, 295a, 384e; IV3m, 13m, 59m,e, 219m, 324a, 9a; V5e | flastifd V71e (Ocstein), Ranen II 428m | Klaufen (Rudolph Heinr.): Caucafus IV 508a,m; Hecataus II 418m, 420a | Io IV 508a (Wanterungen); "Io und Herakles" II418e, 9a: Prometheus II419a || ber Klazomenier = Anaxagoras, Kleanthes II 209m; fleben, Rl. f. Stern; Rleiber II 272e (weiße) flein (auch in comp.) [vgl. grcfi]: Kleinasien ist ein bes. Art. hiernach | unendlich kl. III 22m, IV 9e; unuchbar kl. III 428e, IV 17m (kleinste) T Klein-Wenden (bei Mühlhaufen, Nordh.): Alerelith I 122e; Meteorstein III 610m, 5m : Reines, bas R-e [vgl. Großes] IV 5a (relativ Rl.); fleinstes [wgl. flein U] f. Leben, meffen T Rleinheit [f. Menfch] III464am, IV 20a; fleinlich [f. Anficht] II 43a, 224a; IV 513e -: | † Kleina fien (vgl. Salb. injel) 1352m; II 13e, 35e (171e); IV 470a, 530e-1a; f-afiatija () II 429a, IV 510a: Berggegenden II 30e, sfrate Bilbung II 217a: Erbbeben I 218a, 222m; IV 347a, 445e; Gebirge IV 608a [[geogu.] IV 530e-1a; [geogr.] 1352m, II 171e : griech. Städte II 178m; Balbingel* [= Rleinaf.] II 154a, 171e; Rarte IV 493a, Regel IV 567m (3, 30), Rlima II 29am, Rifte II 152a; Lage II (154a) 171e, 187e; [Orter] (vgl. Tepogr.) IV 470a; Reije (Schrift) IV 469e-470a, 510a, 525m; 3 Schlünde [= 3 Bulfane in Lydien] IV 347a, 567me; Schrift f. Reise, Sesostris II 158e, Sonnenfinst. III 413e; Stabte f. griech., Orter; [Topogr.] IV 470a, 510a, 525me; Tradint-Arten IV 469e-470a, wiif. IV 224e

v. Kleift (Chrn. Ewald, 1715-59) II 68e (Naturgefühl), Kleopatra II 408a (unter) | Klephydra II 451e, 2a; III 150m; pl. -ren II 210m, 452am Klima [j. Continental-, Frühling, Inneres, Infel, Küften, Mars, Trepen, trepifch I 304m, [340m-358m, A. 480-4] 341e, 2a, 4m, 7e-8,

350m, 2m [364-6m]; II 214m, 249e, (322e) 421m, 483am; IV 431e, V88a; plur. Alimate (burdy * bez.) 1341m, 7m, 380m; 1170a, 124m, 446m, 483m, 5m; III 48e, 450e, 1m, 8e-9a T B. flimatifch (burch o beg.) [f. Ifethermen] 1375e, 9m, 490m ||: Bufake: weben abbangig [= Cinfl., cinwirfen] 197e, 304m, 317m [343-358m, M. 480-4], 352a; II 483m; III 403mile, 450am,e, 1m; A-feit II 284a*: | Abstufungen II 88a°, Ahnlicht. III 444a; alle* 1378m, unter allen II 259e; anderes II 314m; aftronomijche* III 450m, 8m; ausgleichend I 323a*, begliidte II 32m*, Behaglichk. 1349a°, Beständigk. 1(323m), Betrachtung 1342a°, Contraste H313a* | Cinfluß [= abhängig, einwirken] 1343a, 7; H (38a Folge), 195a0, 431a*: auf bie Menschen II 431a*; auf Bölfer 1380m, 4e; II 242a] was auf bas Rl. einwirkt, Ginfl. auf es bat [= abbangig, vgl. Ginfl.] 1328m, III457e-9a: Hochebene V 88m | excessive 1347me*, extreme* [vgl. Buftante] III 450e (2a); ferne II 84e*, Frige f. Ginfl. | [früheres] (vgl. Urzeit, Berand. ufw.): Die gemäßigte Zene hatte früher tropifches Rt. II 392m, ber Norben? III 456a : gelagert f. über, Gleichmäßigk. 1 302e*, Grenzicheite 1319a*; heiße(&) 1349e, 1132e*; individualifiren 1352m, jetzige I 237a*, Rafte V88m, fühles I321e; [eines Lanbes] (f. viele Lanber) . . . IV 158e, Lantil. II 483m; Mäßigung II 234a | Milbe II 38m, 42e, 150m, 270m: entwildert die Menschleit II 234a T mildes [= sanftes] I 348e, 350e; milbernd 1323a* | Modificationen [= Berand.] 11378mo, nörbliche 1154a*, von Örtern II 421e*, sanftes [= miltes] 1351a, schichtenweise f. über, schlechter f. verschl., Seefl. II 483m, Störungen 1 364m-6mo | RI.* (pl.) ichichtenweise über einander gelagert 1354e, 374e; II 238a, V 88m; bas Übereinanderliegen II 188e* : | vom Rl. unabbängig II 259a, unwirthbares II 275m; in ber Il v z eit, Berzeit [vgl. friib., Berand.] I (292e), V(74a*) | Berant erung [= Mobific.; vgl. früber, Urzeit, Berichlecht.] II 317m; III 450am, 2e-3a; IV 54m*; pl. -en (**) II (378m) 458a, IV 457e-9a (8a, e-9a): auf b. Mars III513a**, plepfiche II 459a, ber Rore ben früher tropifd? III (456a) : Berbreitungo I15m, 61m; Berhaltniffe II 46m; [b] I 182e, 308e, 326a, 343a, 350a; II 72m, 324e; IV 43m, 445a || vericieden [= anderes] IV 17e-18a, unter v-uen III 84e*; vartige* II 93e, 167a, 215e J B-beit (pl.) I 53a, 304a; II 186m, 251a, 323m, 421e, 483me; III 7e: nach Breite n. Bobe IV 158e; B-beiten 1 249mo | ob es fid verschlechtert hat 1 182e-3a, B-rung 1 24m*; Bertheilung* 129m, II313e; [b] 154e, 335m; II 136e; Borgeit f. Urgeit; Bone IV 233m, -en IV 69e; Buftante III 450-1m (extreme) ||- Rtima= tologie 1341e, 471a; III 256m, IV 505e: vergleichende 1340a T-loge (ber) IV506a, f-legifd IV f 06a

*ftingen I 214e; -end IV 344e (hellfl.), 423m (Maffen); Klingenftierna (Sam., 1698-1765) III 78e (Refractoren): | Klinkenberg (Dirk, 1709-99) III 557m (Centet) | Klippen (and in comp.) [j. Bafalt, Sufelu, Luftmeer,

Luft-Ocean I 456e, III 64m; bestimmte IV 426m; B. (bilbi.) V 13a; sg. -e (00) II 64am, 96e; III 109e: f-artig IV 31m, f-voll III 503e: ftirren I 214e, -ent IV 534a

Kljutschewsk (... IV 389m,e, 391m,e; vgl. Kljutschi) (Bultan auf Kantschafta) [auch K-wsker Bultan IV 389a, K-wskaja sopka IV 389m] IV [389m-390a, 1m; 526m A. 37]: Ausbrüche [vgl. Feuer-] IV 391m, 526m; was er auswirst, Besteigung, Feuerausbrüche IV 389m; Gipscl IV 390a, Gruppe IV 391e ||- höchster IV 326me (von Assen), 389m (aus Kamtsch.) | Höch IV 292a, 326me, 389e, 526m (A. 37): Abnahute IV 389e-590a: | Lage IV 389e, 393a; Lava IV 391m, -strom IV 389m; Messugen IV 526m, Schamm s. Wasser, noch thätig V 40e, naher Bultan IV 389a, Wasser, Sasser IV 390a

*Klöden (Carl Fried. [von], 1786-1856): Sternschungen I129m, 399m; III 621e: Klopsock (*Fried. Gottlieb, 1724-1803) II 67a (Dichtungen) || Aloster (auch in comp): ein bestimmtes II131m, 377m, 488a; III 216m, IV 219e; pl. Klöster (*) II 377m, III 165a, IV 221m: [bubbhist.] (s. übr. Art.) II 102e*; -garten II 130m, 1m; -hans IV 70a. -Neuburg s. Neuburg f stösterlich II111m (Gemeinschaft)

Kluft B. (bilbl.) [burch O bez.], pl. Kliifte 166a] A. (nat.) [f. Berg, Erbbeben, Fels, Gang, Mont, Schichtung, Bulfan, Waffer, Zuleitung] 1195a,m; III 439ell, 479am, 526am; IV 240e, 338a, 345a, 539a; V 39e; pl. Kliifte I 215e, 7a, 270e, 2m, 6a, 8a, 9m; IV 506m: (sg.*) t-artig IV 574m; ausfillen I 33a, Ausfillung V 68m; -bilbungen IV 330e; enge I 459m, IV 512a; Entftehung, Erzengung IV 455m; erregen IV 610m, [einer Gebirgsart] IV 617e, Nebentl. V 81a; offine III 257m, 502a,m; IV 346m (in ber Urzeit); Queertl. IV 38a, 221a; Seitentl. I 426e, gegen That IV 613e, ungeheure III 479e*, unüberfteigl. II 282e*, Wärme anstiröniende I 27m, weite III 40a*, Zwijchentl. IV 329e

Kinnpen IV 335e, Knaben I 195a (am Orinoco), Inalianer IV 11e, Knapprfells-jökull i. Öräfa | Knechtichaft II 44a, 184e, 213e: lange Gewehnheit II 234e, 245m; lange II 267e [1] Gowin Knight († 1772) III 34m (2 Grundkräfte) 2) Thom. Andrew K.: Temper. I (348e-9a) 480m: | Inifternd I 205m, Knoblauch (Carl Herm., geb. 1820) V 22m (Krystalle) || Knochen (auch in comp.) (pl.) [s. Breccien] II 389m |: fossilici in Amerika II 315a, 481a, 519me; des August II 229e: | f-haltig I 164a, -reste II 519m | von Thieren II 192a; riesenmäßiger Thiere I 292, 303a; II 315a, 519me || Knollen IV 350a, -Steine V 87am; Knoch II 129e; Knospe II 75a (entfalten), 91a (tötten) || Knoten (auch in comp.) [i. Äquater, -toren, Berg, Deppelsterne, Gebirge, magnet. Linien ed. Curven, Blanetenbahnen] pl. I 156m, II 472e, III 341m, IV 365e; sg. (): f-artig III 524a; der aussteigende* III 516m,e, dei 571m; V 107a-115, 8m;

-bewegung I 192a, 398e; Fortriiden I 131m, 398m; III (518a); -linie I 132e (Fortriiden), III 518a (einer Planetenbahn); -linien ib. (Bew.); [von Pflanzen] II 190a T fnotig IV 365m] fnijfen f. Banb

Robalt I 135m: magnet. I 186m, 429me; -Maffen I 429e; in Meteoreijen III 614e, 7a, 624m; paramagnetijch V 11m

Koch 1) (in Alabama) II519me (Hobrarchus) | 2) Jul. Aug. (1752-1817): veränderl. Stern III241e, 3m, 9e: || fochen V34e, K. [f. Moya] 1226a; fochend [f. heiß] IV337a: || Roch- [f. Brunnen, Onelicn] |: Kochfalz I245m, 254a; IV257e, 267a, 602e: [als Bestanth.] IV512m, Entsteh. 1254a, -Sublimation IV602e, Borfommen I245m; in Unifamen I245m, 254a; IV602e; Broduct der B. IV612e

Kodros I187a, Kofusi (erlosch, Bulkan auf Sifek) IV 401e, Kohibaba (Gebirge Indiens) II 188m

Roble (meift = Steintoble) [f. Batterie, Buchsbaum, Ralt, Raltftein, Drud, Wafferstoff] I 135m, 277m, 295e; IV 67m; pl. Rohlen [burch * bez.] (auch in comp., Imal Roble-) | Jus. (meist compos.) [+ -face v. -fäure usw. bilben bes. Art. hiernach]: fohle-abscheibend 1209e, Allotropien V 7me; f-artig III 541e-2a, 613m | -bergwerf [= -grube] I 417am, 427a; IV 37a; pl. -e IV 180me : [als Bestandtheil] I 135m, 221a; IV 220a, 3e | -fleg 1419e; -flege I 295m, 469a: | -Formation I 289a, V 72e; -Gebirge I 27e, 266e, 295m; V 90m (Entsteh.); [in Gegenden] ... IV (558a*), f-gefünert 1265e, glimmenbe III (541e-2a*); -aruben [= -bergw.]: tiefe I417, IV 113a; f-haltig V71m; -lagen [= -schichten] I295m, -lager IV 460e (Dide); ftartes Licht aus R. III (397me) 419a | magnet. Cinmirfung I 135m, V 36m; Magnetnadel IV 67m : in Meteormaffen I 135m; +-fade, -faure ufw. find bef. Art. hiernach | Schicht: biinne, welche in 100 Jahren aus Walbungen zuwächst [vgl. verwand.] 1295e, 469a; IV 460e (auch in b. Urzeit); -schichten IV 413m, 558a : -schiefer IV 512a sin Gegb.]; -jpiten 1206ell, III 397m | -ft off 1227m, 333e, 469a: f-arm 114a; [als Bestandth.] I 227m, V 91m; f-haltig I 272e, 9a; in Meteoreisen III 614ell, 7a : auf R. ftreuen II 387a; in R. verwanteln [vgl. Echicht] 1295m, 469a; Wachsthum f. Schicht; aus Walbläumen, Walbungen I 295e, IV 460e; Bwischenräume IV 174a ||- + bie Roblensäde (am fühl. Simmel; im fühl. Rrenze III 345m) [zwei; wahrsch. nur einer (im Rrenz)] II 328am, 330m; III 38e, 311a, 346me [349e-352, A. 369m-370a], 350e-1a; auch gen. bie fdwarzen Fleden (im Bt. III Sanptform) II 32-a; III 38e, 151am, 311a, 349e, 350m,e: 3wei R. III 350e-1 (1a), nicht zwei III 351me; zwei Fleden III 351am, 369m : | sing. ber Roblenfad 1) (ber große) [f. feine Zuf. unter *] III 186mll, 7a, 352a: einer III 209m; im Rren; III 351m (2a), 370a; = ber schwarze Fleden III 345m: im Kreuze III [351-2] 1a,m, 369m T ter große R. III 345m, 350e-1a: im Rrenze III 351a,m; ber größere II 330m; = ein Canopus III 209m, 345m T 2) ber

andre III 351am []: Buf. (zu Rohlenfacte, und jum großen mit *): Ab. bildung III 369m, befannt f. gefehn, Befchaff, f. Befen; Befchr. III 350me(e), 1a; Contraft III 351e-2a,m; Dunkelb. f. Schwärze; Entbedung u. Gefch. 11328am, 111[349e-350]; erwähnt f. gefehn, Farbe 111350m | gefehn, erwähnt, befannt [vgl. Sichtbark.] III [349e-350] 350e-1a,e, 369m; wo nicht g., nicht fichtbar III 350e : Geftalt III 350m, 1e*; ber große f. allg. sg. 1) u. *, Größe III 351e*; freisen f. Sübrol; Lage, Stelle [vgl. Stellung] III 350e-1a,e*; Leere III 351e-2a, Merkwürd. III 346me; Ramen III 349e-350a (ein Canopus), 367m [faliche]; Ränder III 352a* | Schwärze, Dunkelh. III 350am, 1m, 369e: Urfach III 351e-2 T fichtbar j. gefeln; Sichtbarkeit III 351e*, 369e : Stelle f. Lage, Stellung III 351a; Sterne* III 351e, 2a; freisen um ben Giibpol III 349e; Wesen, Beschaff. III 350me(e), 1m*; zwei f. allg. - | - † fohlenfauer [f. Gas, Ralf] 1256e, 271m, 7e, 333e; IV 249ell : | Robienfanre 1226m-7a (6ell), II 388am; III 110a, 400m; IV 249me, 256e, 260e-1a, 4a | Buf. (bie in ber Luft hat *): Ausftrömungen, ausströmend 1209m; IV 249me, 264m, 7a (603a); beigemischt IV 265a; [ale Beftantth.] (a. Quit u. a.) I 271m, IV 460m; Ginflug* IV 459m, 460m; aus Finnarolen IV 603a; im Gas IV 511e, 2a; [in Gestein IV 449e; mit R. geschwängert I 232m, 259m; IV 36m, 249ell | in ber Luft (als Bestandth.) [a. die Zus. mit *] 1227a, 333a, e-4a, 478a; II 388am, III 400m, IV 460m: 3 cb. 4 IV 459m, greßer Theil in ber Urzeit IV 460e : in Pflanzen 1478mll; in Quellen 1232m; IV 249mlle, 502a,m, 3e; Theil, Urzeit f. 'Luft; Berkichtung IV 9me* | aus Bulkauen 114m, 256e; IV 459mll; als vulf. Erscheining 1225e, 233e | - Köhler (Alex. Wilh., 1756-1832) und Hoffmann (C. A. S.) IV 637e ("berg. männifches Journal")

*Kola 1) (Bolt Ind.) II 195m 2) (MNußt.) IV 139m; Kolcher, Kolchis niw. s. Colchis; Koldghi (Berg in Kordesan) IV 378a | Kolonos II 105m, 500m: Gan II 11a, glanzvoll II 11e, Hain II 100a ||- Kolophon: ienische Colenie II 179m; [Pers. daher] I 275a, V 58a | Kolophonier II 109m || Kolymsk s. Nisine || Kolywan-See (in NUs., im Altai) (I 261e-2a, am) sandy Kolywaner S. I 458am, V 84x; -wan'icher S. V 78a, 81m, 97e; See von K. V 70e] I 261e-2a, am, 458am; V 78am, 84a: Gebirgsanten V 78am | Granit I (262am), V 84a: -bänke I 261e-2a; -manern V 81m, 97e; Granitit V 78am, 96m || Komba (Insel im N v. Flores) IV 409a (Bultan)

König [i. Berge, Korea, römisch, Sterne, Tiger] II 329c, 478a, 480mll; ein bestimmter X II 193e, 519e; pl. Könige (°°) II 309m, 403e, 425m; III 392e || Jus. (comp. gew. Königs-, bisw. König-°): Königsberg A. (in Prenßen), adj. -berger (*): Linie obne Abw. IV 141e, Astronom* s. Bessel, Breite I348a; [Bersen ba] II 497m; III 91e, 619m; [Persenen] III 555a; Philosoph III 558a*, V7e (von K.); "Berträge in der physik. äcon.

Gefellichaft" I 440mil, Sternwarte III 80m (274m, 286a), Univerf. III 261a*] B. (in Franken) II 345m | Renig-Georgs Sund (in Auftral. ed. Neu-Holland) 1260m, IV58e; R. ber Grajer 11425m, ber große R. III 356m, -hauser II 205e, [indischer] II 40m; f-los II 198a, die K-losen II 433a; -namen II 157a, Ödip II 12a, [perfijcher] II 42e; -reicho: in Ufr. IV 102m, 377e; -ichilder II 156e, -iohne III 624am (brei; m), unfer R. [von Preußen] II 519me; -waffer II 257a, 450m ||- foniglich [f. Gestirne, Sterne]: Dichter II 120a, Thren II 347e] Rönigthum II 125m: unumschränftes II 185a *Rönnen V 18a (gegen Belingen), See Kopais (in Beet.) II 175a | Kopenhagen: Linie ohne Abm. IV 141e, gegenüber I 473e, Gesellichaft II 272a, nach IV 538e, Professor V 87e, Temper. I 346e :! Kopernicus j. Cop., Köpernik II 497a | Repj: neigen III 166e, 202m; Këpje I 373a (awei): | kophim (bebr. Affen) II 167e, Aug. Kopifch (1799-1853) II 121a (Dichter u. Maler, Dante), Herm. Kopp (geb. 1817) II 519a ("Geich. ber Chemie"), Koppernik (Copernicus) II 343e [koptisch III 206m-7a [Börter]; tas R-e III 171e, 206m | Koptos (Statt in Agypten) II 205a *Korai = Korea; Koran II 242a, Alcoran II 133a [Stelle]; Kordofan 1456a (Bulfane), IV 378a (Regelberg, vulf. Geftein) | Korea (Korai IV 402e) I 189a, IV 402me; B. Korcer (°) IV 403a: Linien ber Mbw. IV 140a, Compaß IV 119e-120a, Ginwohner [= Roreer] IV 120a, Gestalt IV 402e | [Injel tabei] IV 399a; nahe Injeln: Bulfane n. vulf. IV 402e-3a; 10000 3. IV 403a (König von), westl. 3. ib. : | König IV 403a0, magnet. f. Abw., Pflanzen II 102e, feine Butfane IV 402e | Koreischiten (arab. Stamm) II 244m, ter Korgon (Berg im Altai) V 85a, Koriatfkaja (Korjazkaja) sopka = Strjelofchnaja; Korinth II 220e (Zerstörung), III 579m (€turm); Korjazkaja = Koriat/k., Reif III 527m (ftarr) || Rern (auch in comp.) A. (gew.) IV 562a, B. (einer Gebirgsart) IV 463a; pl. Rörner (*) (von Gebirgsarten) 1282m, 11422m, IV 149mll; V34m, 38m, 93me: f-bauend 1365m, glänzende IV 638e*; von Metallen* III 615a, IV 578a; mittleres IV 463a; -preife [f. fibr. Sonnenflecen] III 387me, 411a; -theurung III 411all T fornig [f. Gemenge, Gewebe, Ralf, Marmer, Rebelflede, Textur] I 165m, 171m, 263m, 271m, 2a; III 184a; V 73m, 84m: jeiuf. I 136a, 259a, 263a; IV 32e, 255m, 349m, 350a, 470m;

Körper (öfter = Weltferper) [j. bicht, Erbe, Himmel, himmlisch, Jupiter, falt, leuchtend, Menich, Menich, Natur, Flancten, Saturn, selbstlenchtend, Senue, Strahlen, Thier] plur. I 268m, 282e, 392e, 487e; II 348a, 378a; III 32e, 33m, 34e, 93m, 128m, 164m, 200e, 418m, 573m; sing. (burch * bez.) 1194m, 391e; III 164m, 547e, V12e, 518a; III 269m, 394a,m, 394e,m, 518a; III 269m, 394a,m, 394e,m, 394e,

V84m; grobt. 1259a, großt. V80a, Schleim 1368m; R-Werten 1269e,

462e | Koröbus II 158e (Otympiate)

II 515a, III 34m, V 13a | bewegter IV 157a*; Bewegung II 506m, IV 156e-7a : Dide IV 240m*, brei III 546e; buntle f. Planeten] III 269e-270m, 282e, 595m; [Gigenichaften] (adj.) [f. mehr. Gl. u. Art., vgl. Arten] II 514a, 8am; III 29a*, 32e, 34a, 109e-110all, 128m, 9a, 164m*, e*, 268m, 372a*, 394m, 9m, 440a, 595m, 6m, 7a*, 622m; IV 9m, 49m*, 76e, 78m; V 10e; einfache V7m (Berichiet.), 10e; feste(r) I 215a, 425e*; II 370m*; III 63e, 394a*,m,e*, 6a,m*, 417e*, 8a, 9a, 595m; IV 156e, 7a*, 215e, 240m*, 491a; V 24m; in einer Miffigkeit IV 156e-7a (bewegt); fünf f. regelmäßig, fünfter III 55e*; Gewicht V 10e, göttliche III 422a, irbische III 596m; Keine [= Körperchen] I 405e-6a, 412m; im ewigen Lauf III 54e, 55am; organische(v) II 265e (in Gesteinen), V 19e*; ponderable IV 66e | bie regelmäßigen IV 439m: bie 5 regelm. R. III 437m, 8m (regulären), 440a: in Rube IV 156e; ftarre III 44a, IV 78m; Thatigt. f. Wirti. | Theilden III 32e, 323e-4m; -th. III 593e T Theile 1271e* (fleinste), 111323e-4m (4a,m); -theile 1141e | tredue V 49m, unbelebte 1487e, unorganische 1135e | -melt 173e, 152m; III 4a, 6e, 11a, 15a, 379m; IV 11m; organische IV 12m; Wirffamteit III (93e), V 11am; zusammengesetzte V10e, 3-setzung III 109e (chemische); Zustand II 373m | -Rörperchen pl. [= fleine Rorver]: Grundt. III 34mll.e Tforperlich [f. Formen, Geftaltung, Größe]: Anlagen 1383e, 1117a; Inhalt [= Bolum] I 389mll; III 492a,e

*Korthals (Pet. Wilh.) IV 407a (Bulfan auf Sumatra); Korund (Miner.) V 71ell (fünftl.), e (auf Gängen); Kofaken IV 206m, Hic Kofcheleff (Bulstan Kauntschafta's) IV 387a | Kofima A. (jap. Jufel) IV 290m | B. Bulfan (auf ihr; K. IV 289m, ven K. IV 420a) IV 289m, 522e: Hich IV 290m, Lage IV 522e; sehr uiedrig IV 420a, 522m,e, 9m

fosmifch [f. Rraft, Materie, Nebel] 1 136a, 369e, 383m; III 22m, 205m, 304a; IV 451m | Jufahr: Ahnten III 464a; Ahnbungen II 354e, 365a T Anjchanung II 341m, III 320e; -en II 348a, 398a; III 16e T Ans fichten 194m; II 148a, 212a, 224m; III 17e, IV 83m; sg. Anficht (*) IV 430e: Erweiterung II 150e, 8m, 212m, 342e; Reime II 316a, feuberbare I 426a* : | Antwendung III 22a, Arbeiten V 7m (Gegenftante), Bearbeitung III 625m; Bedeutung 189e, 11221a; Begebenbeit [= Ereign., Weltbeg.] III 452a, -en V be (fpate); Betrachtungen I 365e-6a, III 257a, IV 473m; Beziehung IV 212a, Bilb III 347m, Charafter V 12a; Darftel= tung I 170e, III 587e; Ereigniß [= Begeb.] II 305m, Erflärung III 598a | Erfcheinungen [= Phanom.] III 393a, IV 116a: frec. Ergebniffe f. *Ros. mos, allg. Übersicht (= Bt. 1. tes Rosmos) III 592a : Gebilte (sg.) III 312e, Begenstand II 322a, Gefete II 312e | Gewält I 110e, 149a; III 205m, 333e; pl. -e I 155m; III 170a, 228e : | Größe I 373a, in f-er Sinsicht IV 149m, Supothesen III 574a; Ibeen II 310m, -freis II 283a; Jutereffe 1449a, IV 217m; Rörper 1128a, Leben II 235e; Maffen 1134m, 6m, 7m; II367m; Metive III 457am; Phänomen [= Erschein.] I125e, 140e; II 386m, 484e; Processe III (590a), Schilberungen II227m, Thätige teit IV 237a; Übersicht III 326am; IV 47m, 134e; Urkräfte IV 148m | Ursach IV 81m; -en 124m, 25m: | Ursprung I125e; III573m, 594e-5a, 607e, 612m; Beränberungen III 105a, 338m; Berhältnisse I104m; II 306m, 334a; III 18m, 25m; Berkehr I 141m-2m | Bergang I 123m, 138e; -gänge III 431am: | Berth I 376e | wichtig III 59a, IV 90m; Bichtigseit II 248me, III 12m | Wisserth I 376e | wichtig III 59a, IV 90m; Gict also.), 362e; Fortschritte II 337e: | Zusammenhang II 148e, 258am; IV 79am, 131me

Rosmos A. bas griech. Wort, xoonog |: feine Ableitung u. urfprlingl. Bedeutung V [14-16a]: nad Böckh V 15m-16a; nad Leo Meyer V 14m-15m, 22e T Bebentungen, Sinn V 14am, 22e; seine Bebentungen u. Gebranch I [61c-63a, A. 76-78] 80a | - B. = ein harmenisch geordnetes Ganges; = Beltall (I S. VIIIa, II 17a), bas Beltgange (II [135e]), Beltorbung (II 14e, V 14am), Belt; = Ratur-Ganges (150m, II 239m) (vgl. fosmijch) [j. Erscheinungen]; Stellen: 14e, 26a, 59e, 86a; 1146e-48; III [11-25, A. 26-34], 437e, 9a, 464m | Jufake: Begriff [\$\frac{1}{2}\$ Stee] 150m (Entwicklung), 135a (Entw. n. Erweiterung = Geich. ber Beltanichanung), 239m (Erweit.); III 14e; Buch vom R. [j. auch Humb.'s R.] II 94m, Centrum III 421e, Darftellung [vgl. Berfuche] III 437e, Ginheit II 94e, ber einige III 14e, was zu ihm gebort III 7a, geiftig f. Reben | Geschichte II 135e-6a, III [11-23, U. 26-34]: mit der ber physischen Wiffenschaften zusammensallend 11394a, 6a : geschildert f. Hiob, Psalmen; binumlische Sphare [= uranol.] II 397e, in Hiob geschildert II 47e-48 []. ber iteale III 464m | 3dee [# Begr.] II 141e, 210a; pl. 3been (*) III 145a: Erweiterung II 151a, verworrene II 281a* | im R. III 251a (Gr. icheinungen); bas geistige Leben III 7e, V 5e | Lehre 1 39m, 40a, 135e: teine abgesonderte Disciplin III 25am, Geschichte I 138m-9a, Billsmittel 1143e-4 (4a), ber tellurische Theil f. phys. Weltbeschreibung: | Mächte 182m, Naturbild bes R. II 343m, in Pfalmen geschildert II 46e-47, ranmliche Berbattniffe III 439a, fiberifche Sphare f. *fib.; beibe Spharen (bie fiber. ob. mranol. n. tell.) III 8e, IV 4e; ber tellnrifche Theil, bie tell. Sphare f. *tell., pluf. Weltbefchr.; Unermefflichkeit I 68a, Unvellendbarkeit III 23e-25; ber uranologische Theil, die uran. Sphare f. *uranol., phyj. Weltbeschr.; Beränderungen I 63am; Berfuche ibn barguftellen III 9me, 14e [11-23, M. 26-34], 22m; Borlefungen f. A. v. Humboldt; Bert(e) über ibu - aubre ale Alex.'s v. Humboldt - [f. Aristoteles, Descartes, Welt] III 35e; ber wirkliche III 464m, ber wohlgeordnete II 23m | - Rosmo-, tosmo-: die griech, composita von Rosmos stehn unter C: 3. B. Coc. megenie, -graphie, cosmologisch

C. ber Roemos Alexanders von Humboldt (fein Wert)

1 [S. V-XVI, 3-4] 61e, 62e, 419e; über bas Werf, feine Unternehmung n. Ausführung [i. bef. Art, außerbem viele frec. Gl.] 1 G. V, VIIe-VIIIa, IXe-XIa, 60e-62a; II 14e, 145m, 395e-6a; III [3-9a, 625]; V [3-18, 21. 19-22] 3-9, 16-18, 22a [99-105] | alphab. Reihe der Bufage: Abhandlung (von e. einzelnen Theil gefagt) 1198e; Abfürzungen IV 558me (G.), 593a (Buchstaben); Abschluß (von Buschmann; Epileg) V [99-105] | Abschnitt [= Abtheil.] III 133a, 6a, 143a, 211m, 267a, 290e, 401e, 573m, 644a; IV 264e: gevlogifcher IV 582m, Magnet. IV 178m, Thermalauellen IV 498a; vulfauischer IV 33e, 429a, 485m, 7e; V 23a 7 pl. Alefcmitte III 311e, IV 49e | Abtheilung [= Abschnitt] II 103am: [greße] III 617e (ber geolog. Theil) | bas Allgemeine [= Totalität, Berallgem.] II 169a, 343m; A-beit II 51a (nicht Bollständigkeit), IV (15a) : Alterthum III 480e (mit aufgenommen); gegen andre, ähnliche Berke [vgl. Stück B.] V6a (noch nie so), 8e; Anforderungen III 9m (die H. nicht erfillen fennte); Auführungezeichen (Gänfefüße) III 419e, 624e; IV 184m, 518m; Auhänfung i. Gingelb. | Unmertungen [= Noten] I S. XIIIm-XIVm, 54a; 11420a, IV178m, V(16m: 2500); sg. -ung (*) III83m, 104e, 164e-5a, 190m: [Subalt] V(16m); "lange" IV 565a*; Länge I434e-5a, V(16m verschiebene); nicht Allen willfemmen III 171e : | Anerbung III 627m, IV 3m; aphoristisch [= fragment, usw.] IV 63m | Art ber Arbeit, Form u. Weise (IV 63m) [vgl. Charafter, Compos., Darftell., Form, Plan; j. allg. und viele frcc. Gl. 1 S. VIIIme, IXm, X, Xe-XIa, XIIe, XIIIm-XIV, XVIa, 3-4, 38a-40, 49e [50m-57], 59e, 60e-62a, 68, 82a, 170e-1m (367); II 4me, 51a, 76m, 128a, 144e-5, 8e-9a, 164e, 9a, 343m, 395e-6a, 8e; III 4(a), 6m, 7e-8, 9m-11a, 97a, 143a, 234m, 379m, 421a, 480e, 8am, 587e [625]; IV [3-4a], 13me, 15a, 33e, 49e, 63m, 148am, 183e, 211e; V4m, 5m-6a, 8e-9, 17e, 18am: | ter a ftren. Band ob. Theil [= Bt. III] f. phuf. Weltheichr., aftr. Zufätze f. Zuf.; Aufgabe V22a (nicht gang gelöft); Aufnahme (beim Bublifum) III 9am (Behlwellen), V 16a (Rachficht); was er aufnimmt s. enthält; Ausarbeitung I S. X (Art) s. übr. Art], III 97a (Beit) [f. hp. Beit]; Ausbehnung III 627am (nicht zu große), Ausbruck V 17e-18m (verschied. Färbung) ausführbar, Ausführung sogl. allg.]: unter Bebingungen, unter welcher B-ung II 145m; III 625m, 7am | - Bante [a. Inbalt, Bublicat.] V 5am (Austehnung von 3 gn 5), 16m (5); bie 2 letzten f. Bt. III-V | Band [= Theil] (allg.): ber aftron. f. Bt. III, ber irbifche f. Bb. IV u. V | ber lette Bb., Theil: 1) wo es unbeftimmbar ift: Subalt III 495a, 511e; 2) f. Bb. III-V u. diese einzeln : | der tellurische = Bb. IV, ber uranel. = Bb. III : | Banb I: [Berichtigungen] III 26m-27a, Einleit. III 26me, Erichein. f. Aberficht; Inhalt [f. bef. Naturgemalte] 1 ⊗. XIIam; II 3m, 135e, 145a; III 3m, e-6m, 562e, 4am, 612e-3a; IV 215am; allg. Übersicht fromischer Erscheinungen III 502a, Berrebe V4m | Beit 111514m, 592a; V89m: bes Erscheinens III 427m, IV 215a: 3 8b. II

li. Natur: Refler, phyj. Weitbeschr.: Gesch.] 11126e: Ente V 5a; Inhalt [i. bp. Gefch. ber Weltauschauung] I S. XIIIa; II [3e-5] 4am, 14me, 103m, 135e-6, 148; III 3me, 6m, 7e-8; Zeit tes Drude 11546: | Bt. III-V: V [3-5m], 3-4a (Berhaltn. n. Inhalt); ber lette Bo. V 5am; gen. "bie 2 letten Bante" IV 4m, me, me (Grweit. u. Ausführung von Br. 1) T Bb. III V5am (fellte bie fpec. Bevb. umfaffen, ausgebehnt zu Bb. III-V): ber aftron. Bt. III 627m, Einleit. III 625m; Juhalt ff. Aftrognofie ufw. bei ber phyf. Weltbeschr.] I S. XIIIm, II 398e; III 8a, 35-36m, 38me, 97a, 122m, 136a, 270e-1a, 290me, 311e, 329am, 352e, 371am, e, 4me, 9e-380a, 401e, 420e-1a, 625-630; IV 4e, V 3e-4a; letter Br. (in ber ersten III 8a, Rückblick III [625-630], ber nranol. Bb. V 3e : | Bb. IV n. V [i. meist bei Bb. IV] (irdischer Theil V4a) V4a (Juhalt) :|| Bb. IV (fast überall als letter Bb., = IV n. V, gemeint) IV 4e, 73a: 2 Abtheilungen [f. iibr. Inhalt] V 3e | Subalt n. fein Gang: 1) (= Bt. IV ii. V) IV 4e, 33e, 142a, 214am; V3e, 23me; 2) (= \mathbb{B}\vartheta. IV) [V49e, 110a, 5e-6a, 133m: ber 1ten Moth. IV 211e-2m, 4m; ber 2ten Abth. IV 212me, 4m-5a, 443e-4; bes vulf. Abichu. IV 33e, 429am : als letter Bo. j. allg., ber magnet. Theil [in Wirft. Bo. IV] IV 649a, ber tellurische Bo. IV214m, der vult. Abschnitt f. Inhalt : | Bo. V ff. fehlend V 3-4a (ilber ibn u. fein Berh. zu Bt. IV): Ginleit. V [3-18, A. 19-22; 16e], geolog. Theil III 617e | Juhalt IV 13e-14a, [84 Diepof.]; V3m; bes feblenben Stiids [f. Gl.] IV 236e : | ber lette Bb. V 3m, 16e - | Behandlung einzelner Gegenstände IV 15a, Beobachtung j. Ergebniffe; Befdranfung fvgl. fragment., Grengen, Juhalt, Plan; Ausbehn., Bollftand.] III 625m, 7am; IV 4a, V 5m; Beurtheilung (Rritif; burd) Aubere) IV 487e (Bulfane), V 22a | Blatt V 17a (fein) | Blatter: auch gen. "tiefe Bl." II 14m, 65e, 76m, 84e (b. h. tiefes Stild), 136a, 206e, 251e, 280a, 339a, 387e; III 374m, 400a, 421a, 617e; verstebente IV 444e: | Budy: "biefes B." III 16e, "mein B." III 401e; "bas B. vom Rosmes" III 397m, V5m [] Caufal - Zujammenbang IV 9e, Charafter [i. Urt] II 145m (eigentbiiml.); Composition [vgl. Art] IV 3m, V 9m; Correctheit f. Form | Darstellung IV 211e: objective IV 148am, Voe : Drud [a. Zeit] V 17a [Durchficht]; Ginbridt IV 3m, 4a; Ginbeit IV 13m; Ginfeitung f. Band, Ergebniffe; Einrichtungen [a. Abfürz., Zeichen] IV 178am | Cingetheiten [= Specielles] IV 9a: nicht Aubänfung III 4a, 6m; V 70m T Einzelnes [vgl. Glem.] III 627m (auf E. mehr Fleiß verwandt) | Elemente [vgl. Einz.] IV 183e (er giebt die E. einer Bestimmung) | Empirie V 5e | empirisch III 627a: Betrachtung 168, V (5e); Untersuchungen III 488me | Ente V 16a (verfpatet) | was ber R. enthalt [f. fibr. Inhalt], was er aufnimmt, mas in ihn gehört III 375a, 534a, 627am; IV 33e; was ber R. nicht enthält, was nicht in ihn gebort, worauf er nicht eingeht, was ihm fremd bleibt II 147m [nunftiiches]; III 12m, 374me, 5a, 488me, 627am; IV 14a:

Entstehnig I S. X, V 89m (aus ben Borlef.); "Entwurf (zu e. Rosmos)" II 396a (vorschwebend), III 359m; Epilog j. Abichluß | Ergebniffe [= Refult.]: ber Beobachtung III 9a, IV4m (frec.) | frecielle Erg. ber B. in bem Gebiete kosmischer Erscheinungen: ift ber Inhalt n. Titel von Bb. III, (IV n. V) III 3a; IV 4me, 13am; V 3a, 5am (statt Bb. III: Bb. III-V geworben): Einleitung III [3-34], IV [13-15]; Einzelheiten III 9a Tit. aus bem Beb. tellurischer Erich. ob. aus bem tell. Theil ber phyj. Weltheschr.: Titel von Bb. IV u. V : | Erfcheinen [= Bublicat.]: nach bem E. cines Theils (was geschehn ift, bingutommt, Fortschritte) [vgl. Berand.] III 568m, 644a; IV 215am; feit III 568m, Zeit III 97a T Erfcheinungen (phyf. ufw.) [vgl. Ergebn.]: Anreihung, Aneinanderr. IV 3e-4a, 13m; Betracht., Darftell. V 5e; Erffarung u. Begründung III 627am (bleibt ausgeschloffen), tellurifche V 23a, Berfett, IV 211e - | Erftrebtes, was er erftrebt hat [+ 3wed | 111 625am, IV 3m; V 5e-6a, 8e, 17e-18m (18m); fehlende Stiicke ob. Gegenstände tes Inhalts [vgl. unvollentet] V [99e-103a], Fleiß V5m; Korm [f. bp. bei Art] IV63m (Beije u. K.); V5a (Annuth), 17e (Correctheit); fragmentarisch [= aphorist.; vgl. Beschränk., Bollständ.] II 144e-5 (nicht Bollständigfeit); III 143a, 517m | was bem R. fremd bleibt j. enthält : | frembe Mittheilungen, Beiträge jum R. fogl. handichr., Belfer; a. Zujäte] ... III 624e; IV 21am, 132a, 466a, 8me: Bruhns V [106-119], Dechen IV 518am, Goldftücker II [115-8m], Hallmann IV [504m-6m], G. Rofe IV [469-473a], Sabine V [120-3m] T fremde Schriften [ugl. Schr.] 1 S. XIVa; fr. Terte: mit ben eignen Worten gegeben III 109me, 122a | Ganjefüße = Anführungezeichen; Ganzes f. Ratur, Welt; Gegenstand II 147m, was in den R. gebort f. enthält, Beift u. 3wed II 4me; bas Beleiftete III 625m, V 8e; geologisch III 617e (Theil), IV 582m (Abschnitt); Befetze f. Ratur, Grengen [vgl. Befchränf.] III 627am; Die Gründe III 488me (gehören nicht in ihn), Grundgebanke f. Plan | Handichrift V 17a (gepriift), m [Abschrift]; handschriftliche Mittheilungen (die er von Unbern erhalten hat) [vgl. fremt] 1447e-8a, III 624e; IV 165a, 178m, 398a (9-402m), 518am, e-9m, 531(e), 582m : Selfer [vgl. Bilfe, fremb] IV 196m, stufenweises Berabsteigen (im Gange bes Inhalts) IV 4e-5a; Bille, Beistand V 16e-17m (Buschmann) | Inhalt und Gang deffelben, Die. position fa. u. vgl. Raturgemalbe u. phys. Weltbefchr., bie einzelnen Banbe; vgl. enthält, Ofeblend I S. XII-XIIIm, 49-50m (378e); II 3m-5. 50e-52a, 103, 135e-6, 148; III 35e, 587e; IV 3e-5a: bas Alla. bes 3. II 94m: von mehr. Banden zusammen IV 3e-4a (I n. II), 4 (III n. IV); Beichränkung [vgl. Befchr.] III 625m, 7am; großer 3. (gr. Abtheilungen) III 617e (geolog. Theil), Berabsteigen IV 4e-5a; Reichtbum, Reichbaltigfeit IV 3mil, V(16m); einzelne Theile u. Stilce . . . IV 33e | I Friges V 16me; Marbeit IV 3m, 13m | Rrafte: Mißtranen ber R. II 395e-6a, Zusammenwirfen ber R. IV 94e : Rritit f. Beurth. | Lange f. Anebehn., Befdrant.;

geegr. 2. IV 178a; [langjamer] V 4m || ter Lefer II 145a, III 64e | pl. I 486a; III (171e, 474m), 555a: "meine L." II 27a; III 83a, 480e | Lob V 22a | Maafe I 474m, 482a: frangof. II 117m, Centef. Grabe IV 498am T Material [vgl. Reichthum] V 4a: Fille V 4a, e-5a; reiches IV 13m. Reichthum V17e: | "mein Rosmos" IV132a; V5a, 9m; Miftrauen f. Rräfte. bie Mittel III 627a (bleiben ausgeschloffen), Mittheilungen Andrer [f. bp. fremt, handschr.] IV 538e, Motte II 232m; Nachsicht V 16all, am [Mb. lehnung]; Nachträge f. Zufätze; Namen, Benennungen IV 597a (frembe beibehalten) || Ratur IV15a: "Buch von ber n." IV3m | als ein Ganges III 379m; -Ganzes V 3e, 5e: -gesetze III 627a, V (5e, 9e) | Berhältniß bes Werks zu einer Naturphilosophie V [6-8m]: Unbeftimmtheit u. Schwierigk. ber Anfgabe V6-7 (7a,e), theoretische R. V6e-7a (eine unbestimmte Anfgabe); unerreichbar, es lag H. fern fie zu erstreben V6; bisberige Unfrucht. barfeit V7e-8m, 13am : | -processe V5e, 9e; rationelle Wissenschaft V6am (unerreichbar), Refler V 5e-6a | neneste f. Resultate | Noten [= Unmerk.] V 16m (2500); sg. Nete III 171e, 196m, 417m; IV 94e, 112e, 545a (lange) I numerisch [= Bablen]: Angaben V 16m (Masse), Etemente III 234m, [ber Gegenwart] III 488m, woher genommen III 435e; Resultate III 375a, 488am; Berhältniffe III 421a (Fleiß barin) : | chiectiv f. Darstellung | Blan (Grundgebanke) III 9m, e-11a; IV 211e; V 3m, 5m-6a: Beschränkung III 627am, V 5m; was nicht in ihn gehört III 627a: ein verbefferter Plinius V 22a; Publication [= Erscheinen] ber Banbe V 3e, Bublifum [a. Aufnahme] V9e (Berpflichtung gegen); Rechtfertigung III 9m, V9me; Refler f. Natur | Register (von Buschmann): über es V 105me, Einleitung V [125 (127)-160], tas Reg. selbst V [161-Ende] : Reichthum j. Inhalt, Material, Thatsachen; Resultate [= Ergebn.] (a. numerisch) III 421a (ber neuesten u. sicherften Forschungen), IV 3e | Rückblick: auf ben 3ten Bb. III [625-630], auf bie erste Salfte bes 4ten Bb. IV 211e-2m, auf ben 2ten Abichn.: von ber Reaction IV 443e-4 | "biefe Schrift" IV 63m, 211e; V 70m; "meine Schrift" II 232m, 282m; IV4m] Schriften, bie er ftart benutzt hat [vgl. fremte] III 543e; IV 73a, 414e-5a | Schwierigfeit [vgl. Unternehmen] III 625m, V (5am); fpeciell f. Ergebn., bas Specielle [= Ginzelh.] IV13m; Sprache [vgl. Ausbruck] V5e-6a (17e-18m), Stelle III 641a, Strenge V 16am [Berlangen]; Tabel II 145me, III 7e | Text II 127m, 420a; III 129e, 258a, 369a, 407e, 412e, 544a, 554a, 581e, 619m, 620e, 4e; Texte V 16m | Thatfachen III 627a,m: nicht gebauft V 16m, Maffe ib., Reichthum V 22a | Theil [Bant] (f. aftron., Inhalt) IV 73a: ber geolog. III 617e, ber magnet. IV 649m T über einzelne Theile I S. Xe-XIa, II 148 | Titel I 60e-62a,e: gewagt II 14e, III 7e, V 14am; Sinn V14am, unvorsichtiger 149e : Totalität [= Allgemeinb.] IV15a ||-Uberfeter (pl.) V16m (Irrtbilmer) | Uberfeting(en), überfett III 109e, V 16m (in 9 Sprachen): engl. f. Sabine, frangef. III 642e || Unternehmen

III 9m ("mein U."), 625mll,m (jdwieriges); Unternehnung j. allg. : | unvellendet [f. fehlend] V 85m, 99, 103-4a; Unvellfemmenheit III 8me, 9m (Rechtfertigung); Urtheil f. Beurth. | Berallgemeinerung [= Mlgem.] II 164e: ber Anfichten IV 3me, V 5e : | [Beranberungen nach bem Druck ob. Ericheinen eines Theits] (vgl. Ericheinen) III641am, Berbreitung V16m, "ber Berfaffer" III 359m; Berftändniß IV 3m (Leichtigf.), 4m; Berfuch III 625m, V6a; Bervelltommung V18am | feine Bollftanbig feit [vgl. fragment., abborift., Beidränkung II 51a (fondern Allgemeinheit), 144e-5 (nur fragment.); Bollftant. in gewiffen Sachen u. Sinficht, in einzelnen Gegenftanben IV 33e, 142am : | vorschwebend f. Entwurf; Borwürfe gegen bas Werf V9m, wichtigster Borwurf V9 (Rechtfert. bagegen; m); vulfanisch f. 206= ichnitt; Beife f. Art, Form; bas Beltganze III 627a (Erfaffen), IV 4m (Betrachtung): bas Werben III 488m (gehört nicht in ihn) | bas Werf III 625m: "bieses Bert" II 135e, 147m, 164e; III 12m, 101m, 175e, 234m, 313e, 352e, 421a, 534a, 627a; IV 33e, 215a; "ein \$3." III 480e; bas W. vom Rosmos III 627a, IV 498a; V 13a, 89m; "Werk über ben R." IV 15a; "mein Werf" II 128a, 145m, 398e; III 9e, 97a; V 14a; vielumfaffendes IV 3m : | Biffen: Gefammtheit unfres jetigen 28-8 u. bes bes Alterthums III 480e, ber bamalige Standpunkt bes W. III 612e-3a; Buftand bes 23. ob. unfrer Renntniffe: als ein Band gebruckt murbe V 16e; zu einer bestimmten Epoche III 359m, V 5mll; ber gegenwärtige ob. bermalige IV 4m, 148am J Wiffenschaft III 234m (bermaliger Zustant) | Babten [= numer.] III 359m (Sorgfalt barin) | Zeichen [vgl. Abfürz.] IV 178am: für bie fl. Planeten V 107am; * IV 440e-1a, 548a | 3eit: ber Ausarb. f. Erscheinen; (lange Dauer) ber Bearbeitung, Arbeit V16all,a (verspätet); ber Bearb. ber Banbe n. Theile IV 21a; bes Drucks, wo ein Band gedruckt ift III 400a, 641a; IV 649m, V 16e | Beit bes Erscheinens ber Bante n. Theile III 514m, 592a, 612e, 3a, 624e; IV 122m, V 5a: Bb. I V89m; großer Zwischenraum, Urfach ber Bergegerung V4am; jur Beit feiner Ausarb. od. bes Erscheinens III 97a, 421a (488m); nach ber 3. des Erich. j. Ericheinen | Biel f. Zweck, allgem. Bilge II 395e-6a | bie Bufate od. Nachtrage im 5ten Bb. V [108-123]: bie 3 aftron. von C. Bruhns V [108-119], ber magnet, s. sogleich T über biese Zusätze IV 649m; V 104m-5a, 6-7m: iiber die 3 aftron. von C. Bruhns V 104m-5a, 6-7m; über bie guges, veranberte Stelle von Sabine, Die Bariationen ber magnet. Reigung V 105a, 120; ber Bufat felbst V 120m, 1-3 | 3 wed u. Ziel [vgl. Erftrebtes, Plan] 118e; II 4me, 136a; III 3me, 4e, 8m, 101m, 234m, 359m, 488am; V8e, 9e

*Koffer-Straße (Agypten) II 159m | fostbar f. Waaren; Kosten f. Regierung, Staat; Koster (Lorenz Jansson, holl. Lourens Janszoon) II 289e (Buchdruckerkunst ersunden), koststig II 287m : | Kosyurt = Kusy., kotaf (Pfl.) II 444m | Koth [s. Buskane] I 445m, V 29m : -felder V 29m, 30a |

Otto von Kotzebue (1787–1846): Begleiter IV 387e, 526a, 584m | Entredungsreise [= Reise usw.] IV 274a, 287e; "Entbedungsreise" IV 396m, 517m, 522a, (Atlas ven Choris): | Reise [= Entb.R., Weltnuns.] I 322m, IV 584m; Schiffe IV 64e, K.'s Sund IV 431a; Taal erstiegen IV 287e, 522a | Umnack IV 274a (Websgeruch); Suiel bei U. IV 396me, 517m: | Weltnunseglung [= Reise usw.] IV 387e, 2 W-en IV 64e || Koula (Reinas.) IV 567m; Kovanko IV 70e (magn. Beeb. in Peking), = Kowanko IV 189a (magn. Abw.); Kowara (ast. Fl., = Niger) IV 377a; Kozelnik-Gestein IV 474m, R-fer That IV 470a (Trachyt)

Arachen (= Gekrach) [i. Bulfane] III 610m, 623a; IV 534am: leifes I 205am, unterirb. I 216a T krachend [j. Blit, Donner, Wolke] I 361a

Araft (vorz. in ber Natur) [f. (für sing. n. pl.): Auziehung, bewegenb, bindend, electrisch, Erdbeben, Inneres ber Erbe, Fernrohr, geistig, Gemith. Gravitation, bebend, borizontal, Borizontal-, intellectuell, Magnet, magnetisch, Materie, Metall, Natur, Pflanzen, physisch, plutonisch, telescopisch, trennend, Bertical-, Bolfer, Bulfane, vullanifd, Welt, Wunder, Wurf] B. (triv.) II 119m; A. (allg.) I 236a, 268m; II 382e; III 21c, 23all, 268e; IV 9m, 96a; eine bestimmte II 103m, 333e, 382e, 394am; III 23e, 27a, 30a,e, 31e, 32e-33a,m, 45me, 629a; IV 155m, 488me; V 11am, 21e T plur. Rräfte (bp. in ber Natur, im Weltall) I 10a, 56m, 173mll, 8e-9a, 367e; II 179m, 238a, 251a, 7am, 400e, 449m; III 11e, 17all, 25e, 33m, 34am, 52m, 431a; IV93m, 222m | Bufate (sing. Rraft burd) * bez., plur. Rrafte ist herrschend; compos. Rraft-): abuehnende V16a, uch nicht aufgefunden V21e*; fich ausgleichenbe III 278e, 379m | - außerung ff. Stoffe, Bulfaue] I40m, 170m, 209a, 235a, 6m, 311m; III5a, 626a; IV 63a, 220m, 268am: Stärfe IV212e | pl. -cn I 52m, 81a, 205e, 268e; III 13ell, IV 10m | beiwohnen IV 6a* (wohnt bei), bistente IV 459a; Conflict I 98e; III (34m), 395m (431a) | eigne (sg.) II 238m, 341e-2a, 397m; burdy e. II 89a : einersci IV 213a*, Ginfachheit V Se; ela stifde II 26m, 168a, 237m, 311a, 443m; IV 455m; entbedte [val. aufgefunden, neue] I XVe (neuentb.); Entwicklung* I 385e, II 235e | erhaltende II 353e; Erhaltung ber Rr.* V 12e-13a, 21e : Erhöhung II53e, fich ernenente 1371m*, Forfchen über fie I 19a, freie I 79m (u. gebundene), ein Ganges I 39a, gebundene f. freie; geheinmißvoll wirfend I 19-20a, -volle I 6e*; gemeinsame I 162m, zur Geschwind. IV 150m*, Gesetz IV 150am, gestaltende III 25e, gleichförmige I 162m | Grund fraft [f. Materie] III 21m; IV 48e (primitive), 57m (einige); -frafte 1152m, II 148me (bes menfchl. Beiftes), III 34am : | Bar= monie I 49m | innere sg. I 83e; II 341e, 397m; IV 213a; pl. I 25m, 87a, 180e; II 18e, 353e; III 379m] innerliche* I 385e, II 235e | Sutenfität [f. magnetifch] 1282e*, -Int. 1310e; irbifche 1161e; II 139e, 144a; Kenntniß V6e (beschränkt), kesmische III 596e*; lebendige II 137a, 267a; V13a*; Maag 1401am, 433 *; 11121e*; machtigste IV 536a*, Maximum I 313a*,

mechanische V12e*, menschliche II 53e, Migbranch I 69all | nene [vgl. entbedte]: werben erfannt, entdedt werben II 400e, III 24m : erganische I 208a, II 90e*, III 35e; Product IV 82e*, Richtungen IV 19m | schaffen b (e) sg. I(386e); II 9a, 90m, 218m; -be pl. I 168e (367a), II 72a, III 25e: finnliche I 30m; Spiel I 85e, 164e; II 353e, III 278e (312m); Streit f. Cenflict, Studium I 171a, Spftem IV211e | Totalfr.* [f. bp. magnetisch] 1193a, 432e; totale Rr.* [= magn. Intenf.; f. ib.] IV 74a, 183a || Treiben I21e, 32m; II311a: ftilles II400e, IV458e-9a Ttreibenbe 187a, 367a; II 353e; III 6e (25e), 371e; IV 12e, 16mell, 211e, 294m; treibend I 261m* | unbefannte 1224m, II (400e, 431a); unterirbifche I244m (311m), 320m; 11392m, IV 458e-9a; Untersuchung IV 48e*, unveränderliche V 21e, -verantt. IV 90m, verheerend I 217e-8a | Bertheilung IV 60e; -verth. II 372e, IV87a: | vielfache III431a | walten 1367e, II378a; 28. 179m, 162m; IV 16e : | bes Weltalls II 137a, im Weltall II 138m | wirken III 268e, W. I 6m; wirkende I 164m, III 431a, IV 15a, V 8e; Wirkung IV 221e*: Bahl I 31m (ob ergründet?), III 25e (nicht erschöpft); zersetzente IV 459a; zerstörende I 224m, II 72a; Zusammenhang II 137a, III 14a; Zusammenwirfen I 3m, 5a, 39e, 81e; II 23m, 135m, 8m, 267a; IV 3e, 83a, 96e, 211e ||- fraftig [f. Darstellung, Geister, Bulfemittel, Instrument, Mittel] adj. II 64e, 241a, 250m, 270m, 343m, 7m; adv. II 94m, 289a T fraftigenb III41e, Kräftigung II281e

Krater (vorz. ter Bultane: eig. Answurfs-Kr.; aber auch alle Arten: f. Ausbruch-, Erhebungs-, Ernptions-, Erpscsions-, Gipsel-Kr.; Krater ohne Bultan f. B) (versch. Gipsel-Hinngen; bem. Natur) [i. Auswurfs-Higel, -Kegel; Juseun, Lava, -ströme, Mond] I [240am, e-2m] 2a, 450m; IV 271m, 327-8a, 616m; V 38e; ein bestimmter, eines best. Bultans (auch in Gegt.) [vgl. Gegenben, ohne Bultan] I 215m; IV 321m, 3a, 344me, 5, 362a, 420m, 535m, 607a] plur. Krater (gewöhnl.); bisw. Kratere: I 448e; IV 276a, 372a, 515a, 591a, 611e; bestimmte [vgl. Aufzähl., Gegenben] IV 327m-8a, 572e || Insüte (plur. burch * bez., compos. Krater-): t-ähnlich IV 347m, 448a; alte(r) [vgl. ura.] IV 509a*, 570a; t-artig III 506m; IV 162e. 381e: [Aufzähl.] III 509e-510a || Ausbrüche IV 426e* | Ausbrüche

aus ihm I 239m, IV 589m, V 24a; A. nabe ihm I 245e J Ansbruch-Kr. [= Eruptions- ufw.] I 225a, 239a; IV 241m, 424m : | ausgebranute(r) [= erleschen usw.] IV 321m, 404a*, 413a*: [in Gegenben] IV 437m*, 9a*, 441m, 540m, 591a*, 2m* : ausstegen f. Auswürfe | Auswürfe; was er auswirft (IV572me*), ausstäßt 1243e, 5e, 401m; IV353a, 423a, 532m*; V39a, 43a, 45m*, 75m* T Unswurfs-Ar. (ber eig. Rr.) IV318a, 559m Il bafaltischer IV 591m, Begriff f. Natur, -berge IV 352a; Beschaffenheit, Eigenschaften] (f. auch bei Ratur) IV 398e, 404a, 416e, 424e | Boben I 240e-1a,e; IV 271me, 327m, 391e, 416e, 616m: -flache IV 616mll, gehoben IV 616m] -boben I 241m; IV 229e, 299m: im Ment IV 616m | Frenulirmig IV 283e-4a | (auffteigente) Dampfe, Dampf (. . . V 24a) aus bem Rr. I 241e, 3e; IV318m, 541e, 616m; V43a: -faule IV420m: Defin. f. Natur | Durchmeffer III 509m, e-510a: große IV 616me : Gigensch. f. Beschaff., Natur; eigentlicher IV 539m, eingeschnitten IV 401e* (tiefe.) | eingeftiirzter [vgl. Ginfturg, Rand] IV 351m, 440m, 1m, 539m (theilweise); Ginfturg [# eingeftürzt; vgl. zerftört, Zertrümmerung] IV 283e-4a, -Ginfturg V29m T (noch) entzündete(r) [= thätiger] IV283e, 9a, 322e, 514m*; V 47me; nicht entz. [= erlosch, ufw.] IV 373am, 426m*: | Erbbeben am Rr. (fleines, fortbauerndes; oft wiederholte Erschütterungen) IV 216a [229m-230m], 599e | - Erhebungs-Arater (mit Umwallung bes Bulfans IV 271e, = caldeira IV 580e; f. bef. Matur) [f. Moub] sing. I 234ell [5-6m], 6e, 7m, 252e, 6a; IV 271am, e [2m], 7e, 318a, 539a, 552e; ein bestimmter [vgl. 2(ufzähl.] IV 300e, 366m, 372a, 427m, 516amll, 552e, 634e T pl. (*) - Rrater I 235e, 251e; IV 268a [515m-6m], 5e; -Aratere 1448e; IV275m, 7e, 516a | Bus.: [Ausault.] (vgl. sg., Gegb.) IV 515e-6m, 580e-1a; Ausbruch-Regel aus ihm IV 409e; was er auswirft IV 366m, gegen Auswurfs-Rr. IV 318a; Begr. f. Natur, Berg in seiner Mitte IV 271m, Bilbung f. Entsteb., Centrum [= Mitte] IV 516a, ehemaliger IV 366m; Entstehung, Bilbung I [235-6m (n. Wesen)]; IV 271am, 352a (ohne); [in Gegenben] (vgl. Anfahl. ufw.) [V 515e-6m, 580e; [Geich.] IV 515me; große(r) IV 213a*, 372a; Lavaströme IV 272m, 7e; im Meere IV 516a; Mitte [= Centr.] IV 271m, Namen IV 515e-6a | Natur, Wefen I [235-6m], 270me [2m]; IV 277e*, 515e, 6a, 539a: [Defin.] IV 271me, verschieden von den eigentl. Bult. [vgl. Bult.] IV515e : Berge obne E. [val. Entsteh.] IV 272e, Rand IV 277e, schöner IV 516m, [Schrift] IV 515m*, mit Seen IV515e-6a* | umwallte (pl.) IV278e, 352m, 5m; Umwal-Inng(en) IV 268a, 272m, 4m, 330e-1a, 366m (zerftort), 580e-1a : | nicht Bultane IV 270me, aber bult. Form IV 278e; Wefen f. Ratur - | Erleuchtung (lendstet, Licht) [vgl. lendstend] IV (298am) 532am,e; erlofchene(r) [= ausgebr., nicht entzünd.] IV 276a*, 407a, 416a, 422a*, 6e* (Menge); Erfcutt. f. Erdbeben | Ernptions-Rr. [= eruptiv, Ausbruch-] (f. Er.Regel) 1168a, 452a; -Rratere IV 347me T = eruptive IV 415m* (einst), Eruptiv-Rr. IV 439a* . [Explosions-Rratere (pl.) [= Maare] IV 275e-6a, 280m,

2me, 519e; fern von IV 600e* (Ansbriiche), Flamme (ans b. Kr.) IV 532am | Form 1240a; f-förmig IV 257a, 271m, 411e : | Gas aus b. Rr. IV 458e (wenig), -Gafe IV 602e; [in Gegenben] (vgl. bestimmtefr], a. ausgebr.; j. feine) IV 404a*, 426m*, 540m, 567e*, 613m | Gipfel-Rr. sg. IV 285a, 327a, 353a, 373m, 385e, 417a, 441m, 458e, 539m, 552m, 589m, 600a, 1m; V38m; pl. IV289a, 352m, 416e, 600m; V45m, 75m T &r. bes Gipfels IV 590a : | große(r) [vgl. ungeb.] IV 291a, 327m-8a*, 374m, 5a, 424e, 589e, 616me T & r & g e I 240a, III 509e-510a; IV 327-8a*, 7a (Berbaltn.); -Gr. IV 327e | -höhe V 43m; [was im Rr. ift, Suhalt] IV 375m, 404a, 416e; tas Junere IV334m, Justrumente IV334m (im Rr.), ohne Regel IV 519e; fein(c) Rr. [vgl. obne ufw.] (in Gegenten) IV 374e, 425e, e-6a (Urfad), 591a*; fleine (r) III 510a*; IV 347m, 385m* (an c. Bulfan); Lage IV539am; Lavaströme aus b. Rr. ff. hp. *Lava usw.] IV540e, 613m; lenchtend [vgl. Erlencht.] 1 241e, Licht f. Erlencht.; f-los [= ohne, fein] I 270e, V55m; Luft [f. Natur] I 248am (Einbringen); Bullan mit meh. reren R-en IV 276m (3), 287a (5), 416e; Menge* IV 415m, 426e (2000); Bulfane mit Rr.* I 256a; IV 372am, 408e | Ratur, Wefen, Gigenfch., Bear. (IV 600e) IV 211m (Berbind. mit b. Luftfreis): [Defin.] IV 271m, . 426e : Reben-Rr. IV 616e, neuer IV (540e) | offne (r) IV 373am, 5a, 439a* | -Bffnung I 240e; IV 258e, 261e, 570a; B-en IV 539m : | ohne &r. [= -los, vgl. fein] (Berge, Bult.) IV 285a, 385a,e; parafitischer [f. Mont] IV 616e, permanente I 255e* | Mant (°) I 235am, II 53e; IV 298m, 573am; Mänter (*) 1241a,mll T-rant 1241e, 3m, 279e; IV 298a, 329e; -ränter (*) 1 235e; IV 412a, 7e, 427me, 490a, 511e, 4m, 605m |: (zu allen Formen) am IV216a, eingestürzt IV°573a, Sobe IV526m* (veranbert), Sraften 1245m*, veränderlich 1°242m*, zerftört IV 427e*, zertrümmert V 29a* : | Rand-Ar. IV 616e - | Rand (aus b. Ar.) IV 401m; randend IV 388m, 400m*, 441m : | Reihe IV 426m, -R. IV 278m; runber IV 327m | Schlind IV 345a; Schlünde 1241e, IV 327e : fecundarer IV 418a | -fec IV 285a, 386a, 537m, 559m; V 41e: beißer IV 404m; barin ein Rrater IV 287e, 522am T pl. -feen IV 353me, 7e, 386a, 509a; V 42mlle : | Rrater mit e. See IV275e-6a, 327e-8a; in c. See IV525e | Seen im Rr. IV539e | Seiten-Rr. III 545m; IV 360me, 418a | Spalten I 241ell; -fpalten 1 247e, 254a T Spalte IV 459e | Terminal-Rr. IV 418e; thätige(r) [= entzünd.] IV 323a, 416a* (friiher), 590a*; V 30a; [Theile] IV 271me | Tiefe I 240e-1a,m (ungeheure); IV328a (große), 541m T tiefer [vgl. eingefchn.] IV 539m | Tradyt-Rr. IV 440m, über bem Rr. V 24me, um ben IV 445a, nunwallt IV 448a; ungeheurer IV 327m, 549a; unterfeeisch I 454m, uralter IV 391e-2a, Berhältniß IV 327a | Rr. ber Bulfane ff. überh. ben Art., f. Anf.: f. mehrere, mit, ohne n. a.] × IV611e; &r. sohne Bustan] (vgl. ORegel) IV 374m, 5a, 7m : | -wall IV 616a | Banb IV 575a (634e), Banbe 1 256a | -wände IV 284all, 303m: Berfterung IV 283e-4a | -Barme IV 575a; Wasser IV 539m (mit W. gefüllt), 600m; Wesen s. Natur, Wessen siber ihm IV 246e | Zahl s. mehrere, Menge, zwei; zahllose IV 415m* \(\) zerstört(er) IV 345e-6a, 7m, 425e*; Zertrümmerung [vgl. Sinsinrz] V 29a: | zwei* IV 540e, 590a

fraus IV 424e, 480m: -haarig II 194m, e T fräuseln [s. Meer, Welle] II 194e (bas Haar): | Rraut [s. See]: f-bedeckt II 56a, 89m; IV 47e; [Eutsteh.] II 365a] pl. Kräuter (auch in comp.) I 304m; II 37a, 57a: blühende II 28m, 57a; -buch IV 170m; Fülle II 28m, 96a; -fülle II 18a; geheiligte II 11m, hohe II 19a, -kunde [= Botanik] II 56m, niedere II 96a; Saststülle II 92e, sastreiche II 19a

Krebs (Sternbild) (lat. cancer III 236m) [i. Wendefreis] |: Krippe (praesepe III 369a) II 356e, 368e; III 179m: Nebel [vgl. 'Nebel] III 316m, 335e; Sternhausen III 369a \ - Nebel [vgl. 'Rrippe] III 331a, 356a, 362e-3a; Nebelsterne III 315m: | praesepe = Krippe || veränderl. Stern [a. R. S] III 236m, Sternhausen s. 'Krippe \ cinzelne Sterne |: \ 152e: Toppelstern: Stem. III 643e, V 119m; dreisacher Stern I 152e; III 291m, 302a,m; llm-lauf I 152e: | Doppelstern III 299a; R (veränderl.) III 243e, 250a; S (veränderl.) III 243e, 251a || Thierfreis III 161m || Nic. Krebs = Nic. de Cusa

Kreide [eft in compos.] (vgl. cretacijd) [s. Mergel, Sandstein] 1266e, 301e, 467m; V68a | Jus.: f-artig IV256e, bedeckt I263a; -bilbung [= Format.] I467a, 488a; V(73e gleich in Ländern); durchsett I274a, -Epoche I 300e | -Formation [= -bildung] I278a; IV294m, 316a; V68a; Format. I467m: | -gebilde I290a, specif. Gewicht IV163e, unter Granit I263a, jenseits I282e, jünger als V67e, Licht III397m, -Meer I301e, obere I292a, Pflanzen I297e; Polythalamien I27e, 289me | -schicht en I277m, 289m: sette I294m, oberste I256a, über V(68a) I-schicht III41m; [Kr. als Schicht] IV165a | -theilchen I462e; Thiere darin [a. verstein.] I27e, -thiere V68e; über der I289e, V(68a); Umwandsung [= verwand.] I462e; unter der I289a, untere I292a; versteinerte Thiere I287e-8a, 9a||m, 290a; verwandelt [= Umwands.] I277m

Carl Kreil (geb. 1798): "Einfl. ber Alpen . . . " IV 182a | magnetisch IV 77m: Einfl. bes Mondes auf die Abw. [vgl. OMagnet.] IV 77m [82], 177m, 648e; Beebb. IV 77m, 128e, 648e; Intenf. IV 182a, Kraft IV 77m, Ungewitter IV 128e, Bariation IV 74e T Einfl. auf Magnetismus IV 75e-77a (bes Mondes) [vgl. magn.] | Mond f. magnet., Magnet.; [perf.] IV 77m, Sternschuppen I 403e

Kreis (auch in compos.) [f. (für sg. u. pl.): Bahn, Bewegung, Breite, gesellschaftlich, hösisch, Leben, magisch, Natur, planetarisch, Umlauf, unwissenschaftlich, Wissen A. (eig., auch geometr.) I 206m; III 114m, 122m, 176m, 400a, 455m; IV 188a,m; B. (bilbl.) (= Cyclus) II 99m, 337a I plur. Kreise (burch * bez.) A. II 353a; III 114m, 566e; B. II 275e, III 15e

II Buf. (zu beiben Bed.): abgeschloffener III 630a, burchlaufen II 89m; Gintheilung IV 187e,e (in 360, in 100 Theile); enge(r) [vgl. weite] II 89m, 171m, 251a*; in sich ewig ernenernten R-en I 32m* | erweitern II 144e, 162a, 337a; fich e. II 255e: | excentrische* II 352a, 3e; farbige III 85m* | -form [f. Mond] III 505m: ihr nahe III 455e, fich nähern III 457a] f-förmig [f. Bewegung] III 352a, V10m; &-feit III 428e | gefchloffen(e) I 206m, III5a* | große(r) II218a, III147m*; größter I 93m, 157e; III 181ell, 2a, 5m, 334e (5a); IV 102a : [am Simmel] III 97m*; höhere* I 37a, III 145a; im R-e III 619e, innerer III 630a | -Iauf I 137a, 327e; II 139e; III 12a, 43a: ewiger III 626a, IV 12a; in sich selbst zurückkehrender I 185a, 206e : | f-rund II 508e, III 332m | weite* I66e (n. enge): in weiten R-en III 9m, V16a : [von Weltförpern] III 466e | - freisen (vorz. von Weltförpern, Gestirnen) (# circuliren) [f. Mend, Planeten, Sonne, Sterne, Weltförper u. a.]: Aërolithen I123e, ein Fluß IV 537a; um etwas (einen Weltförper 11. a.) II 327e, 502e; III 282a, 349e, 372m, 409mll, 422a; [vcu Weltförpern, Gestirnen 188a, 94a . . .; II 343a T tas Rreifen 191m; III 264e, 281a, 307a, 342a Threisend (bef. Bed. = rotatorisch f. Erbbeben) [f. Doppelfterne, Planeten, Ring, Sonne, Sterne, Beltforper] I 330e: elliptifc 1248e, ber Okeanos [= Weltmeer] II 181a, Stoffe I 57m; [Weltfürper] I 77m, 86a, 88e, 146a, 178a; II 267m, 347e, 350m, 3m, 368e; III 4m, 35m, 282e, 431m, 461a; V3e-4a; Weltmeer [= Ofeanos] 11175m

Kremsmünster IV 131m (magnet. Bech.), Kresphontes (bes Euripides) II 105e, Krestowsk (Bultan auf Ramtschafta) IV 391e

Areng (auch in compos.) A. (gew.): im alten Amerika III 486a | - fahrer II 36am, 319m: Compaß II 319m, IV 51e; [Berbindungen] IV 51e T -fabrt [= -zug] II 36a | bas beilige II 61a (Land bes b. Rr.); ven, an Kirchthurmen II 373m, IV 57m; Zeichen III 486a | - züge II 469a, - zug [= -fahrt] (00) II 467e: Einfluß auf bentiche Dichtung u. Naturschilderung II [35e-36], 54a; Geschichte I 404a, Sichreiber II 453a; Wirkung [= Ginfl.] II 54a, Zeit II 191e - | B. Krenze (Sternbilder) II 330e-1a | - C. bas (fübliche) Arenz (Sternbild) [gewöhnl.: fübl.; bleß: Rrenz I 89a, III 351a . . .; Silbfrenz II 331e] (lat. crux, gen. crucis) I 12m, 89a; II [330m-3m, A. 485e-7m]; III 143e, 158a, 185am, 7a, 346me | Bus.: ftartes Licht, Glanz beim Aufgang III 212e-3a, 338e (352a), 366e; Auflöfung III 264a (fünftige); Benennung [= Namen] II 331m-2a, III 158a; gur Breiten-Bestimmung III 346e, 361e; Theil bes Centaur III 174m, Culmination III 158a, schwarzer Fleck = Rohlensack; Fuß II 331am; III 185a,m. geneigt f. Stellung, [Gefch.] II [330m-3m, A. 485e-7m] | Geftalt III 264a (ändert fich), 346me; = Geftaltung II 330e, III 158a : | Glanz f. Auf. gang; himmeleuhr II 332m, 486e-7m (7a); Rohlenfact ob. schwarzer Kled III 345m, 350e-1a,m,e, 369e, 370a; ftartes Licht f. Aufgang | Meribian: burch ben M. gehend II 487a, III 346e; -höhen III 346e :

Mild ftrage III 182m, 5a,m, 6mll, 9m, 212e, 4a,m, 338a; wir näher I 157m; Namen [= Benenn.] III 174m, 346e, 361me; fein Rebel III 327a, planetar. Nebelfleck III 331e; Richtung [# Stellung] III 158a (Wechsel ber R.), Ruf II 332am, fentrecht f. Stellung; Sichtbarkeit, wo fichtbar I 155a; II 331me, 2e-3m; III 143e, 210m | geneigte Stellung [vgl. Richt.] II 332m, 486e-7a; III 158a; fentrechte St. III 346me | - Sterne. Stern (*): bie 4 St., 4 Sauptst. [vgl. Dante] II 330e-1a, e-2a, 479e, 486; III 361me: verschiedne Bem. III 264a : | andere ob. einzelne St. (auch crucis): am Fuß II 331am*, große III 210a, Hauptst. s. vorhin 4: | a crucis (bes fiibl. Rr. III 98a, 361e) I 416a; II 486e-7a, am; III 185a, 6m, 334e, 361e-2a: Bew. II 487m; Doppelstern III 362a: schönster III 301a, 361e-2a (Jefuiten); [Gefc., Perf.] III 361e-2a; 1ter Größe III 138m, 252m; Lichtftarte I (416a), III 142m; Ramen III 97e-98a, Berf. f. Gefch., rothet fich III172am; fichtbar II 331m, 487am : β III 186m; γ II 486e-7a; III 138e, 172a; z III 173m, 180a : | Sternhaufen III 180a - | Siibpol III 361e (zur Auffuchung bes S. bienenb), fühlicher Wagen III 360me; als Wappen II 479e, IV 533a | - fich freugen 1452m; freugend III 166e, IV 133m (Linien); Rrengung II 155me, V.10a

Rrieg (hp. comp. Kriegs-) III 150a, pl. Kriege (°°) II 469a: -macht II 220a, -mann II 59m, -schaaren II 245e, -schiff IV 205e, Berheerungen III 150a, -völser II 197e Trieger sg. II 61e, III 623m; pl. II 101m Triegerisch [s. Unternehmung] II 44a, 49a, 157e, 240e, 270e, 313m | - Kriegk (Ge. *Ludw.): "allg. Erbfunde" II 123e, Zauberinses II (61a) 123e

*Krim II 290m (Gothen); IV 70a (magnet. Beck.), 509m (Reise); Krippe f. Krebs; Krischna II 147m, III 468e | Krisurik (-rek IV 257a; auf Jeland): Humaresen IV 257a, 459m; Sessater IV 603a | Kritik [j. historisch] II 187m, 405a: jehige II 461a; strenge IV 487e, 9e; ter Kr. unterwersen III 592m | Kritiker sg. II 107a (strenger), pl. II 62m | kritik III 478m, IV 216m: Bemilhungen II 272a, Methode II 399me [empschien], Bersaben II 399e, Bergseichung IV 352m | Krekses (Pfl.) II 12a, k-gelb II 30m; Kroksfjardar-Seibe II 271e

Rrone [f. Blume, Lanb, Licht, Norblicht, spanisch, Strahlen, Zähne] A. (eig.) (comp. Kron-), B. (bilbl., Phänomen) [o]: -glas III 79a, -Ienchter I 174e, um ben Mondo III 389me, weißliche III 418ao (bei Sonnensinst.) :||— E. Sternbild (-bilber), = corona (*): c. austr.* [= sibl.] III 178m, c. borealis* III 241m ||- veränderl. Stern [vgl. R] III 236m: schwankente Beränderlicht. III 241m-2a, 9e:|| einzelne Sterne (coronae): a III 139m | η : Doppelstern III 303m: Stem. III 643m, V119m; Umlaufszeit I 152e, III 643m | σ : Doppelstern III 303a: Stem. V119e | R: veränderl. Stern! [vgl. b.] III 243m, 9e || die sübliche [= austr.] III 158a, 183m ||— krönen I 238e [von Bergen], -end IV341m

*Kronos: Saulen (= Meerenge von Gades) Il 181a | deriv .: ber

Krenide j. Zeus, Kronion II 153e; das frenische Meer II 413a, K-e Reich IV 494e || Kronotskaja sopka (Bultan Kanntschatta's) IV 388m 2) See IV 388m; Krotkoi (Fregatte) IV 68e

*Kruft (Gifel) IV 280m, Rrufter Ofen IV 277m; Krug v. Nidda I 230a (Temper. bes Geyfer ufw.), IV 480e (Bafalt); Kruglaja sopka (MUI.) IV 224m | fid frümmen f. magnet. Linien | Rrümmung (= Juflegien) [f. Bogen, Sjothermen, Rlifte, magnet. Linien] 1312e; IV 20a, 46m, 140e, 547e; pl. -en (°°) 1337m, IV582e: concave, conveye IV46m; [bes Landes | 11475me | friipplig I 355m | Admiral von Krufenftern (Adam Joh., 1770-1846): Ufien I 307am, aftren. f. magn., atlant. Meer IV 376mile (Rauch, Bulfau), Expet. [= Reife ufw.] III 527m; Feuerkugel 1 395a, III 609m; Japan IV 402m, Bulfan auf Jezo IV 398e; Bulfane Kamtschatka's IV 386e, 7a; Bultan auf Kiusiu IV 401e, Lopatka IV 386m, magnet. n. aftren. ber Reise IV 63e; Reise um bie Welt [= Weltumf., Erred.] (vgl, magn.) 1395all, IV 63e; Saghalin IV 583a, pic Tilefius IV 402m, Jusel bei Umnak IV 396e, Meerenge Van Diemen IV 393a; île du volcan IV400m,e; île de Vries IV401a; Weltunfeglung [= Reije ufw.] III 609m, IV 376m | Rrufte [f. Erbe, Ednec IV 357m, 519a; fryttegamifch (zu cryptog. hinzuzufügen) I 293a (Formen), 7e (Pflanzen)

Arnstalle [f. Berg, Brenn-, Gis, Simmel, Tradyt u. viele Gebirgearten] 1124e, 263m, 271m; V87m, 89a, 95e; sing. Rryftall (buid * bez.) [and in compos.] I 460a B. fruft a II en (burch o bez.) ff. Simmel, Sphare III 165a [: Bufate: abgestoßen V 11e, 22m | Achsen [vgl. einachsig] V 22m: Lage IV 174am, V89a: | f-ahulid III 165a | [20rt] IV570e; f-artig III 163m, 4a, 199e: | [20rf] jähl.] (vgl. Gebirgsarten) V76a | -bilbung [= Cutfieh. ufw.] 1269c, 271e; IV11a; [Bilbung] 1271m : | - Bruchstilde V34m, einachfiger 1460a* | eingeichloffene IV 468m, -fprengte I 124e; -wachfene I 263a; IV 475m, 614a: | Entîtehung [= Erzeug., -bilbung] I 462e; V92m, 93e; Erzeugung [= Gutsteh. ujw.] I 279m; [Etym.] (vgl. Wort) III 164m | Form [vgl. Gestalt] I 271e; -form I 465m; IV 479a, 626e: [won verschied. Gebirgearten ed. Mineral.] (vgl. Aufzähl.) I 124e, 464e-5a; Gemenge von Rr. V 95e, [Gestalten] (vgl. Form) IV 601e, Gewölbe III 165a0; grefe IV 427a, 476a; V 95e; islanbifcher II 369e*, Rern V 71m, f-flar II 57m, fleine V 95e; -linfe III 67m, 68e, 166e, 202ml (3a); gegen ben Magnet V11e, 22m; Miner. f. Gebirgsarten, -nateln III 615a; -platte III 135a,m; prachtvolle I 263a, -Priemen IV 512e, [Edvift] V89a, -Berand. 1277a, viele 1279m, Bolum V92m, Bachethum V89a; Bort [vgl. Ctym.] III 164m, e-5a, 200a ||- fruft allinifd, ff. Gebirg& arten, Gestein, Gesteinbilbung, Schiefer] I 165m, 171m, 271m, 50, 281a; IV211m, 3e; V69e, 75m: Gemenge III 615m, gefondert I 134m; Maffen I 166e, 223m; IV 279a; Substanzen I 136a | Theilden I 163e, IV 213e; Theile IV 620a : | Buftand IV 578e, V92a : | Rryftallifation I 271me; IV 465e, 632a; fich frystallifiren f. Gebirgearten Ttryftallifirt [f. Foffitien, Mineralien n. einzelne] I 281a; V 93m, 95a,e: Körper I 272a, 460a; III 399m, IV 174am; [einz. Mineral.] III 613me, Substanzen II 392m, unkrost. V 67m: | frystallegraphisch IV 466a, 622a: Untersuchungen I 246a, Berhältnisse V 10e, Werf V 88e] κρίσταλλος III 165a: [Mileitung] III 164m, Sis III 164e

*Krzyżanowski (Adrian, † 1852) II 497a (Kopirnig) || Ktefias (lat. Ctefias) II 424me: Ariäus II 245e, 444e; Artaxerxes Mnemon II 417m, fragm. Assyr. II 444e, Chimära IV 297a, fragm. [vgl. Assyr.] I 448a; Şüttenwerf II 168m, 416m,e; Indica II 417m; fiber Indien II 185a, 8e-9a; opera II 416m, 444e; [perf.] II 189a, 416m,e, 424m; Quelle II 416e, Schwerter II 417m, Thiere II 424me | Ktefibius: Schiller II 470e; Ubr II 210m, 452am

Kuang-fi (chinef. Prov.) 11423m, IV 263a; Kuban (Fing) 11419a

Kuen-lün (Gebirgskette bes nordl. Tibete [... IV 610m], in Inner-Uf.) (-Rette IV 380a) [f. Himalaya, Hindu-kho] 1320a; II 176ell, 220a, 423m; IV 379e, 381e, 609e [610m-1a] | Juf.: Abjall II 147a (norböjil.), = Abhang IV 380e (öftl.); Beidyr. IV 611a, Bolor IV 379e (burchicht ben B.), Ente IV 380a (weftl.), Erhebung IV 609e, Erftreckung IV 610e-1a, Fenerbrunnen f. Schinkhieu; Fortsetzung, Berlängerung [# Bufammenhang] f. Hindu-kho | Gebirg fette IV 454m (bagegen), 611a (unabhängige); gehört zu ber Ginen G. burch Affien nach Auficht ber Griechen IV [608-9a] 8m : auf Rarten IV 608a; alte Renntuiß, Runte IV 608a, 611a; -Rette IV 380a; Lage IV 609e, 610m; Lauf IV 610e-1a | [Madyrichten] IV 454m, 607m: chinef. IV 380m: | Namen IV 610m; Paralleffette IV 454m, 611a; Reise IV 610e-1m; Richtung (Streichen) IV 609e (zusammenhangend mit ber Senfung bes Mittelmeers), 610e-1a,m; überschritten IV 611am, Berläng. f. Fortf., bulfanijd 1255am | Bufammenhang [Fortsetung] (j. Himalaya, Hindu-kho): mit andern Gebirgeketten IV 610e-1a, mit ber Sentung bes Mittelmeers IV 609e

Rugel (auch in comp.) [j. Bafalt, Erbe, Glas, Himmel, hohl, Metall, Planeten, Saturn, Seinne, Welt, Zinn]; pl. Rugeln (*) IV 163m: eigene III 394e, 6m, 417e || -form [= -gestall III 18a, 180m, 332e | f-förmig (= glebulär) [j. Erbe, Nebelslede] 1248e, 387m; II 347a; III 178m, 312m, 588m; IV 174e, V 29m: Körper II 348a || geballt zu K.* 1300a, III 588m; [K. ven Gebirg sarten] (pl.) I 262m, 3e, 272e; IV 255m, 278am, 9a | -gestalt [= -form, Sphäricitäl] (j. Erbe) IV 160am: ber Weltsterper II 500ell, III 19a: | hohle [vgl. *hehl] IV 255m*, lendstende III 396m | f-rund III 332m, 341a,m, 363e; -rundung IV 160a: | -jchale III 478e | -fegment I 200a; -fegmente II 464e, 508m; IV 160e-1a: | für Zahlen II 455m* ||—Rügelchen V 55me (hohle), fuglig IV 302e

*Ruh: eherne III 502e, 543m; fühl f. Temperatur, Wint; Adalb. Kuhn V22e ("Zeitschr. für vergl. Sprachforschung") || fühn [f. Ansicht,

Ausspruch, Erwartung, Unternehmen, -mung] II 160m, 206a, 311m, 352a; III 74e, 188a, 9m, 209e, 219m, 532e; IV 65a, 95a, 99a, 119e, 302m, 323e, 575m; V 64e, 67a: Männer II 279m T Kühn (Joach., c. 1685) II 106m (Älian) T Kühnheit II 40e, 163a, 310a, 337e, 9e; IV 43a, 611a | Kuka (Afr.) IV 378m, Külb (Ph. Hedw.) II 415m ("Entrechungsreigen"), Kuma (Fl. tes casp. M.) II 226a; Kumaon (ostinb. Prov.) I 11a, 483e; Kumari (= Cap Comorin) II 203a, Kunasiri (suril. Insel) IV 397e, Kunawur (ostinb. Prov.) I 484a, Annbe [s. historisch] II 189a (sichere); stinstig s. Beobachter, -mug, Zeit; Kunowsky (Ge. Carl Fried., 1786–1846) III 548a (Notation bes Mars)

Runft (öfter für Malerei gesagt) [f. ägyptisch, Alten, Archäologie, byzantinisch, Denkmäler, Garten, Gartnerei, griechisch, industriell, technisch] A. (alla.) I 69e; II 34e, 41a, 59a, 78e, 79a, 86e, 89e, 101m, 7e, 127m, 148e, 173a, 336m, 400m, 451a; IV 262e, V 8all; eine besondre, bestimmte II 98m, 100m, 127m, 179m, 279m, 429e; B. [tabelub] II 100e] plur. Rünfte (burch * bez.) II 215a, 450e; V 61a | Bufate (compos. Runft-): bie alte [vgl. *Alten] II (338e Erwedung) | bilben be II 9a, 104m*, 230e*: ber Alten II 127a*, Werke I36e T-bilbung II 7e, 87a | Blüthe II 337m (höchste), IV (225m*); -charafter II 80a, Christen f. Beracht.; tarstellenbe II 5e, 76m*; Entwicklung II 83e, -Epoche II 82e, -fertigkeiten II 149m, -fleiß I 260m (menschl.) | -form II 68e; -formen II 9e, 14e, 178a (eble): Fortschritt II 77m; -gebiet II 73a, 78a; -gesiihi II 83a, 89e; t-gerecht II 25e | Geschichte II 80e-81a; -gesch. II 77a, 128a: | -geschicklichteit II 184e, -griff II 263e, heilige III 470m, -fenner II 128a; Liebe zur R. II 24m, f-liebend II 53m; f-mäßig II 24a; -material I 272e, 3ell, 5m; medyanijche* II 160m, 451m; Meister II 90a, menschliche II 30a, gegen Natur I 69e, neuere II81a, Object II 76e-77a, Philosophie der R. II3e, plastische II 31a*, -producte II 188e; f-reid, II 13a, 48m, 66m, 234e, 482e, 498a; -fchacht IV 187e, -fchatz II 131e, schöne II 160m, Schöpfungen II 30m; -finn II 88m, 265e, 343e | -ftraße II 205a, IV 238am; -en II 201me, IV 432e: Stufe III 353m; -thätigkeit II 4e, -en II 123e; Theil II 84me, -typen II 179e; Berachtung: bei ben erften Chriften II [30]m, 31a | -werf II 70m, 452m, 3a; -werke [f. Alterthum] II 127e, 223m T Werke II 461m: Berachtung II 30 | Wefen II 400m, -wörter I 5e, Zweck II 83m; Zweig II 89e, 129a | - Rünfteleien II 43m, 58m, 63e | Rünftler sg. II 87e; ein bestimmter II 85a, 324m; III 505m, IV 510a; pl. (*) II 81m, 87m, 127e; B. fünftlerisch (°): [Aufgahl.] II 338e-9a; Ansbildung II 79e°, ausgebilbet II 160e0; ausgezeichneter III 505m; begabte* [a. hochb.] II 86a, 90m; begeisterter II 87e, ber Exped. IV 206a, Beist II 84mo; hochbegabte* II 86e, 89m; reifende II 128me*, Berdienst III 116mo : | fünstlich [f. Licht, Lichter, Wärmel II451e, 2e; III 101mll, 166a; IV 245e, 260m

*Kunth (*Carl Sigism., 1788-1850) [f. A. v. Humboldt]: "Ganbb.

ber Bot." I 468e, "Lehrt. b. Bot." II 520m; [Fflanzenname] II 242e, 443m, 4m; Pflanzen mit Thieren verwechselt II 400a, 520m: | Kuntschindzinga = Kintsch. | Kuopho (chines. Physiter I 435e, IV 170a) |: Magnet I 435e; IV 50me, 170a: Lobrede auf den M. I 194e, auf die Magnetnadel IV 50me: | [pers.] IV 50me

Rupfer (auch in comp.) [f. Drath, Schiefer] A. (Met.) I 135m, IV 76a; B. pl. (= Rupfersticke) II 93a: Kupferberg (Schief.) V 77e | -beschiag I 454m, IV 612a; mit K. beschiagen I 454m: | f-brann I 195a, Chler-K. I 245m; [electr.] III 130m, 400a; -suß I 205a, Gewicht V 11a; -gruben [= -minen] IV 205m, 336a, 344a; -Insel (im nörblichsen Amer.) IV 392e, 6all, a (unvult.); -sies IV 504a (sünstl.), fünstliches IV 503e; -land II 159a, 243m; in Meteoreisen III 614e, 7a, 624m; -minen [= -gruben] II 159a; -rohosen I 464e, Schweispunkt IV 580m, Schweself. IV 504a (sünstl.); -sticke [s. Beb. B.] II 95a, 129e, 131e; IV 566m; -tasel IV 513a, ven K. IV 66m, in Bustanen I 245m

Kupffer (Adolph Theod., geb. 1799): Cafan IV 189m,e; Reife im Caucafus IV 95a, 128e, 181e-2a, 199a; Eisbeben IV 47a, 580m; voy. au mont Elbrouz IV 69m, 199a | Figgerthermen IV 46m, 168m, 235a; Fiethermen IV 445e-6a | magnetift |: Abweichung IV 189m,e: Linie ofne A. IV 138e-9a (in Ruft), ftündt. Beränd. IV 191me: annales magnétiques IV 69e, Beebb. IV 173me (gleichzeitige) | Intenf. IV 95a, 181e-2a: Soriz. But. IV 186all, ftündt. Beränd. IV 96e-97a: Central-Observatorium [vgl. observ.] IV 69e | Stationen I 437e; magn. n. meteorol. Et. IV 69e, 70am (Rundreise): Ungewitter IV 128e, 173me, 199a | Nertschinsk IV 47a | observatoire physique central [vgl. magnet.]: compte-rendu sur l' IV 186a, 191me; rapport sur IV 69e: | voy. dans l' Oural I 446a; [veri.] IV 69e, 173e; Ural f. Oural

Ruppe (*) [s. Basalt, Berg, Granit, Trachyt, Bustan]: bestimmte IV 477m, 558e; pl. -en I 262m, 270m; IV 285e, 616am: blane I 270a*, Endf. IV 585a | Ruppel III400me: f-artig III452a, f-förmig IV 616m *Kur (Fl. des cast. M.; = Araxes IV 254m) IV 254m (Mündungen); Kurden II 402a, surdisch II 401e || Kurilen (ost-as. Inseln IV 451a, dei Invisso (O) IV 394a |: Linie ohne Abw. IV 139e-140a*, Archipel IV 392e, Bogen IV 139e* | eine Inseln IV 393a, einzelne IV 394a | Unitane IV 397me; micken IV 394a | Bustane IV 397me; micken IV 394a | Bustane IV 393m, 451a (Menge); Bustan IV 397me; with I456a* || kurische Rehrung II 411a, Kurtschum s. Altai | turz: -zeitig III 220a, 231e; Kürze [s. Darsstellung] I3e (aphoristische): Kuschtschy (im Cancasus) IV 261am, Kuschwa (im Uras) IV 209m, Kusnezk (im nördi. Asien) I 406e

Rüften (sg. = Meerest., Seet., Meerufer; Littoral) [f. Gebirge, Infel, Bustane, Balber; Nord, Oft, Sib, Best; fistich, westlich] 129e, 349m:

II 181e, 250a, 411m; IV 393e; bestimmte III 562e; sing. Rifte (burch * bez.) I 219m; II 29m, 181a; III 144a | Jusake (verz. compos. Rüsten-): -Abstand IV 453ell; an den R. IV 61e, 201e; f-artig 1317e, Aufnahme IV 70e, bebaute II 86m, -beschreibung II 490m; -bewehner I 325e, II 158e-9a; Configuration [= Gestaltung usw.] I 75a, 325a; eine I219m*, eingeschnittene I 317m, entlegene II 461a, Erhebung IV 550e; -fabrer II 163a, 6a; IV 600a | fern von ben R., v. ber R. I 323a, 9e; II 86e*, 439m; ferufte [vgl. entlegene] II 149e: | -form [= Geftaltung ufw.] I 309a, II 129e, V 6e; -gegend II 410e | (jid) gegen über liegende II 153a, 305m; (einander) -ftebende 1306e, 341e, 3a; II 168e, 415e : | Geffaltung [= Configur., Form | II 152e; Söhe I 74e, 473m; -farten II 490a | -fette [f. Nord. amerifa, beibe Californien, Caracas, Oregon, Venezuela] I 219e, 261e; II 243m, IV 437a; -fetten IV 439me] - Riima I (345e-6), 346e-7a [8-9a, M. 480me], 350e; Klima [= Temper.] I (326a) : | -frümmung I 344a, von St. 311 Stifte IV 92m* | -land II 42e, IV 229a; -lander I 170m; II 90e, 131e, 161e, 392m (Hebung) : | -länge I 471m, magnet. IV 201e; ben &. nabe 1370a, II 312e; -natur IV 282m, Parallelienus 1309m, -Phanomene IV 455m, -puntte IV 453m | Richtung I (428m*), 472m*; II 269a, 325ell; IV (393e); -r. IV 420e-1a : | fcheuen IV 419e (Coralleuthiere), -ichichten V 78m; an ber R. ichiffen, binich.* II 166m (336am); -ftrece 11270m, Temper. [= Klima] 1[345e-6], -thal II110m; Umrif III511m (verandert), -Umriffe I 317m; aus ben Angen verlieren II 336am*, von [f. Rüfte] ben R. aus IV 228e, vorliegende 11 325e*

*Kusyurt ed. Kosy. f. Bolor; Kutsche (Land Juner-Af., im Thian-schan) IV 379a (Bustan dabei), 613a (unter China); Antschen-Lampe III 118a, Kutsuna sima (jap. Juseschen) IV 401e-2a | Kuttenberg (in Böhmen): tieser Schacht I 417e, IV 113a; K-er Gruben I 418e: | Kuwu (Quelle auf Java) V 55m

bie Kyll (Gifel) IV276me, Kymäa = Cumä, Kyrtier (= Kurden) II 402a

 \mathfrak{L} .

Laach IV 518a (Mbtei) | B. Laacher (adj.) (Lacher IV 637e) |: L. Kopf IV 277me: Bimsstein IV 279e-280a, 1a: | C. Laacher See I 226me, III 607m; IV 277me, 9e |: Gebirge IV 281a; Gebirgsarten, Gestein, Mineraticn IV 278a, 9a, e-280a, 477m, 9m, 637e; V 40am: | Hose IV 278e; Karte IV 518m, 637e; Resselfesthal? IV 277m; Maar? IV 277m, 8e; Miner. Gebirgsarten, Schladen IV 277me; Umgegend, Umgebung IV 279a,e, 479m, 518a

*Labiaten (Pfl.) I 376e | Laboratorinm IV 620a, 635a: hemisches III 216e | 7 pl. -ien I 268am, 280e; II 384e | mont de Labourd (Pyren.) I 463a

Labrador A. Land (das L. 11305a) II 268m, 270a, 305a; adj. labradorijd (*): [Amerika nahe] II 270a, [Belghaff.] II 304e, Entreckung II 304a, Helluland II 270a | Küfte I 353e; II 270a, 304a,a*; Küften II 268m; [Ort da] I 342m, Sternighn. III 622a, Temper. I 353e; [B. Labrador (Gebirgsart) [auch in comp.] IV 636m, adj. labradorijd (*): ihm ähnlich III 615e-6a, IV 635a | [als Bestandtheil] (a. OMeteorst., [. *Trachyt) IV 385a, 427a, 472a, 481a, 601ell, 622m, 633m, 4e; V34m, 76all; [Bestandtheile] IV 626me; Juni Felssath IV 467e, Art F. IV 636m; -Ferrmatien IV 474e, Gebirgsart IV 316m*; [in Gegenden, Bustanel] IV 622m, 635a; V73m (gleid); specif. Gewicht IV 626e; I-haltig I 238a, IV 601m; förniger V73m; Krystalle V76a, -Kr. IV 601e; in Meteorsteinen II 24e, 136a,m,e, 7e, 235e, 263e; III 613e, 6e, 7m; I-reich IV 467m, Streisung V34m, in Bustanen [. Gegenden

Labuan (Insel bei Bornee) IV 405e | Cabyrinth A. (eig.): Erbauer II 157m, 402m T B. (bilbi.) I 21e, 383e

La Caille [Lac., la C.] (Nic. Louis de la C., 1713-62): η Argûs III 252m, Berge auf Bourbon IV 410e, Cap [= Borgeb. b. g. Heffu.] S. Merid., Deppelstern s. Stern; Grad s. Länge, Merid.; süds. Hemisph. S. Neise; Borgeb. ber guten Hoffuung [= Cap] 1424a; III318a, 333a; IV 28e, 157m, 187m; Ne de France IV 157m, Kohlensack III 352a; Kreuz III 380a, 362a (a); Messung von Längengraden IV 23a; Magell. Besten III318am, (341e) 8e, 367m; magnet. Neigung IV 61e, 187m; Meridiangrad IV 22e (am Cap) || Nebelsseck III318a, 9a, 320a: süds. III318am, 9m] -sterne s. St. || Bendel-Messungen u. -Becd. IV 28e, 156am, 7me; Pole IV 187m; Neise III318all (in die süds. Hemisphäre), IV 61e | Sterne (Stern-) III (284e): -beckb. III 196me; -catalog III 154m, (192e) 6me; Deppelstern III 362a, Nebelst. III333am; südssiche III 132a, 173m, 192e, 6me, 280e, 4e: | Taselberg III 342m

*Lacedämonier III 590a (Untergang); Lacépède (Bernard Germain Étienne de La Ville-sur-Illon, comte de; 1756–1825) V 32a (Pinneseden); lacerta gigantea I 287e, Lachen I 168e (jasige), Lacher s. Laach, Lachmiten (arab. Stamm) II 258e, Lachen I 373a (Thierchen im); Lachter I 371e, 437m; IV 45m, 187ell; Lack II 189m, 426a || Lactacunga [Llact. IV 482m, 3m; V 53e] (Städtchen [IV 577m] in Duito) IV 362a, 577m: Archiv IV 577m | Bimsstein: Bestandtheise IV 482me; aus B. gebant IV 364e-5a, 577m; unterird. B-Brücke dabei IV 364m, 482me, 3m (Urstrung): Cotopaxi IV 574a | Erdbeben IV 365a: [Ansähl. der Zerftörungen] IV 577m: Sciöse V 53e, Hechebene IV 574a, Zerftör. s. Erdb. || Lactantius: de opisicio Dei III 199e, Gestalt der Erde II 347a; Himmel III 164e, 199e, 200a: lacus niger major (aus den Mond) III 505a; Ladak (Tibet) I 47a, 484e (Höhe); IV 611a (Reise); Ladronen = Marianen; Ladung s. electrist, magnetist, Cap. Lafond (Gabr. Las. [de Lurcy], geb. 1802)

IV 146me (Nordlicht bei Neu-Holl.), Lafora f. Rivera, lagartero f. Guayaquil

Lage [f. astronomisch, Ort, Schiff, Westkörper; n. vieles] III 62ell, 63e: bermalige III 148m; geographische I 335m, 7m, 449m; II 154a; IV 99a, 114a, 195m, 370e, 399a; herrsiche II 106a, örtsiche I 333m; relative I 154e, 427e; II 155e; III 278m, 374a, 437a, 513e; IV 12a, 66m [pl. Lagen I 280a, 2e: I-weis I 280a: || Lager (von Gebirgsarten; s. Gl.) [and in comp., pl.*]: I-artig I 263e, eingeschlesse V 74me* | [von Gebirgsarten, Gestein] I 270a, 300m, 454e*; V 71a*, 74me*; -gestein V 74m [-stätte [= Grzlager] IV 359m (verändert), 535m; -stätten II 384e (von Grz); IV 359m, 463e; V 60a: | unteres I 300m: || lagern (v. n.; von Miner.) IV 578a, sich s. IV 199me (über cinander): || Lagerning (von Gebirgsarten) []. Geognosie] I 287a, 301a, 461m: ~ssolge V 61e | ~sverhältnisse (ver Gebirgsarten) I 263a, 280m, 4m, 419e, 459m; IV 464m; V 72a,e: gleich in verschieden Ländern V 73e

*Lagiden [s. außerbem Ägypten unter ben Ptelemäern] II 201a, 5a, 219a, 426a, 433e: ber erste u. 21e II 207a, -Reich II 201m; unter ben L. II 202e, 5m, 221e, 7e, 264a, 329a, 396e; III 354m; Zeit III 342e, -aster II 237e: | lagoa (See) IV 374m, 515e-6a; lagoni IV 256a, 495a; Lagos (Mex.) IV 433e | Lagrange (Jos. *Louis, 1736-1813): Schiefe ber Estiptif III 452m; Merkurs-Masse III 491e, 2all; Psanetenbahnen III 629m: | Lagullas-Bank (sibl. vom Borgeb. b. guten Hossim.) I 307a, 8a, 329a | laguna verde s. Tuqueres; Lagune IV 576e: III 43e-4a; Lagunilla (beim Ruiz) V51m, rio de la L. (ib.) V28a: | Lahore I219e (Exbeben), Laich II 63m (ber Fisch), Lake IV 441m (mount Hood); Lakediven (In.) II 433m; IV 413e, e (Richtung); Lázzos (Lach) II 426a, Lakonien II 12m (Tristen)

de Lalande: 1) Jos. *Jérôme le Français cb. François (1732-1807) [Delal. III 196a, auch de la Lande]: astronomie I 420e, III 410m; IV 154me, 5m; Cassini I 420e (Pianeten), IV 155m (Jupiter); Spatten im Himmel I (159e) 416a; histoire céleste III 155e, 192m, 6a; Merkur s. Ptolem., Neffe [j. 2)] III 154e, Pianeten s. Titius, Merkur bei Ptolemäus III (490e) 537a, Schwere IV 154me | Sonnenstecten III 410m; Bew. bes Schwensystems I 414m, III 280a Teterné): -bisber III 199m; -catalog III 153m, 4me; Bahl III 192m: | Titius Geset III 441e: || 2) Michel Jean Jérôme le Français (Nesse.)

*Lama: -heerben IV 184a; pl. Lamas II 489me, m (zahme) || Lamanon (Robert de Paul, chev. de L.; 1752-87): Brief I 434a, e | magnet. Beol.: Brierität n. späte Betanntmachung I 433e-5a, IV 61am; Intens. II 374a; IV 61a, 86m; [pers.] I 434e || Lamarck (Jean Bapt. [Ant. de Monnet] de L., 1744-1829) V 72e (Fermationen), Lamas s. Lambat (in Chiapa) III 475e

Lambert 1) Joh. Heinr. (1728-77): Centrastörper III 287me; "cesmes. Briese.. des Weltsaues" III 285a, 291m, 356m, 365a; Deppelsterne III 291m-2a, die Erde III 540a (grün gesehn), L. und Kant III 356am; Licht III 101a, 133e; Mars III 540am (rethe Beget.), Materie I 90e; Wilchster. III 187e, 318e; Mend: aschare. Licht III 498, 540a; Nebelstect III 313a, 8me, 9a, 356am; [pers.] III 291m, 318e, 540a; photometria III 291m, 356m; Bew. des Sennenspstems 1414m, III 280a; Sterninschn III 318e, Zahl der Sterne III 365a; Bennennend III 538e; Wärme III 458me, 486me | Weltbau s. cosmol. Br., Weltgebände I 90e; dunsse Weltschrer III 285a, 291e, 372m: Wind I 338a: || 2) John Lambert IV 598a (three Buttes) 3) Val St. Lambert (bei der Maas) I 417m: || Lambertus Hortensis III 416e (de bello german.: Schlacht bei Mühlberg), Lambrecht (auch Lamprecht der Psaff, Lambert le court; 12. Jahrh.) II 114a (Meranderlieb)

*Lambton (Will., c. 1748-1823) IV 22ell (Meridiangrad in Oftinb.); Lamé (Gabr., geb. 1795) I 425m (Warme), 486a (Glectr.) | lamellar IV 251e; Lamellen III 613m, IV 341a: de Lamétherie co. Delam. (de la Méth.; Jean Claude, 1743-1817) f. journal de physique, Joh. Lami (1697-1770) II 133e (Meursius) | Lamongan (Bultan Java's) IV 291a. 561am: Ausbruch, -brüche IV 332am, 561all; Hicker IV 561a, Lava IV 561a; Schlacken IV 561a,m; Steinstrom IV 332am, febr thätig IV 561am | Joh. Lamont (geb. 1805) IV 74e-75a: "Erdmagnet." IV 75m | magnet. IV 74e-75a,m: 10jahr. Periode ber Berand. ber Abm. IV 81a, 131am, 173e, 7a, 199e; Beobb. IV 74e-75a,m : , Sahresber. ber Sternte. 3u München" IV 199e, Rebelflect III 364a, Orion-Rebel III 338all, Pallas III 432a; [perj.] IV 74e, 81a; fl. Planeten III 428e, Saturnstrabb. III 101a | Uranus 197a, III 530am: -trabb. III 532a | m: | Wellen IV 199m | | Lamorang (auf Celebes) IV 408a | Lampe [f. Rutice] III 118a, 397m, 419a; IV 625m: ~nlicht IV 125e-6a; Luftzug, Spiritus-L. IV 580a: Lampfacus II 208m [baber gebt.]; Lancaster-Sund II 271m, IV 65m | Lancerote (canar. Infel) I 260e: einzelner Ausbruch-Regel IV 289a. Auswurfs-Regel IV 347a; Lage II 414a, Dolithen I 260e, [Ort ba] IV 347a, Berwiiftung IV 272m | Bulfane [vgl. Ausbruch-R.] I456a, II 414a, IV (272m): Ausbruch IV 600e (fern vom Rrater) | la Lanchette (Alpen) 1461e Sand ff. Erbbeben, Erzeugnig, Expedition, Flor, Gebirge, Gold, Sanbel,

Kima, Luft, Marken, Pflanzen, Reife, Reifender, Selige, Senkung, Thiere, Tief-] A. (= festes Land, Continent; gegen das Meer) I 304a, 356e | B. (einzelnes, = pays) [durch o bez.] I 225a, 383m; II 165a, III 210a; ein bestimmtes II 424m, IV 535m; pl. Länder [durch bezeichnet] (= Continente) I 347m; II 96m, 108m, 198a, 215e, 314m, 336m; IV 637mll; bestimmte [bgs. Aufzähl.]... IV 494e [C. (= rus) [i. auf u. viele compos.]]: Busäte (zu allen Bed.) [compos. gewöhnlich Land- (wird nicht bezeichnet),

oft Länter- (burch * beg.); felten Landes- u. Lante- (burch ~ beg.)]: Ahndung f. westl., am L-e II 301e-2a, andern II 327a0, auschwellen IV 542e, Ansicht II 187m, Areal I 319m, auf dem &-e II 310a, Aufhören III 368a; [Aufzähl.]* II 232m, IV 22; Austehn. f. festes | -ban 137e (Bervollf.), 364m; II 19e; -bauer II 24e: | benachbarte I 365m* | Bcfchreibung II74e* | -befchr.* I54m (spec.), 64e; II (60m-61a in Camoens), IV 379m (djincf.); pl. -cu III 460e (statist.) | bewohnbare* II 181e (477m), bewohnt III 482a*; -bilbung* 1311a, -einwehner IV 222a | -enge [= Erbe., 3sthums] II (154m), IV 311e; -engen 1471e, II 153a, IV 242e (jdmale, Wärme) : entbedte II 300a*, Entbeding [f. Art.] IV 10e (Trugbilber); erferschte II 60e* | fich erheben 1306m, 473a | Erhebung [= Bebung usw.] I 473mll; IV (156a langjame), [452m-3a (bes. Kelgen)]; V 58a (aus b. Mcer); -Erh.* IV 15a | Erhöhung [= Boten] IV (160am), ~e8-Erniedrigung IV 308m; Erfditterungen IV (228e), Fabelland IV 383a | ferne(6) 1285mo; II (55a* Runde), 327a*; Fernland II 175a T festes, bas feste [= Kestland] (j. Amerika, Asien) I 308a, 351m, 473a; II 306e-8a: auf bem II 358e, Ausbehn. f. Grige, Bruchftude IV 534e; Grige n. Ausbebnung II 306e-8a, IV 414m; Klima I 347(a), ihm nahe IV 535a: ber Kinsterniß IV 383mo | Form [= Gestaltung] (pl.) II 5a, 104a, 201a (240e*, 302e) | -ferm* I310m, 1m; II173a; -fermen IV394e* | frembe(\$) II 207a0, V 73e-74a* (Eindruck); gehoben [vgl. Hebung ufw.] I (302e*), IV (269a); Gefchichte I 285m, gefehn j. West | Geftaltung [f. bp. Continente u. Erbel I(309m*, 311a), [317m-8m]; II269a, III509a*, IV(59e): [bei ben Alten] II 476me*, erweiterte Kenntuiß III (347m*), mannigfaltige [[317m-8m]] -gest.* 1337m, 351e || vor einem Gestirn III481e0, Gliebernng [f. bp. Continent] II (201a*), gliidliches II 291a°; -graf III 152a, 577a | Landgrebe (Georg, geb. 1802): Ufr. f. vulf., mount Hood IV 598me | Bulfane, Bulfan (*): Geogr. IV 604e-5a, japan. IV 401a*; "Naturgeich. ber B." IV 389a,e, 580e, 1e, 598e (605a); B. von Pico* IV (373e) 580e, 3ahl IV 604e-5a T vulf, in Ufr. IV 581e | -gut II 303e; -güter II 24m, 109m :] -haus [= Dilla] IV 533me, -häuser II 24m | Bebung [= Erh., # gehoben] II (392m*): von Lanbstrecken I 220m, 232a: | hohes [val. Sochland] 1325m, 422e: inneres [val. *Suneres] 1481m; -farte [= Rarte] IV 533a: I-en-ühulich II 79a | Renutni f* II 60e (163a); -feintnig* 1379e; II 156a, 202a, e-3m (erweitert) T -funde* 154a, II 405e: vergleichente II 69a, 72m : | Lage IV (59e*) | -leben II 16a: Befchr. II 44a, ibm ergeben II 21a, Liebe zum II 27a: | -lente II 43e, 44m; III 216e-7a; IV 144e, 338a, 346a, 521me; V 37e; ~ smann II 86a (unfer) | -maffe* I 306m,e, 8a, 350e; II 269a,e, 376a; -maffen* I [306m-7m] (2 groffe)], 9a,m; H181e, 201a, 212e, 302e (Form) ||- 2. und Meer ob. jum Meere (ober umgefehrt) I [301-2, 4e-5 (Bertheilung, Grenzen, Berbaltniß)], 302a, 473e-4; II 10e-11a, 223e-4a; IV (236m): auf II 71e, 310a, 320e; Ausbehnung I 304a, Entsteb. IV (160m), Erhebung V 58a (bes L. aus bem Dt.), Erscheinungen II 97a, Dt. gering f. Berhaltn., Geftaltung IV(59e) | Grenzen [a. allg.] II 224a: veranbert I168m, V58a: Sibe I 474e, Cen-Unterschied IV (369e); Rleinheit f. Berhaltn., Rlima I 343m, Lage IV (59e), mehr f. Berh.; Niveau I 223e, 474e; Scheidung 184m, [Thiere] 1386m | Berhaltniß [Dertheil.; vgl. trodnes] 1192m [301-2, 4e-5], 470me; II 286e, 7m, 306e-7a, e-8a, [477-8m]; IV 33a, 242a, 414a,m, 588a: Meer viel mehr als Land ... II 306e-7a . . . ; früher weniger L. f. W; M. gering gegen bas L., Rleinbeit bes M-8 ob. ber M-e . . .: nach alten Schriftstellern II 286e, 7m; nach Columbus ufw. II 307m-8a | Vertheilung [Derbältn.] I 169e, [301-2, 4e-5]: was bavon abhängt II (306e-7a), früher eine andre III 257m : weniger f. Berhältn. - | -meffer (pl.) II 192e, landnama-Buch II 272e-3a | Natur tes &. 1492a; (eines L.) II 41e, 189e-190m : nenes II 479a, IV 10e; niebriges I 312m, IV (243m Temper.); nörbliche* II 166e (477m), Oberfläche ber 2.* I 53e (330a), Öffnung bes 2. II 478e-9a, -ränme II 312m, -rücken IV 439e, ichones IV 431e°, bas fcmarze II 451a° | -fee [= Sp. See] IV 45e; -feen 1302m, III 378e : Senfung f. Art. u. Meer; Sinten [f. Schweden] 1168m, 313e-4a, 5me | -jit II 23e-24a, 121m: anmuthiger II 18e, IV 301e; reizenber III 69a : | - spiten II 204e-5a | | - strecte* (+) IV 431a [bestimmte] | pl. -ftreden I 220m, IV 458e; -ftreden* (°) I 351e, 365a; ~esftr. (×) |: große I 374e; II 143a°, 151e°, 163a; IV 257m+, 305e×, 430am×; Sebung I232a; ungeheure II186a+, 220a+; IV262eo; weite II141ao | -ftrich II 276e, -ftriche I 315m; Subland II 227amo (unbefanntes) | trodues [vgl. OMeer: Berh.] I 302 (in ben verschied. Epochen): wie viel II 308a; früher weniger [f. auch W] I 294a, 302m; zunehmend I 293a : Trngbilber f. Entbed., Umfang 1302 (in ben verschot. Epochen); unbekannte(8) II 152eo, 227amo (Siibl.), (477m*); unbewohnte II 405a*, -verband* II 217m, Berhaltnif f. OMeer, verschiedene II 233e*, Bertheilung f. OMeer; -volt II 246m, 258a; IV 350e; Bolum I 319e; mit Waffer bebedt II 208m*, zu D. und zu L-e II 225a | -weg II 294a, 411m, 477e: auf bem L-e II 158m T pl. -wege II 410m, 1e || früher weniger, beschränkt [vgl. Otrocken, OMeer] I 294a, 302(m) | im Westen gesehn I 83a* Twestliches II 274e: = Amerika II 181e-2a (frühe Ahndung); weftliche II 99a* | | 3n L-e [a. Waffer] II 462m; - junge II 476m, IV 261e; Buftant II 219e-220a* | - landen II 457e, Landung II 484e (fremder Menichen) Tlanblich [f. Abgeschiedenbeit, Ginfamteit] II 100e (Anblid); Lanbichaft f. frater an alphab. Stelle *Länder f. bei Land, départ, des Landes III 610e, Landgrebe f. bei Land & | Raphael Landivar: Jorullo IV 563m,e, 5m; rusticatio mexicana (Gebicht) IV 563m: landlich f. am Ende von Land, landnama f. bei Land N Landichaft [f. Gebirge, Griechen, griechifch, Simmel, fdweizerifch] 1) (wirkl.) II 18a, 72e-74a, [100e-2a] 1e, 8e, 192a; 2) (= 2-malerei) II 129a T

plur. Lanbichaften (burch * bez.) 1) (wirfl.) II 94m, 111e; 2) (Gemälbe) [vern] II 79e, 85am, 87e, 127me; V 81e-82a : B. landichaftlich (burch nachgef. O bez.) III 185m | bas Landschaftliche (+) II 81a, 97m |: Buf. (compos. Lanbichaft- und Lanbichafts- [burch ~ bez.]) [† -malerei usw. ift ein bes. Art. hiernach]: bei ben Alten 1179m.e; Annuth 111341eo. anmuthige II 58m; auffassen II 84mo, A-ung II 82ao; beleben I 64m, -end II 37a | Befchreibung II 19e+, 61e, 66m+, 77a; -en II 105m : auf Bilbern II 81me | Charafter [f. vult.] 18m. 235e: II 82e. 173a, 330a0: burch Berge IV 273a : Compesition II 82m0, Contraste II 68m | Darftellung IV 521a°; Darftellungen II 93am (bilbliche), (108e): | -Dichtung [= -peefie] I 13a, ~8-D. II 72e-74a; Gintruct II 33e (83am), 101e (129am); III 265a°; freie II 100e | Garten-g. II 98me | - Gartnerei II [98m-99a, 100-3] 100m-1a, 133e: ber Engländer II 110e | Gemälte II 61m [bilbl.], (77e-78a), 127mo; heroifche II 89a; als Hintergrund II 21a, 101e; italianische II 0128e*; † -malerei ufm. bilbet einen bef. Art. hiernach; Mannigfalt. II 100e, phantaftische II 128e, Cepoefie [= -Dichtung] II 68e-69a | foilbern II 12m (63e-64a), 118a | Schilberung [f. Arpinum] II 11e, 28e, 42e, 101-2a (1e); -en II 14mo, 66a | fcmiid u II 83e, Schönheit II 77eo, Seltfamkeiten II 128mo, Stroml-en II 154e, verschönern 1235e, Zierbe I338e - | Lanbschafter [= -maler] II83a (pl.) ||-+ malen II 63e-64a (bilbl.), 0128m* | Landichaft maler (= Lantichafter) pl. II 84a, 87 (reifende); sg. II 87a; einzelne genannt II 83me, 86a, 89m, 129a || - Lanbichaft malerei (~&m. [beffer] II 129m) I 13a, 50m; II $3a, 4am, [76-94, \mathfrak{A}, 126m-132a]$ 77a, m1, 78e, 79a, [86-90m] 86a, e, 79a, [86-90m]88m,e, 89e, 90a,m, 92e-94 (93a), 95am, 96m-97m, 126e-7(m), 9a,m; III 8a | Buf .: bei ben Alten, im claff. Alterthum [f. bef. Griechen, ORömer] II [76e-80a, A. 126m-7] 78m, 79e, 80a; Anregung f. Onaturftub., Aufgabe II 92e-93a, Briefe über II 129am, Ginwirfung [= Wirk.] II 76me, Entwicklung II 128a, ein gr. Feld für b. 2. II 86me, Gegenftand II 103a (Pflanzen); Geichichte [f. bie Buf .: Alten , Inder, Griechen, Römer; Mittelalter, 17t. Jahrh., neue Zeit] II [76-94, A. 126m-132a] 77am, 128a; bei ben Griechen II 77e-78m, 79me, 126m-7a; bei ben Inbern II 78e-79a; im 17ten Jahrh. II [83-85, A. 129-130a], im Mittel. alter H [81, A. 127e-8m]; als Anregungsmittel jum Raturftubium II 5e [76-94, A. 126m-132a], (103e); in neuer Zeit II 86a, 89, 93, 131e-2a; Pflauzen f. Gegenft.; bei ben Romern II [78m-80a, A. 127] 79a; unter ben Tropen II [86m-88 (ein gr. Felb)], 88m; bei uns, in unfren Ländern II 89(m), Bervollkommung II 93m-94, Wirkung [= Einw.] II 95am (beichränft)

lang [f. banernd] (langiam f. nach Länge): comp. 1) lang-: -gebehnt V33e; -geftreckt III 489e, IV283e; -weilig I178e; II13m, 110e \uparrow 2) Lange-weile II 100e

Range [f. Gebirge, Greenwich, Mont, Drt, Paris, Ruden, Sonne, Spalte, Sterne, Thal, Zone] A. (gew.) [felten: nur in compos. und ba mit o bez.] | B. geographische (bie herrschende Beb., mit u. ohne biefen Bufat) I174m, 439e; III 106a, 145m; IV 178a, 537e; pl. Längen (burch * bez.) | Jufate (compos. Langen-): autipobische IV 62e*; -Are I 93a, II 182a; IV 140a, 326e; -Becbachtungen III 60e | beftimmen IV 54e | Mittel die L. zu b. (auf ber Gee) [= -Methoben] I 185m-6a; II 334e-6. A. 488; 358e-9a, A. 511]; III 495e-6a, IV 171e: burch die magnet. Abw. ob. Bariation . . . IV 54a, 58a (59a), 115a, 171e; burch bie m. Meigung . . . IV 58am : | Bestimmung II (225a*), 320me, 1am; IV 236m T -B. (bel. auf ter See) [# -Methote] 1185m-6a; II 333m [4e-6, A. 488], 335a.me. [358e-9a, A. 511], 471a; IV546m; pl. -en II254e, 334m, 446e-7a, 484e, 8a; III 82m, 95a: geogr. III 495e-6a | -Bureau [= b. des longitudes] 1478e, Einfl. f. geogr., Fehler IV 594a | geographifche (auch ohne ben Bufaty ift biefe Bed. im Art. herrichend) I185e, 344a: II 210m*, 321a, 2e, 358e (375e); IV 54e, 115a: Ginfing II 317m, verschiedne I 341e | Grab(e) ber & X (überall burch o bez.) IV 179a : | -grab IV 21a (-Meffungen) | -grabe: Meffung, jur Bestimm. ber Gestalt ber Erbe IV 23; auf einem Barallel IV 23m; auf verschiednen P-freisen IV 21a, 23a (26am); Unterfchiebe II 187e, unter verschiednen V73m; [mit Bahlen] I 305a, II 477m; IV 86e, 102e, 161e | -maafo III 278a, auf bem Meere [= See] III 82m 1 -Methobe [= -Beftimmung, Mittel sie zu bestimmen] II 320am (1a), 358e (511e); pl. -en II 334e-5a,m, 481e, 8(m,e); IV 58am : mittlere III 516e, V107a; eines Orts X IV 26e, öftliche n. westl. IV 178a, -rigo III 181a | auf ber Gee [f. bef. Obestimmen, O-B-ung; O-Methoben] II 471a; See-2. IV 54a, 171e : | -ftreifeno I 326e | Unterfchied III 230m, pl. -e I 421m*] -U. (sg.) I 428m, IV 97m; pl. -e III 493m: Meffung IV 23am(m) [Unwiffenbeit] (wenn man fie nicht weiß) II 336am, Berand. IV 103m, verschiedne f. gergr., westliche [a. östl.] II 322e

*Langeweise s. lang, Langle s. Risiri, Langlès (*Louis Mathieu, 1763-1824) I 409e (ed. Chardin); langsam × III 586m (gebeibt bas Greße), L-seit × I 354a; langweisig s. lang; Lanka (= Ceylon) II 116m, 7a, 203a, 447e | Lans le Bourg (am mont Cenis): Lage IV 181m; magnet. IV 111a (Reig.), 181m (Intens.) T Lange: Cemet I 144e, 410am; III 579e: Laocoon II 338e (Bisbjänse)

Laplace (Pierre Simon, marquis de; 1749-1827), adj. Laplacisch (*) III584e || Insähe: Aërosithen I401m, III573m; Analosis II211a, Ansicht III584e*; Anzichung IV 10a: Geset IV [151]; Arago III519a | Astronom, chie seine Sternwarte zu versassen IV 24am, 153e; histoire de l'astronomie II 451m, 512me [Stelle]: Bewegungen III 32me || Cometen: Entstehung der C. u. Planeten III 559me, 576a; [Natur] I95m, III584e; älter als die Plan. III (573a) 584e | der Lexell'sche Comet III566m || Höche

ber Continente I 475m, Ebbe u. Muth I 325e; Schiefe ber Efliptit III 452m, e-3a, (4m)e, 485m,ell | Erbe: Abplattung I 174m, 421m; IV 24m, 154a; Bestimmung I 175e; Dichtigkeit I 325m; IV 33am, 163e, e-4all,m; Gestalt IV 151a: burch die Ungleichheiten bes Montes bestimmt IV 23am, 24am, 153e : Fallfraft I 400m, ell, 1a; widerstehendes Fluidum III (50m) 58m. Formel f. Soben, Simmels-Begebenheiten V(9a) 21e; Sobe f. Continente, anmessungen IV 623e (Formel für); A. v. Humboldt V&e | Jupiter: Abplatt. III 550a; Maffe III 519e, 550e: Kepler II 512me, III 19e; Luftbrud I 478e, Mars III (512me) 548m | mécanique céleste I 95m, 411e, 427a, 475m; III 32me, 269e, 547a, 566m; IV 154a, 164m: édit. IV 163e, Berfaffer ber IV 33a : Merkur-Maffe III 491e-2all, 537m 1 Mond: Phantafien iber ben M. u. einen perpetuirl. Mondidein III 546m-7a, Ungleichheiten f. Geftalt ber Erbe T exposition du système du monde I 30am, 388e, 392e, 401m, 411e, 420a, 1m, 4a, 7a; II 454a; III 32ell, 285a, 352e, 485m, e, 537m, 546m-7a, 8m, 550a, 2a, 576a, 584e, 630a; IV 10me, 150, 3e; V21e: etwas von Arago III 519a, Borbild bes Rosmos V 8e: Newton IV 10: [perf.] I 325m, 433m, 475m; III 269e, 537m, 547a, 584e; V 8e | Planeten: Alter f. Cometen, -babnen III 629m, Entstehung f. Com., gestört III 630a (burch e. fremben Weltförper) : sur les probabilités III 58m. Saturn III 552a (Abplatt.), Solftitium II 403a, Sonne III 396e-7a (Licht) | Sterne: buntle [vgl. Weltf.] III 269e-270a, 285a; Licht III 130e: Thierfreislicht f. Zobiac., Tob III 584e, Uranus III 530a | Wärme I 425m, 7a: große Berand. III 257am | Beltforper: buntle [vgl. Sterne] III 269e-270a,am, 285m, 619m; frember f. Planeten, Berand. IV 150m: Bobiacallicht od. Thierfreislicht I 412a, II 366e-7a, III 588a

Lapland (vgl. Lappen), B. laptäntisch (*) IV 147a: Grabmessung IV 151m*, hebende Kraft I 313a, Küste I 440m* | magnetisch: Linie ohne Abeneichung IV 135e-6a, 7m, 9m, 203all,m; llugewitter IV 132e: | Nordlicht I 206a; IV 143m, 7a, e-8a, 207a, 8m; [Ort ta] IV 143m; Reise IV 65a, 148a, 205a; das russische IV 137m, 9m || Lappen (Bost) II 44a — || Laprey = Lippershey

*Graf Larderel: technifche Anstalten IV 256me, 509e; Borsäure IV 256me, 495a, 509e; lagoni in Toscana IV 495a: Lardner (Dionysius, geb. 1793) III364m (cabinet cyclopaedia), Lardy (Charles, 1780-1858) V 67m (Günumerschiefer), Juan de Larea (in Quito) V 32am, Largeteau (Charles Louis, 1791 ob. 94-1857) IV 23m (Messung von Längengraben); Constantin Lascaris (c. 1450) II 289me, 465m; Ferd. Lassalle V 20am (Heraklitos)

W. Laffell |: Neptun: Masse III 554a, Smooth III 204a, Ring III 533ell; Strabanten entbeckt III 426m,e, 534e-5m, 556m,e : Orion-Rebel III 338a, [perj.] III 553e, Restector [vgl. Telescop] III 534e | Saturn: Sing III 552e; ber 7te S-strabant entbeckt III 426e, 460e-1a, 528a : Telescop [vgl.

Reflector] III 81me, 117e, 535m, 552e; Urannstrabant(en) III 204a, 531e, 2a | m, 553e, 644me

Christian Lassen (geb. 1800) (die Zus. mit Indien usw. siehn nach dem Beisat) III 469a | "Indische Alterthumstunde" I 47e, 480a; II 113ell, 4m, 6am, 133m, 401m,e, 3e, 430e; IV 558m: [Stelle] II 38m-39m: Stephanten II 434me, "Eugubinische Taseln" I 449a, Gitagovinda II 118a | Inder, Indien, indisch usw. s. nach dem Beisat; "indesstühlische Könige" II 425m: Megasthenes II 424a, Meru IV 558m, Naturgesühl der Indorum philosophi II 114a, Phönicier nach II 432e, [pers.] II 426m, Indorum philosophi II 114a, Phönicier nach II 416re-8a, Pisang II 426am, Ptolemäus II 440a; Sanstrit-Wörter n. Dentungen daburch II 414e, 5a, 440a, 3e; schwarze Race II 434me; "Taprobane" II 414e, 433m, 440a; Uttara-Kuru II 424m

Laft f. Wiffen | lateinifd [f." Mittelalter], bas L-e [] (= Sprache): Dichter II 109e, Länder II 26a, Sprache (= bas &-e; Spr. ber Römer, römischel II 16me; Übersetzung II 219am* (in bas L.), 449e; -en II 449e, III 37e : | latent f. Wärme; lateral III 73m,e, 74a; Lateran II 112e (Concil) | Laterne III 315m, V61a; -en II 91a T Lätitia (39ter fl. Planet) V116m: Elem. V 112me; Entbeder V 112m, 6e; -ung V 112m : | latitubinal IV 507m, Latium II 16me (Sprache), Lattid II 131a; Pomponius Lätus II 299me, 473a *lan f. Lufte | Lanb (and ber Banne) [vorz. comp. Lanb-] I 330m, II 46e: -bach I 8a; II 29a, 94a, 99m, 190a; Form II 102a, -frosch IV 171a, gefiebertes II 38m, Glanz II 92e, immer grünes II 57a, -bölger I 298a, -frauter I 296a, -frone I 129e; -moofe I 19e; II 91a, 400a; -pflanzen I 293a, zitternbes II 92m Tlaubig II 96a (feinl.) | lauchgrun IV 209a, 631m; V78a | Lanf ff. Cometen, Geftirne, Rorper, Mond, Planeten, Conne, Sterne, Beltforper, Beit]: -bahn I 149a; II 73a, 216e; im &. begriffen III 597a; oberer (eines Fluffes) II 78e, 437e; unterer (it.) II 85e; [von Belt. förpern u. ä.] III 277m, 552a, 597a : | Laugier 1) André (Bater, 1770-1832): Meteorsteine III613a, 624m : [2) Paul Aug. Ernest (Gobn, geb. 1812): auf bem Canigou IV 95a, 182a | Cometen I116m, 393a; ber Hallev'iche Comet I 116m, 393a; III 562am, 577m I magnet .: Intenf. IV 95a, 182a; Reigung IV 108a T Sonne: anfinst. III 389e; auflecken III 385e, 391a, 2a; Umbrehnig III 381m : | Tängnen V56m: man barf nicht III 71e, ich will nicht IV 148m T & V 45e | Laura f. Petrarca, paramo von Laura (in Nen-Granada) IV 557a

Laurent (in Nimes): fl. Planet Nemausa entbeckt V 114a, 7a | Laurentinum (Billa) II 24am ob. villa L-na II 110m; Laurentinus cb. -tius f. Politianus | | ber heil. Laurentius: Fest I 25e, -Fest I 130m; Sternsschundpen [= Strom, Thränen] I 25e, III [402e-3 Zabi] | ber Strom bes heil. L., L-Strom (III 622a [aber 2) = St. Lorenz-Str.]) [= August-Periode ber Sternschung]. I 126e [129-130m, A. 403am], 133a,m, 140e; III [602-3,

4e-5a] 2e: spät erkannt III 622a, Sage III 604e-5a, Jahl s. Strenschu. : fenrige Thränen [= Strenschu. usw.] I 129a, 403am : Laurentius-Strem 2) s. St. Lorenz-Strem || Laurenziana s. Mediceo

Laurie IV 546a (Karte v. Mex. n. Centr.Amer.) | Laut (= Klang) [auch in comp.] III 477m, pl. -e (*) II 460e |: -Äbntichkeit [= Klang-Ä.] II 409e, pl. -en (als schwaches Element ver Bergl.) II 274e (476m) :| -Alphabet II 161am, 1-los [= klangl.] s. Sinöde, süße II 59a*; -spstem, -zeichen II 161m

Lava (vorz. aus Bulfanen; vgl. Lavaftrome) [f. Augit, Ment, Solfataren] I 168e, 232e, 9, 241e-2a, 4e, 269e, 271am, 445m, 451-2a; IV (270e-1a) 296am, 8am, 305m, 344e, 354e, 9m, 515a, 561e-2a, 570e-1a, 589e-590a; plur. Laven (burd) * bez.) I 245e, 256e; IV 318a, 385a, 418a (536e), 567e; V 95me | Infate (compos. Lava-, biew. [burch * bez.] Laven-) [+-strome bilben ein bef. Stiid biernach]: alte IV 372a*, -Anbruch IV 480a, Anzichung* IV 112m (181e) | Arten IV 385a, 411a | 1-artig 1270e, IV 359e, V84a: Geftein IV 359me (bei Bulf., uneig. Lavaftr.), Strome IV 482e | auftodent f. fed., Auffteigen [= Empordr.] IV 296am, aufwallenbe [# Wallen] IV 523a | Ansbruch [= Ernpt.] 1248a | -A. (auch in Gegt.) IV 229e, 373m, 7a, 9a, 489m, 540e, 1m, 604a; -Ausbriiche IV 276e, 354m, 379 m, 380 e-1 a, 454 e, 517 a, 532 e, 599 e, 616 e; $V27 \text{m} \parallel$, $58 e-59 a \parallel \text{aus}$. fliegende I 248a, -Ausflug IV 419m; I-ausstogend [= -gebend ufw., berausft.] IV 280m (Bultane); auswerfend [a. feine] IV 267e (Bultane), Auswurf IV 515a; -Bante IV 439m | Bafa Itl.* IV 374e, 8a, 413a, 440e; bafaltartige IV 474m*; basaltische IV 345m, 411a, 7a*, 566e J Beden IV 417m, 8a, 567a; -b. IV 589e : | bebedt I 248a (eine gr. Lanbstrede); [Begriff] (f. and Matur) 1244e, IV 641a* | -berg IV 345e; bei, an Bergen [vgl. Bulf., Lavaftr.] IV 374am (439m), 441a : Beschaff. f. Eigensch., Beschr. f. Natur Beftanbtheile (was fie enthält; auch Ginichliffe) [= Bufammenfetzung] (vgl. Dlivin) 1184a, 464m; IV 181e*, 312e, 344e, 5me, 385a, 411a*, 7a*, 427a, 437m*, 472e*, 4m*, 7e*, 9e, 480a*, 541e, 566e, 7am, 601e, 631a*, 2a*; V95me*: | -betten V38a, -blede IV559m, Bruchstücke [= Fragnt.] IV 408m | Dampfe IV 297e (baraue), 370m (barauf), 517m; bampfenbe IV(417e), 459a (lange): | Drud IV 218e, 408m, 418m; Durchbruch I241e-2a; Eigenichaften, Beschaff., Buftand (adj.) IV 344e, 5m, 374m*, 408m, 417am*, 474m*, (561e-2a); V95me*; eingebaden in Q. IV591m, Ginidliffe f. Beftandth., eisenhaltige I 184a*, Emperbringen [= Berborbr., Auffteigen] IV290am (8am), entfliest IV333e, was fie entbalt f. Bestandtb., im Junern ber Erbe IV 370m || ergießen IV 602a*; fich e. I 223a, 241e-2a; 1-ergieffend [= gebend ufw.] IV 213a (Bullane), 230e (Grafte), 310a (Ausbriiche), 346a, 7e, 384a T Ergiefing I 241e-2a (Art); -E-en IV 561m, V 40e : | Erguß 1251m; IV 310a, 408m: Saufigfeit IV 410m, Ort 1239] -G. IV 282e, 300m, 312e, 334a, 340m, 353e, 410m, 543a: Spuren IV 372a

T - Ergüffe IV 332a, 392a: feine IV 589e | fich erhartende [vgl. Berh.] IV 515allm | Erfalten, -ung 1271am, IV (561ell); erfaltete IV 416e : | erstarren 1163e, E. 1244e; Eruptionen [= Musbr.] IV 385a, V 27m; Fallen, Gefäll IV 269e-270a | -felb = malpais, f. fcgl. 1 239e*; IV 298a, 348e-9 (9a), 567e: bampfend IV 459a; = malpais IV 333me, 424e, 561e-2a; [Mamen] IV 349e T -felber [f. bef. Giibamer.] IV 398e*, 424e, 5a, 562a | fliefente IV 333a, 388e | fliffige IV 297e, 8m, 370m: febr IV 417am, 426e T K-feit IV 417a,e | Fragmente [= Bruchft.] IV 331e, -Fr.* IV 601e 11. 2. gebend IV 543e | 1-gebend [= anoftogend uiw., answerfent, ergiegend, bervorbr., fpeiend (vgl. Bult.) IV 590a: Bultan(e) IV 276e, 7am, 280e, 321e, 391m, 421e, 465a, 537a; V25m | Gebirgeart I 232e, 244e, 269e T -arten, aus benen fie kommt ob. ausbricht [= Geftein] IV 276e, 372a: Wefall f. Fallen; [in Wegenben] IV 374m*, 5am, 397a (421e), 437m*, 448e*, 477e*, 517m; geschmolzene IV 523a, 561a; aus Gestein [= Gebirgearten] IV 392a; glühende IV 327m, 409a; Säufigfeit f. Erguß, Berabströmen I 163me, heransstoßen [= ausst.] IV 305m; I-hervorbringend [= gebend usw.] V47m, Hervordringen [= Empordr.] 1184a; Bobe IV (298am im Rrater); feine L. ausgeworfen od. auswerfend [= Mangel ufw.] 114m, 239e-240a, 256e-7a, 450a, 6e; IV 310a, 602a*; fodjenbe, auff. IV (417e) 8a | aus bem Rrater, -ren IV 372a, 417a, 601m; im Rr. [a. Sobe] IV 375m, 416e: leuchtende IV 571a | Maffe (n) 1271am (beim Erfalten), IV 408m | 7 -maffe IV 418m, -en IV 327m | an bas Meer IV 418e, 600a; Rame(u) (Wörter baffir) IV 305m, 354e, 515a, 570m; V58e; Datur, Befen, Begriff [f. aud) bj.] $1\,\mathrm{V}\,298\,\mathrm{m}$, $305\,m$, $359\,m$, $382\,m$ [Befdyr.] , $515\,am$, $536\mathrm{e}$; $\,\mathrm{V}\,58e^*$; neuere III 617m*; IV 270m, 480e* | Oberfläche IV 298a (424e): [Berand.] IV 417e-8a,m : | Ort f. Erguß; -pfuhl IV 417e, V 56m; nach Plato u. a. I [451-2a] 1m, IV 305m; Rube f. Bult., Schalen IV 561e; -fchichten IV 269e, 270e-1a, 375a, m*, 421e, 589e; V 82a | Schlacken IV 298a (barauf), 310e (gegen Schl.); fcladige IV 350m, 374a*, (424e) : Schmelzbarkeit V 95me; -fchollen IV 349a, 350e; fchwarze IV (439m, 515a) | See von 2. IV 457a, 523a; -fee [f. Kilauea] IV 417a,m, 8a, 561e : Seiten f. Spalten | aus Spalten (ohne Bulkan, nicht aus Bulkanen) IV 230e, 270am, 351e-2a,e, 392a | bei Bulfanen IV 359me: aus Seitensp. IV601m Il & fpeiend I232m (Berge), 1-fpeiend I254e; -fpiegel IV 589e, +-ftrome find ein bef. Stiid biernach; -ftiide IV 342e, 427m; trachytische, trachytartige IV 385a, 411a, 7a*, 427a; -Trümmer IV 561a, -Trümmerfelt [= malpais] IV 349e; unterirbische IV 488a, verbidt IV 374m*, Berharten [‡ erhart.] IV (561e), verwundet IV 344e-5a, viel IV 543e | Bulfane, Bulfan (*) [a. gebend, Krater, Spalten n. a.]: aus B-en IV 269e*, aus bem Fuß bes B. IV 552e*, Ruhe IV 600a : | Wallen, Wallung [+ aufwall., -foch.] IV 296am, 8am; Wellen IV 297e, 488a; Wefen f. Natur, Wörter f. Namen, gadige IV 344e; zellige IV 375m, 441a, 640e; zusammenhangende IV (561e);

Busanmensetzung (mineralische) [= Bestandth.] 1245e-6a*, IV 448e*; Zustand f. Beschaffenheit

+ Lavastrome (vgl. Lava) ff. Siidamerita, Mexico, Mond, Solfataren] 1 168a, 244e, 279e, 450a, 1-2a; Il 109a; IV (211m) 227e, 230m, 270a, 305am, 310e [331e-4a], 358-9a, 418m, 561e-2a; V 23e (95m); sg. La vaftrom (burd * bez.; and in comp.) I 215m, 225a, 256m (445m), 451m; IV 332a, 408m, 418m, 590a; V 98all : | Ströme von & (°) . . . IV 270a (30), 374e, 426e; Strom (°°) IV 417a T Lava, Laven in Strömen (°°) I 256e*, IV 601m, V95m* | Bufake: Abwesenheit [= Mangel] IV 331e, 3m, 353e; ihm abnlich IV 572a*; Alter IV 281e, 5a; ausfliegende 1238a, außerlich IV 272m; banbartige(r) I26a, IV 561e*; bafaltartiger IV 464e*, bebedt IV 333m, begrengte IV 374e (5m); [Begriff, Unterscheibung] IV 332m, 3me, 358-9a, 561e-2a* (Charafter) | Berge u. Bergarten, welche 2. ob. Lava ergießen [vgl. Bult.] IV 272mll, 347a; it. ergoffen haben IV 354me, 5me : Befdaff. I246m; IV 276am*, e*, 332a, 480me*; Befdyr. IV 408m*; [Beftanbtheile] IV 276a*, 348m, 364a, 389m, 480me*, 2e, 612e, 633m, 6e; V39m*; breiter IV287a*, Charafter f. Begr., nur einer IV346a*, ergießen fich II78a | Erfalten IV561e*; erfaltet(e) IV356m, 8e: nicht 1 247e : Erfennen IV 333me (fcweres), Fallwinkel IV 332m, fliegend f. weit, Fragmente barin 1300m, frische 1245m, 1-gebend IV 464e; [in Gegenben, Linbern (f. bef. Siibamer.) IV 281e, 333m, 364a, 386e, 426e-7a, 470e-1a, 509a; getheifte IV 454a, aus Gipfel-Offnungen IV 416e, großer IV 567m*, Baufigfeit (wie oft) IV 410e | in biftorifder Beit IV 333m, 352e; in vor-hift. 3. IV 385a : aus bem Innern IV 272m, keine f. Mangel ufw., klingend IV 344e | aus bem Rrater IV 540e, 613m; nicht aus Kratern IV 613m : furger IV 231m*, in Ländern f. Gegenden; lange (r) 1255m; IV (211m), 287a*, 416e-7a; mächtiger (sg.) 1 215m; IV 231m, 334m 344e, 6a, 352e, 389m; V 98a | Mangel, feine [= Abwef., nicht; vgl. OBulf., feine Lava; Seltenh.] I 240a, 450a; IV [331e-4a, 353-4]: [in Gegenden, Landern IV 277e, 331e-2a, 3m, 425e, 560me [570e-1]; gegen schmale IV 353e-4a, Urfach IV 425e-6a, in Bulkanreihen IV 309e-310a : Material IV 305a; and, ind Meer IV 372e, 410e, 426e; V 27e*; melyrere IV 333meo, Reigung IV 359a; Lava nicht in Strömeno [vgl. Bult.] IV 374m, 5m; nach Plato ufw. I [451-2a] 1m,e; Richtung IV364a*, Rücken IV566a*; [Schilderung] II 109a, IV 382m; schmale IV 333a0, 353e-4a (gegen Mangel); fdwarze IV 332a, 470e; Seltenbeit IV [332e-4a] 3m, 561m; aus Spalten IV 351e-2a,m; ununterbrochene IV 310e, Urfprung IV 305am, Berhältniffe IV 333me | - 2. eines Bulfans I 256m*, II 109a : | Bulfane: aus B-en IV 268m, 408m*; bei B. IV 351a*, 438me, 454a: nicht aus B. [f. OSpalten, Lava u. a.] IV 351a, e-2a : | Bulfane, welche Lavaftr. (ob. Lava) er gießen (geben, ausstoßen) [= gebenb, lavageb. usw.] 1279e; IV230m, 276a (e, 280m), 309e, 310a,e, 1a, 331e-2a, 3a [348m-352a, A. 568-570m], 377a,

382m, 9a,m, 391m, 418m, 9m*, 464e-5a, 545e, 552e, 570e-1a, 589e, 600a, 2a (11. bann aufhören), 612e; V27me; it. ergoffen haben [vgl. lavasartig] IV 284e-5a, 354e, 5me, 6m, 8-9a, 372, 3m, e-4a,e, 9a,m, 384a, 5all,e, 409a, 421e, 2e*, 454e*, 6e*, 7a*, 480a, 2e, 3e, 540e, 1a, 4e, 9a, 589m [Bulfane, welche feine Lavastr. ob. Lava ergießen ob. ergossen haben (Mangel) [vgl. Mangel, feine Lava usw.] (s. Bulf. ber Andes) I450a; IV 230me, 309e-310a, 364a, 372a, 424e*, 464m, 539m, 549a, 552m, 589e, 601m; V25am, 27m: feine wirklichen IV 359me: || Bulkanreihen s. Mangel — || warm I 247a (lange); weit fließent [vgl. Meer] IV 540e-1a, 600a*; wirkliche IV 310e, Wirklungen IV 544me; [Bahl] (s. mehr.) IV 270a° (30), 3eit s. historisch, zerfallen I 246m (in Staub) | zusammenstießent IV 561e (mehrere); -hangenbe(r) IV 331e, 2a(m), 417a*, 423m: | zweiselshaft IV 561e *Lavagna s. Mosotti, Larey (an b. Rhone) IV 492e (Schweselsquelle) |

*Lavagna f. Mosotti, Larey (an t. Rhone) IV 492e (Schweselquelle) | Lavoisier (Ant. Laurent, 1743-94): Anziehung III 34m, Meteorstein III 612a; Sanerstoffgas II 387e, 519a; L. iches Thermometer IV 166a: | Lawu (Bultan Java's) IV 326a | St. Lazarus: -Berg = Edgecombe, -Insel (bei Sitta) (= Crooze's island) IV 442a (auf ihr ber Bultan Edgecombe) | Lazen (Bolf) II 420m: Sprache II 420m,e; Lazifch II 420e (Sprache)

*Leake (Will. Murtin, geb. 1780) II 105m ("Greece"), Leang-tscheu (China) II 442e, Fort Leavenworth IV 594e, Lebeau (Charles, 1701-78) 1442m (bas empire)

leben II 300a [= fortl.] - || Leben [f. Alten, animalisch, Glementar-, Erbe, Beift, geiftig, Sirten, ionifd, Jagb, toemifd, Menich, Natur, fittlich, Thier, Bolf, Welt] (bem. organisches) B. (trivial u. mannigf., auch = Lebenbigk.) II 33a, 72e, 193m, 202e, 218m, 233m; A. (allg., vorz. in ber Matur) I 84m; II 47a, 238m, 450e; III 54a; IV 16e-17a, 195e; V 19e-20a, m Il Busake (compos. Leben &-): Abend bes &. f. A. v. Humboldt, Anmuth bes &. II 165a; auregend IV 232e, Aureger III 42m; athmen II 43a (ein frisches), -Atome 1370m, Ausbauer 1488e (wunderbare A. bei Jufusionsth.), Begr. f. Wefen, -bestimmung II 95e (mas ben erften Anlag bagu gegeben hat) | bewegtes II 17e, 154e, 170e, 2e: reich b. II 178e; vielbem. I G. Vam; V4m, 17e : | -bilber II 14m (garte), Blüthenzeit II 124e, -bauer [vgl. Aust.] III 629e (ber Planeten), ebles II 72e, Entfaltung 199e; Entwicklung 1367a, -G. 187a; erhaltend IV 232e, -erregung I 227a, -flamme II 350e | -formen [= -gestalten] IV 14a: Ginfachb. I 293a, microscop. I 369e, organische III 452m : Freuden I 364e | I-frifch [f. Bilber, Schilderung] 1297a; II 9all, 42m, 58a, 76a; IV 4a; frisches L. II 43a : | bas friihere I 224m | Fiille I 330a | -fiille I 17a, 80m; II 94a: reiche II 179m, iippige II 90m, verichieben II 90e-91 (vom Aquator zu ben Polen) | -funken I 162e (wecken), geben II39e, -gebilbe I 22a, wo es nicht mehr gebeiht [vgl. Grenze] 1369e | -geist [f. auch *Geist] II 66e (frischer), -gestalten [= -formen] 181a, gewinnen IV 61m, nicht glückliches II 72e; Grenze f. gebeiht, organ.; größeres I 369e, Sauch I 377e, heiteres II 27m, hervorrufen IV 16e-17a, horizont bes 2. I 369m; bas innere II 13a, 16m, 92a | fleines [= Infuforien, microfc.] I 369m-370a, IV 282am; das fleinfte [it.; f. Thierleben] I 369m-370, 1e, 488a; V 36a [in verschiedenen Stoffen] T -fraft II 249e; -frafte I 67m, 367e (Wirfungen); V 4m (Abnahme) T Rreife I 87a; -freife I 83e, 386e (huchste); II 178e (weite) : microscopisches [= fleines] I 369m,ell; nenes II 339m, III 64a, IV 12me (aus Berwefung); nech nicht ba f. organ. Il bas organische [f. Ertel 184a, 286a, 8m, 292e-3a, 330-1a [367-386, 21. 486e-493a), 368a; II 74e, 216m; III 17a, 44e, 256e, 379a (461m); IV 232e: woven abhängig [= Ginfl.] III 104a, [Defin.] V68e, was Ginfluß baranf hat [= abhängig] IV458m, Entfaltung I 99e, Entwicklung III 451e (2m), Erwachen V 69m, Fille f. Dceau, Grenze I 11e; ale es noch nicht ba war V68e, 69m; im Ocean 1330-1a (Kille), Processe V11m, Sphare I 125a | - periode II 177m, - philosophie II 43a, physisches I (332m), Poesie bes L. II 310m, politisches II 338m | -proceß I 359m, II 268a (ewiger), V 19e-20a; -processe II 378a, IV 17a: | -regung I 208m: feine I 165m; 1-reich II 241e, -reiben III 5e, enge Schranken I 34m, -fphare I 369m; L. und Sterben [vgl. Tob] V 19e-20a(m), L. ein Proceg bes St-& V 19e-20a; Strom bes & II 96m | thatiges 1369m | -thatigfeit [f. Erbe] 152e, 225e; III 62e, 378m (organische); pl. -en II 400a, III 13m | 2. und Tob [vgl. Sterben] V 19e-20a, iiberall [vgl. Allbelebtheit] I 372e-3a, une fichtbares 1369m (370m), Unterhaltung IV 16e-17a, Urfach III (44e); verbreiten I 169e, II 364m; -verlängerung II 450e, verschönern I 18e, aus Berwesung IV 12me, vielbew. s. bew.; voll &. II 126a, 1-voll II 105a; 1-warm II 47e, -warme III 43e; -weife 1374a, II 26m; [Wefen, Begr.] V 19e-20a,m ||- lebenbig [f. Anichanung, Auficht, Bild, Erkenntniß, Rrafte, Organismus, Wefen] II 143m, 186m; III 212e; das Organisch-L-e I 368a T Lebendigkeit [f. Gindrud] 1164e, 84m, 206m, 303a; 11116m, 482a, 622e: bes Gemalbes II 8a : | lebhaft [f. Farbe, Intereffe, Phantafie] IV 368m: Ausspruch V94m T Lebhaftigleit sf. Beschreibung, Phantafiel II 309m, III 560m, IV 368m : | leblos f. Gegenstand

*Lebermorse I 368e, II 400a; Lebert (Herm., geb. c. 1810) II 430m (Aristot. zool. Anat.); sebhaft, seblos s. nach Leben; Lecheyacu (See am Antisana) IV356e, 9a; Lecibeen (Bfl.) I 14a, 372e | Leda (38ter fl. Planet) V116m: Esem. V112me; Entbeder V112m, 6e; -nug V112m: Leop. v. Ledebur (geb. 1799) II 446e (Araber, bast. Länber); Leber: biamagnet. IV49a, 174a; Pedro de Ledesma II 491m || Lee (Sam. Phillips) IV 376e |: atsant. Meer: Karte IV376me, unterseischer Bussan IV (376am) 581m: | "brig Dolphin" IV376me, 581a,m; Fernando de Noronha IV (374e) 581a || Conr. Leemans (geb. 1809) III 203me (Horapollo, Hieregs.) || Ieer [s. Himmes, Mischstraße, Raum, Sterne] III 42a, 282m, 339a, 350e: Fach II 199m I Leere I 10e, 23e; II 73e, IV484e: in Zahlen

II 455ell J Leerheit f. Sterne | Anton van Leeuwenhoek (1632-1723) III 68m (Spinnfäben) | Gap. J. H. Lefroy: Expet. IV 87e | magnet.: amerif. ob. canab. Focus IV 87e-88a,e, 90me; Intenf. IV 73e: | [perf.] IV 87e | römifche Legaten II 221m, IV 51m; Legendre (Adrien Marie, 1752-1833) IV 151a (Geftast ber Erbe), Legentil f. Gentil, Legionen II 25a; Legirung III 614m,e, 7e; legua II 481m [gename Bestimmung]

*Lehmann 1) Jac. Wilh. Heinr. (geb. 1800) I 390e (Cometen) | 2) Joh. Gottlob († 1767): "Fiëtgebürge" V 92e; Fermatienen V 72e, 73a, 92e: ||— Lehre [f. Copernicus, Gravitatien, Refines n. a.] I 197e; II 140m, 321a, 344m,e, 9a, 378m, 431a; III 22m, 437m, 558a; V 10e-11a: neue II 218a [pl. -en II 207m, 280e, 372a, 449e; III 16a, 596m: || Lehre-anflaften II 247e, 276a; -büder II 136a; III 375m, 410m, 625e | -gebück II 17m, 64e, 68e; III 11e, 148e; pl. -e II 17m (gried).), 121m [fehreich II 76e, III 568a; IV 215a, 253e, 5e, 295m, 410a, 492a, 515e, 555a: Edvift, Werf II 132a, III 407e; IV 165m, 324a, 523m, 563a (6m), 579e, 593a

Leibarzt II 189a, 314m, 518m; IV 204m, V87e

Leibnitz (Gottfr. Wilh. von, 1646–1716) [f. am Ende Berg im Mond] II 341a, 2e, 355a, 519e–520a; IV [203m–4m]: Abw. f. magnet., franzöf. Exped. nach Ägypten IV 203e, annales imperii II 452m, Differential-Rechnung II 514e; Gedichte II 391me, 519e; "Geschichte", "geschicht. Aufssähe" II 519e; Höhlungen unter der Erde IV 370me, 580m | magnet. Abweichung IV 139a, 203e–4m (4am): Linie ohne Abw. in Rußt. IV 139a [203m–4m]: mathem. II 369m, Peter der Gr. IV [203m–4m (Verbindung nit, Nath n. Brief an P. d. Gr.)], Planeten I 389a; protogaea II 391m||-2m, 519e (-520a); IV 370me, 580m; V 63m; Reptitien I 287m, Rußt. f. magn. Abw., Reigung der Schichten V 63m, "bentsche Schriften" I 389a, Uhr II 452m, innere Wärme IV 370me, "Werfe" II 519e, Zeitsalter II 393e–4a] B. Leibnitz Berg im Mond III 507m

Leichname II 484e (angeschwemmt) | I teicht [s. flüssig, Gebirgsmassen, Stoff] A. (levis) III 43m, B. (facilis) [o] |: -glänbigo II 274e, 291a; L-feito I 140a, II 405e : | -machend II 386a, specifisch I. IV 28m

Leiden sg. III 28m, pl. II 73e (ber Gegenwart); Leiden f. Leyden, Leidenfrost (Carl Florentin, 1783-1834) IV 587e ("histor. Handwörter» buch"), e (Tasman als Entbecker ber Inseln Amsterdam und St. Paul!):|| Leidenschaft; pl. -en (*) I 6e; II 52a, 63e: ausgeregte II 11e, Ausbruck II 88e*, von L. bewegt I 6e*, Darst. s. menschl., Drang I 6e*, Gewilbi II 11e, in ber griech. Dichtung II 7e-8a*, menschliche II 7m (Darstellung), Opfer der L. II 12a, politische II 17e I seidenschaftlich II 37a, 62a: 1-e Liebe zu etwas II 55a

Leier (Sternbild) (lat. lyra) [f. Wega] III 66m: Glanz III 217a, fein Nebel III 327m; Ring, Ringnebel III 330me, e-1a, 362e-3a — | Sterne III 259a: | einzelne Sterne |: a lyrae: Abstand I 153m, III 247e; eigne

Bew. III 284e, Doppelstern III 289e, Größe III 138m; Licht zur Erbe, Lichtweg I 160m, III 274e; Lichtstäfe III 142a, 274e; Parallage III 274e-5a,e, 286e [β III 172ell [248e-9]: Größe III 236a, Rebelsteck III 330m; Periode III 241all, 3m [8e-9a], 261a, 2a: Per. in der Per. III 239, 241a: Entdeckung III 239a,m; veränderlich, B-keit III 235a, 6a, 8m,e, 9, 261a, 2a; IV 81e-82a; weiß III 235a [γ III 141m, 248e: Rebelsteck III 330m] ε [vgl. 5] III 66m, 168m: 4fach III 293m, 302a: | ζ III 248ell, γ III 173a | Stern 5 (ε III 293m) III 66m: Doppelstern III 293m

*Leif Erikson (Eirekson II 457m): entbeckt Amerika II 269m, 270a, 3a, 304m; Amer. vor ihm gesehn II 457me; [perf.] II 269m, Winland II 270m: Leipoxais (Schthe) III 624a | Leipzig: Gesellschaft IV 163a; [Perf. da] III 261e, 471m: Seistungen II 342e

Teiten [f. Strom] II 228m, 468m; -end (vgl. fortl.) [f. Metalle] I 186e, II 173e, III 323m | Leit-: -faden II 224e, -gestirn III 160m; -muschel I 285m, -muscheln V 75a; -stern II 207e, III 209m | Leiter (der) [f. electrisch, Schall, pl. (*): gute III 96m*; metallischer I 195a, 486a; schlechte III 96m* | Leitung [f. electrisch, Gestein, Duellen, Wasser] III 96a, m: (comp. ~&-) -brath f. electrisch; -sähigkeit I 180a; IV 37e, 40a, 165am, 7e, 9a, 243e: Schwächung IV 369me; -Sindernisse III 96m, -vermögen IV 38m, -wege III 95e, Zwischen. III 96e

Lejarza (Juan José Martinez de): Jorullo IV 564me, ib. (Breite); "Michuacan" IV 564m, [perf.] IV 564m | Lelante (auf Euböa); auch -tus IV 270m (am Ebue), -ton IV 352e (Ebue); Lesantische Ebue I 223a, 451e: Lava (-firem IV 514e-5a) auß einer Spalte I 223a, 451e; IV 230e, 270am, 352e, 570m

Leman - See (= Genfer) II 67a, Nic. Lémery (1645-1715) II 391m (Urfact) ber Erbbeben), Lemm IV581e-2a (perf., Demavend), Lemminge (Th.) IV 42e-43a, Lemniscate [f. Oval] IV 87e-88a | Lemnos (Jusel) 1456me, Lemnisch (): Schatten bes Athos III 502m,e, 543m; Erbbeben IV 371m, Fener I 456m*, Hephästos Fall III 288a; eherne Ruh III 502e, 543m; Marktplatz, Stadt auf L. III 543m | Bulkan [f. iibr. Mosychlos] IV 371a, V 63e: hift. thatig IV 371am T vulf. I 256m, 456me | Lemonnier (Pierre Charles) f. unter Monnier, rio de Lempa (im Staate S. Salvabor) IV 543a | Lena (Fluß; -Strom IV 42e) IV 456m: Bäume IV 42e; Bobeneis an ber L. IV 43m, 47a, 169mll; Sügelfette IV 45a | Thal IV 42e; -Thal IV 46e, 47a T -Ufer: lintes IV 45a, rechtes IV 169m : | Bufluß IV 456m | lenten II 347e, Lenoir (Étienne, 1744-1832) IV 172a (Meigunge-Nabel) Lenz (Heinr. Fried. *Emil, geb. 1804): Bultan von Awatscha IV 387e, 524a; Salfen im Caucafus IV 255m, V 55e; geschmolz. Sifen IV 214m, Bulfane Kamtschatka's IV 386e, mit Lütke f. Reise, magnet. IV 67e. Marten 1474m, Meer IV 242m (Temper.); Reise um bie Erbe mit Lütke I 323e; IV 67e, 387e, 524a; Salfen f. Caucafus, Strömungen I 477a *leo (Sternb.) = Leo X Pubst II300a (Anghiera); Leo Africanus (c. 1483-1552) II448a (Arabes) cd. Joh. Leo der Africaner II254a (Geograph) || Leognan (Frankr.) II519e|| Leon A. (geogr.): 1) (span. Königr.) || Castilien || 2) (Stadt in Nicar.; L. de Nicaragua IV541m): Capitel IV 299e; Bultan dabei IV541m,e (Auswürse geschn) || 3) villa de L. (Mer.) IV 433e: || B. Leon (Bers.): 4) Juan Ponce de L. II326a (Exped. nach Flor. 1512) 5) Luis (Ponce) de L. (span. Dichter, 1528-91) II62me, 125a || Leonberg III443e || Carl Casar von Leonhard (geb. 1779) |: Basalt IV32e (Dichtigk.); "Basalt-Gebilde" I460e, 5a (ost): || Ralf I463e || "Sahrebuch sür Miner." I463e, IV591m; "neues S...." IV519m: || Bahl ver Bultane IV 604e || leontodon (Bsc.) 143e, Leopard II422a (Sagkl.), Leopold VI Herzeg von Östr. II36m; Cyprianus Leovitius (Astr., 1524-74) III223a,am, 4m

*Diego de Lepe II 484m (Seewasser) || Lepibo- |: -benbron I 294ell, 468e; -benbron I 293e :| -iben (Fische) I 48e, l-steus (Fisch) I 48e, 289m || Aug. Lepileur IV 111m (magnet. mit Bravais), Leprarien (Fsc.) I 14a Lepsius (Carl *Richard, geb. 1813) [s. A. v. Humboldt] (meist mit Zus.: ägyptisch [*] ob. Ägypter [°]): Ägypter u. Chaldäer III 423a, 467a; "Asphabet(e)" II 161me, 409a | Shronologie* II 402me, 6me; III 171me, 205e, 6a; "Chron. der Äg." III 197e, 205e, 6m, 9a, 465ell, 7all, m, 471a:| Donastien* II 156e-7, III 454e-5a; Expedition ob. Reise* II 108a, 156e, 402me, 6me, 7a, 434a; Forschungen II 156e, Inschriften* II 434a; Kammern des Südens III 174a, 209a; Merkur* III (490e) 537a, Moses II 407m | Planeten° III 467a, m: -namen° III 467m:| Reise* superick (Exped., Schiffsahrt* II 159am, Schrift [vgs. Asphab.] II 161me; Sesostris II 158e, 407a; Sothis ob. Sirius III 206m-7a; Thiertreis III 197e-8a, 465mell; Wede* III 470e-1a

*lepus = Hafe; Lerebours III 80a (Flintglas), 117e (Objective); Lesart f. 1esen; die Lesche (Gebände bei Delphi) I 230e, II 77e; Leschenault de la Tour (Louis Théodore ed. Jean Bapt. L. Claude Th.; 1773–1826) IV 264m (Giftbaum), V41e (Berg Idjen) || Iesen IV 24am: Inschriften II 213m, um Mitternacht III 82e | Les-: -art II 408m, 438e-9a; lesbar V 14a (einige Seiten) | Leser f. Rosmos || John Leslie (1766–1832) I 177e-8a (Erde eine Hohlfugel usw.), III 134m (Photometer); San Lesmes (Schiff) II 476a, Lesson (René Primeverre ed. -vère, 1794–1849) IV 588m (Bolynesien)

Letronne (Ant. Jean, 1787-1848) II 407e, 433e, 441a: Ägypten [vgí. Ég.] IV 225me (Erbbeben), Amulet III 469e, "Atlas" II 422m, Coläus ib.; Dicuilius II163e, 274am, 460a; Diophant II437m; civilis. égyptienne [vgí. Ägypten, Bochent., zodiaque] II434a, hist. de l'Égypte II435a; Eratofthenes III98m, griech. Philosophie [vgí. Sphäre, Thiertr., zod.] II 463am, Irländer auf Island II 274am; "Memnon" I 442a,

IV 225me; Mildftr. III 585m, Canal vom Nil (von Suez) II (433e); peinture murale II 126me, 7all; pères de l'église II 501m, periplus II 438e, [perf.] III 159m | Planeten [a. Wochentage]: -woche III 465e; -zeiden III 424a, 469e-470a: | Präcession II 436m, Pythagereer III 585m, Saturn III 468a, griech. Sphäre III 159m, Suez s. Nil | Thiertreis [= zodiaque] II 438a; III (422am) 465mell, 473e: ber griechsche [= zod. grec] II 197m, 432am; III 160e, 1a, 197me: | Wage III 161e; Woche s. Planeten, die Wochentage nach Planeten benannt III 473e-4m (Erst. durch die 36 ägypt. Decane) | zodiaque [= Thiertr.]: origine grecque des z-es égyptiens II 437m, 8a; origine du z. grec [= griech. Thiertr.] III 197mil, e, 8a, 465e, 8a, 474m; représentations zodiacales II 432m, 6m, 8a; III 197m, e, 465me [473e-4a]

Letten [i. Thon] I452a; IV 258a, 443m, 512a, 560a: —masse IV 341a; —jchichten I472m; IV 340a, 374m; —ichicanum I243m I setten I 233e, 456e; IV 365m | Lettern II465ell (bewegliche), setten ; lettres édifiantes III 362a, 9a

tie Leuchte f. Belt - | leuchten [f. Sterne, Bellen] I 207e, 363e, 395a; III 395m, 567e; IV 575a: aufhören zu 1. III 323m; zu 1. beginnen [f. Aerolithen, Phanomen, Punkt, Sternschnuppen; Regen u. a.] I (363e)] bas Lendten [f. Berggipfel, Erbe, Simmelsgewölbe, Meer, phosphorifd, Sternel I 198e, 205e; III 468a, 567m, 609mll; IV 532e, V 56e: als Eigenfcaft III 268m, Richtl. III 131a : | lendtenb [f. Ather, Bogen, Firsterne, Kluibum, Angel, Materie, planetarifch, Bunkt, felbft, Stern, Strahl, Wellen, Weltforper] I 141e, 199m, 202a, 225a, 361a, 394e, 6e, 440e, 1e; II 45m; III 49e, 64m, 167m, 177e, 213m, 389e, 395a, 7m, 411m, 434a, 468m, 496e, 524e, 565a; IV 131e, 205e, 7e, 464m, 509e, 571a: Erscheinungen II 40e, ewig III 104e, Gegenstände III 70e; helll. ob. hell I. [i. Stern] I 402m, III 171m, IV 143a; Rörper (pl.) I 121e, milb I 161m; nicht I. [f. Sterne] II 378a (Körper), III 269e; Phanomen I 241e, felbstftandig II 391e; Sonne III 49e, -en III 40a; weitl. IV 295m, 380e, 536e, 543m; 1. werten ff. Merolithen. Phanemen, Bunkt, Sternschnuppen] I 207e, 363e, 392e T compar. leuchtender III 267a, 396a, e, 8a : | Leucht-: -fraft III 218a, IV 296a; -thiere I 330e; -thurm I 238e; IV 300m, 409a; -mirmer III 62e Leucipp(us) III 54a (leerer Rann), IV 160e (Paufenform ber Erbe) - ||

Leucipp(us) III 54a (leerer Ranni), IV 160e (Pantenform ber Erbe) — | Leucit (auch in comp.) [f. Berphur, Trachut] IV [479me, 631e-2m]; pl. Leucite (*) IV 472e: austehend IV 518e | [als Bestandtheil] IV 632m, 4e; V 76a; [Bestandtheile] IV 626e, 632a; V 95e*: | Bistung IV 479me, 639m; sehlend IV 479m*; [in Gegenden] IV 469am, 473a*, 9m*,e*, 518e, 631e-2a; V 95e* | Gestein: in pluton. G. IV 632m, in vult. G. IV [631e-2m]; -G. IV 518e, 631e: | specif. Gewicht IV 626e | Rrystalle IV 472m, V 76a; -Kr. IV 472e, 631e-2a, 9a] -Krystallisation IV 632a | in Maaren IV 279a, -Masse IV 479e, pluton. s. Gestein, -Sand IV 422e-3a, unschwelstar

V 95e | in Bultanen IV 479m*,e*, 518e; vult. s. Gestein : [Zustaub] IV 479m : | Leucitophyr [s. Trachyt], plur. -e (*) IV 476a, 634e: Biëce IV 518e; [in Gegenden] IV 469m, 518e, 619m; [Berkenmen] IV 480a*

*Leuck IV 499e (warme Duellen) | Leucothea (35ter fl. Planet) V 116m: Etem. V 112am; Entbecker V 112a, 7a; -nug V 112a: | Leuctra III 580a (Schlacht), Leukonia (= Lyktonien) II 154a, Levezow (Jac. Andr. *Conrad, 1770-1835) II 411m (Miinzen), Leu-Chew = Lieu-Khieu | Lewis (bin. nach Meriwether L., 1774-1809): L. n. (and) Clarke's pass (Rocky Mount.) IV 436e, 597a; L. river IV 436e | Lewy (Bernh. Carl, geb. 1818): Luft I 478a,m; Sanerstoff I 333m | Lexell (Anders Joh., 1740-84): über jeinen Eemeten III 566a,m; Uranus III 530a | ber Lexell'-sche Centet I 115e, 7e-8a; III 564a [5e-6], 582a: Embeding III 566a, Störungen III 565e-6a (burch bie Jupiteretrabb.) || Leyden, adj. -er (*): Catalog IV 560e*, Manuscr. III 478m, Professor II 506e, Sternwarte III 116e: | leyes de las (siete II 468m) partidas II 468m (Compaß), IV 52am (Magnetnabel erwähnt)

J. F. Lherminier IV 601e (Asche der sousrière de la Guadeloupe)

Li (chines. Meile) I 255m, IV 382m; Liauen V 79e, Duarte Nunez do Lião III 621 (chron. de Portugal: Sternschuppenfall) | Lias (masc.) I 285a, 291e, 301m: auf V 67e, Cheaden I 297e, Fermation V 67e, -schiefer V 67m, [Verstein.] I 290e | Libanon s. Cedern, tibanotisch s. id.] II 46m; $\lambda i \beta a vos$ II 443me: | Libavius (Andr., † 1616) II 384me (Grubenwetter), Libellen IV 172m, libra = Wage, Libration (= Schwanfung) s. Monts I 104a | Libri (Guglielmo, gch. 1803): Asgebra II (262m) 454e, hist. des mathém. II 515e; nuetecrol., Thermon. II 516a | Libyen (‡ Afrika) II 183m, 416a; B. libysch () II 195m: Gestate II 153a*, Gettheit IV 494e*, Küste II 165m, Meer II 404m*, Dase II 186a, s. Weg nach II 422e, das wüste II 214e | Lican 1) Ort (in Quite, bei Riobamta) IV 284m, V 30m (Eingeberne); 2) rio de L. V 30m, Füstschen von L. I 210e | lichen Roccella IV 299a; Lichen IV 349a, 512e

Licht [s. (für ben sing.) Aberration, Ather, Cometen, Dämmer-, Electricität, electrisch, Erte, Fernrohr, Fener, Gas, Heliotrop, Himmelseraum, Interferenz, Kerze, Luft, magnetisch, Nebelstede, Nord, Pflanzen, planetarisch, Planeten, Bolar-, Radiation, Refraction, Schatten, Sichel, Silber, Somme, Süd, Thierfreis, Weltförper, Zodiacal-; die Arten der Weltförper, die einzelnen Planeten n. Weltförper] (benn. Lichtfrahlen) A. (als Steff, lux): 1) allg. I57m, 162, 208a, 392me, 409e, 425m; II 46c, 66a, 107m, 113m [369e-371, A. 513-4a]; III 13e, 28a, 33e [62m-64, A. 110e-1], 83e, 115m, 8m-121, 6m, 8-9, 201m [379me], 536melll, 590me, 3m-4a, 610m; IV 205me; plur. Lichter (burch * bez.) [s.

Simmel, Nord, Bolar-, römisch, Subl T 2) (spec. in ber Malerei) II 83m 3) (bilbl.) I 385a; II 261e, 390e; III 18a : | B. (als Rörper, candela) [burch o vorn beg.] [vgl. Rerze] IV 260m, 531m; V61a; plur. Lichter [burch 0-* bez.] III 605a | : alphabetische Reihe der Jusäke (zu allen Beb.) [in compos. Licht-]: abgelenft III 500e; Abirrung [= Aberration] I 150m. III 279a; Ablenkung [= Diffraction] I 165e, III (541me)' | Abnahme [= Schwächung] III (49e) 100e, 414a; -abn. III 239e, 245m, ell : | Absorption 1341a, -A. 1364a; -Abstufung III 100m, -Abwechslung II 366m, -abern III 387a, Analyse III 590e, vom 2. angeregt 180m | Arten fogl. Onellen usw.] (f. directes, *electr., irbisches, Sonne, Sterne; u. vieles a.) III 93e-94a, 118m, 134m, 372am [394m, 5m], 7me, 468am, 594a (627me): burch das Polariscop unterschieden III 394e-5m T-arten III 395a || afch. farbenes, -biges f. Mond, Venus; das atmosphärische [vgl. *Luft] III 118m. 121a; aufhören III (619m), ausgestrahltes III 102m, -Ausstöße III 307m | ausstrahlen [vgl. -gestrahlt] III 350m, 382e, 394m (588a); -A-ung III 397a Tausströmen III 395m; -end I 201a, i-a. II 15m; -A-ung I 225m: | -bahnen I 122a, vom & bedingt I 56a; des & bedürfen I 481a, L-es bedürftig II 224a; -berge II 440e, Berührung mit L. IV (64m); Beschaffenheit [= Qualität] f. bei Natur; -bestimmungen III 102a; -beugung III 33e, 167e-8a; bewegt I 208a, Urjach ber Bewegung III 44e; Beziehungen IV 63a | -bilb III 62m, 505am; -bilber II 94a T blaues III 173a, 299m, 539a, 541m; blauliche V 47me*: blendendes III 397e, -bogen f. Nordlicht | Brechung |= Refraction | (vgl. Lichtstrablen) II 62m-63m, 93m, 118me (394me, 5e-6): boppelte II 369e, III 43e; Doppelbr. V(10all): | erforicht II 342a, ~8-Berhältniffe III 62e | | brennen II 385m, -Concentration III 187e, bammerndes 127a, bampfen III 396e; biffufes [= zerstreutes] I 207e-8a, 482m; III 62a, 70m, 83a, 111m,e, 8m-9a, 501a | birectes [= eigenes; vgl. Urten] I 349e, 392m, 482m; III 90e, 127m, 394m, 627e: gegen reflectirtes I 111m, 392m; III 64am, 108m-9m; -bunft 193a | Durchgang burch etwas ... III 130a, 143m, 4m; burch. gebn burch etwas [a. Weltraum] III 567a T vom &. burchftrömt: Gefilbe I161e, III 169m : | - Effect [= Wirk.] II 97a | eigenes [= birectes] (f. Erbe. Planeten) II 370e; III 108m,e, 372m; Eigenschaften f. Natur | Einbrud III 62a | -E. III 85a, 593e-4a; -Eindriicke III 594a | empfangen III 373a (von e. Weltförper) | Empfindung III 93e (129e); -E. I 158e; III 113e-4a, 399a | I-entbindend f. Sonne | -Entbindung I 203e; III 387m, 393m; -en 1363am | [Entbedungen] (vgl. Gefch.) V [10]; Entstehung, Urfach [± -erzeugung, -quellen ufw.] III 33e, 94me, 109a, 418m, 565a | -ent= widlung I 198m, e, 9a, 201e, 7a; II 375a, 7e; III 184m; IV 142e, 214m: eigene III 420e, 435a; durch Magnete IV 70e, schwache III 420e: erborgtes [= fremdes] I 112a, II 136m, III 306e; gelangt zur Erde f. zu uns | & erregend III 626m, V 12m; 1-err. III 378m, 593m | -erfcheinung

[= -pbanemen] I 160e, 198m, 203e, 4m, 6m; III 611m, 2a; IV 173m, 298am, 532am: große III 230m J pl. -en I 85e, 442a; III 90e, 129e, 246m; IV 443m: im Mars IV 8a, im Mond III 510m : | Ericheinungen III 44m [379me]: | 1-erzeugent I 195a, 208a; III 270m; IV 7m, 214m: Proces III 353m, 567m T -erzeugung [# Entsteh.] III (394me, 5a): irbische I 207e-8m | ewiges III 506a, -faben I 86m | Farbe III 118e-9a (299m), 434e, 498m, 541me; -f. IV 260e T von verschied. Farben II 29m, III 541m, IV 205me : farbiges I 208a, III 301e; Färbung III 102e | -feld III 114a,m, 121a; in ber Ferne III 315m, bas Flammen III 590m, Kluth I 208a | Kortpflanzung I 65e, 147e, 150m [159e-161]; II 371e; III 42a, 58a, 90a: erforscht II 342a, [Ursach] III 43e: fremtes [= erborgtes] III 282e, 306e, 567a; -fülle II 327e; III 168e, 531e; funkelndes III 468a, gasartiges III (109m), gebrochen III 394me, I-gefleckt III 213e-4a, gelangt f. zu uns; gelbes III 496m, gelbliches III 299m; [Gefch.] II [369e-371], V[10] | Gefdwindigfeit bes &. [vgl. schneller; f. Sonne, Sterne] 192m, 147e, [160am, 1am; A. 416m], 388a; II [90-93a, 126-7a]; III 60a [90-97a, A. 124e-131a], 93m, 94e, 126e, 274a, 8a (286m), 593e, 627m, 642m; -gejdw. (00) III91m, 92a,m,e, 96e, 126all, 131a: Arten III 93m, e-94, 127m; [Bestimmung, Angaben (in Bahlen)] (vgl. allg., Meffung, verschb., Zeit) . . . III 127e, 8a, 278a; bes birecten III 127m; Entbedung II 358m, 371me; III 126-7a,m; gr. Entfernung III 41a, gemeffen f. Meffung, Gefch. II [90-93a, 126-7a], Renntniß III 353m, was fie uns lehrt III 353m; Meffung, gemeffen [vgl. OMeff.] III 90e-91a, 92m-93a, 125me; bes reflectirten III 127m; verschiebene G. III 63e, 93e-94(e), 131a; Zeit, welche bas L. braucht [vgl. Bestimm. ufw.] III 277e, 312m (Millionen Jahre) | Gesetze III 30a | -gestalt f. Mars, Merkur, Mond, Venus; -en II 362e : gewöhnliches V 10a | -gewölf [= -wolfen] III 403m, 4allmil; -e III 557a] -glang [f. Stern] 1246e; III 49e, 66e, 188m, 217a, 338m, 342a, 352a; V 45e: milber III 346a, schwacher III 101a : gleichförmiges III 331m, -mäßiges III 468a; golbenes II 30m, 1-grau IV 340m, großes V 71m; griines III 32m, 299m, 498m || helles I 268a; IV 90m, 234e; -helle III 237m T Helligfeit III 113m, -h-en III 100m | bes Simmels [pl. f. *Simmel] II 96e, 5-st. III 379e (in Berbind. mit bem Menschen); himmlische III 565e* : | -hille [f. Sonne] II 362a, aus b. Inneren f. Körper, -infeln III 506a | Intenfität [= Starte] (f. Sterne u. a. Art.) I 88a,m, 200e, 7a, 416a; II 74e, 97e; III (38m) 49e, 99e-100a, 119m, 135m, 189a (252m), 489m; pl. -en (°) III (498e): ~8grad III 70m, Meffung III 627m, ~8-Berändt. III 215a T - Int. I 154e, II 363m; III 83e, 100e, 2mll, 212e, 522e, 3a, 4e, 530a, 589am : | intenfives [= ftarfes] III 67a, 83m, 103a, 167a, 299m (397m), 420e, 433e-4a, 459e, 491a, 521am, 3a; I-intensiv III 496a | Intermitteng III 590m; irbifdes I 207e-8m (verschiedenartiges), III 93e-94 (Geschwind.); -fegel

1 108ell, III 45m | Körper: ihr Berbaltniß III 110a; & aus bem Inneren ber R. III 394me, 5a : Rraft III 58a, -freis f. Sonne, -frone II 365a (weiße) | fünstliches III 92m,e, 397me; pl. -e* III 101m, 397me; langfam f. Berlangf., in ber Laterne III 315mll, bas lebenbe II 59e, 1-los [= ohne] III 384a, in ber Malerei f. allg. 2) | -maffe III 82a; -maffen I 154e; II 330a (Bertheilung), 369a J Materialität V 10m; bas L. giebt bas alteste Zeugniß von bem Dasein ber Materie I 161me; giebt 3. v. b. alt. Das. b. M. III353m, 593e-4a : aus bem Meeresboben III503e-4a, von der Oberfl. bes Meers III 504a | Menge [= Quantitat] III 83m; -menge III 137a,m, 142a,m : in Berbind. mit bem Menschen [vgl. *Mensch 2] III 379e | - messen I 19e : | Messen III (627e)] - messeng [= Phetometrie] (vgl. Geschwind.) III 102a; -en (°) III 101a: Metheben III 90m-91a, 101-2a, 125me, [131e-5] (2m) || mildiges III 314m; milbes I 141a, 159e; III 88a, (219e, 231a, 587m); -Molcculen III 270m; Natur, Beichaff., Eigenschaften [val. Qualitat] I 111am; II 228e, 514e-5a; III 43e, 94me, (468am, 540a); V 10m | -nebel I 84a, 86a, 88a, 154e, 161a; Rebellicht III 231a Tnebliges I 387e . | nenes L. verbreiten über etwas ... IV 74me, 323e-4a, 414e, 578m, 633a; -Decan III 383e, ohne L. [= -(08] III 350e | -phanomen [= -erfdeinung] I 202e, 4a; III 610m; IV 298m, 575m; pl. -e I 148m, III 89e Tpotarifirtes [f. Cometen] I 111me, 392m; II 371a; III (108e-9all) 135a, [394m-5m] 4me, 418mll, 584e; V10a; im Mend III 503e, im M-licht III 496m-7a; burch Reflex. b. Refraction III 394e : | -poren III 386me | | -procef [f. Stern] I 207a, m,e, 8m, 366e; III 86a, 100a (170a), 228e-9a, 494m (567m); IV 79e, 142am, 205e; pl. -precesse (*) I94m, 125m; III5a, 104a, 169a, 228e-9a, 231e, 610a; IV 81e-82a: Übulicht. III 256m*, aufhören IV 619m, bervorrufen 111379a*; Intensität III 276m, 589e; intensiver III 276m; tosmische III 590a*, perpetniri. IV 146a; Schwächung III 232e, 257a*, 393e T Processe II 369e, III 24m · | -punfte I 20a, 158m; II 217a, 316a; III 183e-4a, 8e, 366m, 507a, 532a: einzelne II 248e-9a, fleinste III 462m : Qualität [vgl. Natur] III 113m | Quantität [= Menge] III 120e; -Qu-en III 132e, 6e | Onelle [Untfichung ufw., Arten; vgl. Urquell II 371a; III 62m, (399a, 540a); -en I 208a (mannigfaltige), III 627m T -quelle I 111m; III 63e, 85e; -quellen III 62me,e, 63e (394m) | 1-raubend II 361m, III 144m; -raume IV 143e || reflectiven [= zurudwerfen] III 385a, 435a, 521am, 3a, 551a,m | 2. r-end II 329m, III 521m; 1-r. I 105e; III 462a, 568a Treflectirt(es) [= zurudgeworfnes] (vg. Arten, birectes; f. Mend, Planeten) I 111m, 392m; II 136m, 356e, 370e; III 62m (70a), 79e, 84m (90e), 127m, 168e, 627e: [in Weltförpern] ... III 276e, 292e, 551am, 582am : | Reflex III (498am, 510m) | - R. [f. Mond] IV 497e; -Restere I 246ell, V 45me: | Resterion III 83a, 118me, 121m, 394m, 551am: Chabigfeit I 112a, gegen Refraction III 394e; zweimalige

III 497e-8a(e) [-5i. I 106e, 147m, 8a; III 524me - | | -reid) II 351a, III 26e; teines III 124e; Reig burch bas 2. III 543a, -reig I 394e; -ring I 148a, III 536me; rothes III 299m, 420me, 541a, me (607a); IV 205m; rubiges III 113m; -faulen IV 144a, 5e-6a; -faum I 199e, 330e; I-schaumend I 208a, -scheiben III 532a, -schein III 339a (schwacher), I-schen V 32e-33a (Kifd); -fcimmer III 182e, 3a, 317e (matter, milber); -fcleier III 419m; schneller als bas L. II 400m, Schnelligfeit f. Geschwind.; [Schriften] II 514e-5a; III 20ell, 32a, 58a | - fdmades [val. flartes] I 207e-8a (in Nächten); III 62a, 110e-1a, 299m, 309a, 417e; I-schwach I 113e; III 79m, 101e, 113e, 211m, 424e, 467e-8a,m, 525e, 569a J Schwäche . . . III 440e; - fd mäche I 118a, 411e; III 84m, 101a, 155m, 569m, e T 1-schwächend III 50a T Schwächung [= Abnahme] III 42a, 50a, 120e-1a; -fdw. III 49e -- | -fdwingung III 593e; Sch-en I 200e, III (593m) : | Sichtbarkeit [vgl. wahrgen.] III 372m-3a (bes L. ven Beltforpern; 2e) | - I-ftart III 259e; I-ftarfer III 132all, 5e, 398a : | ftartes [= intenf.] III 299m, 309a: vertilgt ein schwaches III 110e-1; sehr ft.] III 338e, 397me, 419am T bas stärfere III 134e, 299m; bas stärtste II 361e :|| -ftarte [= Intenf.] (f. Cometen, Fernrobr, Mond, Planeten, Sonne, Sterne; u. viele Art.) I 146e, 7m, 387a, 392a; II 474a; III 134a, 5a, 187a, 334a, 459all; IV 207a; Starte (00) II 361e: geringe III 78a, ungleiche III 339a, Unterschied III 70m (kleinster) - : | - -ftrahlen [= *Strahlen, + Licht] (f. Interfereng) II 228m; III 270m, 394a, 5all, 6am, e, 9all; -firah! (*) I110e, 1am; III69e, 92a, e, 540a; Abforrtion III 63a, 70a | Bredning [= Licht] 183a; III 34a, 93m; Entredung II 506e, Ptolem. II 228me : Durchgang II 228m, erster III 40e*; Farbe III 93a, 128-9a; Gang II 216e; gebrochen* II 370m, III 394e; von e. Gegenstande III 70a; Geschwind. I 161a*; III (90m*), 93*, 93, 128-9a; Rreuzung V 10a, burch Luft III 86a, oblique III 395m; polarifirte(r) III 395a, 8am*; IV 76ell*; reflectirt* II 370m, III 394a; schwächen III 395am | Weg III 385m, 395m; burchlausne Wege V 10a : | zerstören sich II 371a, III 85e; zurückgeworsner II 59m*, 3-werfung III 34a; zwei II 370a, III 85e : | ftrahlendes III 565a; I-ftrahlend I 162m; III 70m, 270m, 504m T -ftrahlung 1412e, III257a - | -ftreifen II268a; III113a, 403e, 508a; -ftrom II 52e, 120e-1a; -tangenten II 508e, III 507a; -theilden (pl.) III 97a, 130e; triigerisches I 104e, unauflösliches I 387e, Unbulation [vgl. Art., -wellen] III 13e; nuerwartetes I 280e, III 400a; ungeschwächtes III 143m, ungewiffes III 39m | ras L. gelangt zu uns (b. h. zur Erbe) [vgl. Befdwind., *€terne 2] I 413e; III 49e, 50a: in Millionen v. Jahren III 312m; g. nicht zu und III 96e-97a, 372m-3a: Unterschied III 83e, Urquell III 378a, Urfad, f. Entfteh. Il Beränderung II 377m, -v. III 172e] -b-en (pl.) I 412e, 3m; III 105all, 518m . | verbindet une mit ber Belt, mit ben Sennen; Berkehr burch bas &. [vgl. Beltraum] I 141me, 162; III 39e-40a | | 2. verbreiten (bilbl.) [a. neuce] II 379e: über etwas I 246a. 268m, 380a, 437a, 444c; II376m, 8m, 475a; III 283e; IV 34m, 215m, 622a; V 41m, 46a T & verbreitet fich II 261e | Berbichtung I 112a, verfinstern I 246m, Berkehr f. verbinden, Berlangfamung III 126mll; 1-verlöschend f. Gas, B-ung III 541a; vernichtet III 86m, IV (205m); violettes IV 64m, 205m; 1-voll II 431m, 519e; III 8e, 80m, 101e, 136a, 298m, 404a, 498m, 508m; IV 13m, 177m; Borgang II (228e), -wagen III 468m, mahres I 104e, nicht mahrgenommen III 232e | 2. und Warme I 408e; II 474a, 515a; III 44m,e, 539m; werzeugend I 162m T-wech fel [vgl. -Abwechel.] (f. Sterne) III 172e (period.), 626a; I-wechselnd II 10e, 15e | Weg III 50a, 85e: Lange II 371a, III 86a T Wege V (10a burch. laufene) I -weg [vgl. Sterne] III 91a,e, 126am, 7e, 189m; -wege III 286m : | | weißes [f. Sterne] II 329m; III 51e, 86m, 103a, 301ell, 496m, 541m: blan III 299m, enthält alle Farben II 514e, grun III 299m: | -wellen [bgl. Unbulat.] I 19e, 65e, 165e; II 342m, 370m; III (128-9a,e), 232e, 387a: Bew. II 228e, Wirfungen III 379me T -welle III 128e-9a | burch ben Weltraum gebend III 49e, verbindet und mit dem W. III 593m; 2. werfen auf V71m, Wirkungen [= Effect] III[379me] || -wölkden III 311m : | -wolfen [= -gewölf] (vgl. Magell. Wolfen) I 89a; II 330a, 368e; III 405a: reisende I 106a T -wolfe II 329a, III 100m - 3eit, welche bas 2. braucht: f. Geschwind., zu uns, -weg; zerftreutes [= biffuses] I 349e, 482m; bas alteste Beugniß f. Materie; gitternbes II 52m, III 87a: Bucken I147a, III590m | Bunahme III100e; - Jun. III102a, 245m | | | anriidgeworfenes [= reflectirt] III 63a, 584e T -ftrahlen, -enb(e8) III 64a, 503e-4a, 521m, 595m : | juriidwerfen [= reflectiren] II 29m, III (495e) 567a; 3-ning [= Reflexion] II 370a, III (34a, 567m) | 311fammenbang mit andrem IV 210am, - zustand III 104m, zwei III 134mell* -|| (i cht I413a, III 398m; IV 143m, 577e: Farbe IV 374e, Gewolf II 91a, Ringe III 168a, Streifen III 113e, Striche III 113m : | Lichte-: Lichtenau (an b. Baffinsbai) III 622a | Lichtenberg (Ge. Chrph., 1744 ob. 1742? -99) 1398a (Steine aus b. Beitraum), III 565m (Durchgang eines Cometen vor ber Sonne); B. Lichtenberg Uniwallung im Mond III 504e : | C. Lichtenberger (ach. 1796) III 227e (neuer Stern) | Lichtenftein 1) Hinrich (Martin *H. Carl, 1780-1857) III 368a (Entbedung bes Borgeb. ber guten Soffnung, im "vaterland. Museum"); 2) Ulrich v. L. (Minnefanger, c. 1250) II 36a Liebe ff. Wiffenschaften]: zu etwas II 80e, 163a, 282e, 377a; III 171e, 590e; compos.: Cetrene II 50a; I-vell II 30a, V 17m T Liebende (pl.) II 113a (Boble), 7m; liebenswürdig II 69m T Lieb -: -haberei f. Blumen: lieblich ff. Bilv, Gefang] II57m, 64e; Liebwerda V95a (Granitherge) :|| Liebig (Justus, Frhr. v.; geb. 1803) |: "Annalen ber Chemie" IV 603e; "organ. Ch." I 478a,m : | Luft I333a, 478a; IV 458m; Quellen IV 250m, 502m (in Aachen) | lieblich, Liebwerda f. bei Liebe

*Lieber I 13e, II 113m | Iiegen II 188e (bas Übereinanderi.) | -end IV 34m (über einander I.): im Liegenden (bergin.) I 280a, IV 252a | Liegnitz: Mongolen II 290a; M-schlacht II 442m, III 416a: | lieues III 127e, 8all | Lieu-Khieu-Inseln (Lew-Chew-I., Loo Choo IV 403e) IV 393m, 403e: Karte IV 403e: | Lieutaud (Jacques, 1660-1733) IV 58m (Länge); Lieu-tscheu (chines. Schristsch.) II 100me (über Gärten), 1a

*Lif = Enf | Ligniten (f. hp. Steinkohlen; = Braunkohlen I 297e) I 209e, 227am [297e-9a]; IV 249m: Entzündung IV 586a; [in Gegenden] IV 410e, 586a; Schichten IV 410e, 586a | Ligurien II 278m,e; -rier II 299m (sg.), signstisch II 404m (Meer) | Ligurien II 278m,e; -rier II 299m (sg.), signstisch II 404m (Meer) | Ligurien II 278e; -gewächse Steinsch (an der Mhone) I 396a, | Lilien II 29e: -gewächse I 293e | Lilienthal [wgl. Schröter]: in V 108a, 116e-7a; zu III 426m, 494a; Ler Beob. III 538e | Lille IV 165am (artes. Brunnen dabei), Lillers (dép. Pas de Calais) I 231am, Lilliehöök IV 205a, Lilloise (Schiff) IV 118m | Lima (in Peru) [s. Callao]: Andestette I 191a, Breite I 432e | Erdbeben [s. auch Callao] I (222m): Erscheinungen dabei IV 228a; Getöse I 214me: schwaches I (225m): in II 124a | magnet.: Äquator I 191a, IV 184m; Beobb. IV 102e-3a, Intens. I 432ell, Reig. IV 109a; Schwingungen der Magnetnadel I 432e: memorial IV 528a, nörds. von IV 184m, Schifffahrt I 143a, Umsturz I 222m | Limari (Bulsan Chili's) IV 551m, Limonen II 61m, acqua santa di Limosina s. Catania

*academia dei Lincei II 509e | Linbe II 34a | Bernh. v. Linden au (1780-1854): "Zeitschr. für Aftr." (L. u. Bohnenberger) IV 151a; Cometen: Wärme III 564e-5a, 582a; Mond III 495m (Masse); über die Eutbeckung bes Neptun III 534am; "Neptuns-E." III 553e, 4m; [pers.] III 564e: Cap Lindesnäs (in Norw.) I 313a | John Lindley (geb. 1799): Pstanzen: [Arten] I 294e; sossile I 468a,m,e: Lindner (Prof. an der Bergschuse zu Mexico) IV 625a

Lineale (pl.) II 210m | Iinear [s. Richtung, Berkettung] III 96m, 120m; IV 27e, 143e, 305e, 358m, 360e, 4a, 7a, 424m, 7m, 463e; Linear-() [s. Bergrößerung]: Beziehungen IV 115e-6a, -Berbreitung* IV 227e | Inguistisch II 449a (Berhältnisse), V17m (Kenntuiß) | — Linie B. (= Äquator) III 344m (senseits) | C. (Maaß) [s. Barometer]: eine I 485e, \frac{1}{3000} I 371e] pl. Linien I 295e, 469a, 485a,m; IV 471e: Pariser IV 153am, 625a: | A. (gewöhnt. u. geometr.) [s. Erhebung, geobätisch, iso-[öster], Magnet, magnetisch, Mittel, Nivean, phosphorisch, Bertical-, Bustan, Bärme] I 376a, III 122m; IV 47a, 202a, 493m; plur. Linien I 187e, 340a,m; II 394e; III 13m, 63a, 525m | Bus. (sing. *): ohne Abweichung st. magnet. Abw., beschreiben III 390e; bunkse [vgl. schwarze] III 62e-63m,e, 108m, 417m|; gekrümmte [= krumme] III 390e, geschlossen III 289m, krenzenbe IV 133m; krumme [= gekr., Curven] II 374e, III 289m; Legen IV 415e (burch...), ohne Reigung s. magnet. N. | Rusl-L.* s. magnet.

Miw., Neig.; pl. IV 201e: | fdwarze [vgl. bunfle] III 525e*, senkrechte IV 608e; System IV (507m), -e II 155m; verbinbet IV 145m|*

*Link (Heinr. Fried., 1767–1851) 1457m (Wachsen der Pst., philos. bot.), 469a (Kohlenstöße) || "Linnäa" I490a, II464a | Linné [Linnäus II 224e] (Carl von, 1707–78): amoenit. acad. s. de tellure, generatio prim. s. Pstanzen, musa Clisfortiana II131e; Pstanzen u. Thiere II 224e: Eutstehung durch generatio primaria V88am; Pstanzen u. Thiere II 224e: Eutstehung durch generatio primaria V88am; Pstanzen II 131e, de tellure habitabili (in seinen amoenit. acad.) V88am||; Terrassen: -Phantasse V[87e-88m], -Theorie (von der Hochene Asam) I489m; Thiere s. Pst. :||
1) Linschoten (Joh. Hugo van, c. 1563–1601) IV 400e (Inset Iwogasima) | 2) Linschoten-Archivel (bei Iapan) IV 393m; L-Gruppe IV 403m, m (Insetn), 584a:|| Linse (bilbl., Gestalt) [s. Krystall, Stern] A. [von Glassen] III 102e, 119a,m, 122m, 4a; pl. -en (auch in comp.) III 124ell] B. (anderes ähnl.) III 497m, IV 570e: 1-förmig s. Schicht, Sterninsel, Sternschicht || Linz II 519e (Hybrarchus)

Lion (Albert) II417m (Ktefias), Liorant (Cantal) IV470m (Tradyt) |
Liouville (Joseph, geb. 1809): trois corps III546e; Menb III546e, 7a
Lipara (Insel) [butch * bez.], alt = 2) Lipari [nicht bez.] IV295e [
B. 3) Liparen [**] = 4) Liparische Inselle [vorn of I452m]
C. 5) Iiparisch, Lip. [+] || Inselle Inselle Inselle Ivorn of I452m]
C. 5) Iiparisch, Lip. [+] || Inselle Inselle Inselle Ivorn of I452m IV64am, 577a; Flammen* IV304e, 530m; [Gebirgsarten] IV567m, geogn. IV6523a | Inselle Inselle Inselle Iv64am, 577a; Flammen* IV304e, 530m; [Gebirgsarten] IV567m, geogn. IV6523a | Inselle Inselle Inselle Iv64am, 540m; IV64am, 560e**: Inselle IV364a; Lavastrom IV364a, 482e; Obsidian IV482e; [Ort ba] IV364a, 567m; Cetein IV641e-2a+, Vulcani domus V64a* || Inselle I452e**, II(78a**); Inselle IV530me III16am IV6290m, 371a**; Inselle IV530me, (einst selv thätig); Inselle IV630me III16am IV6364a, 530m; Inselle Inselle IV63am,

Hans Lippershey (ob. Laprey II355me; † 1619): Ersinbung bes Fernrehrs II[355me, A. 507e], III18a; [pers.] II355m, me,e [Carmine Lippi: [pers.] IV 449e; Pompeji: Tuff IV 449e-450a, V 25a; P. u. Herculanum: woburch zerstört IV 606me, 641m; V 25a: | Liris (st. St. Stal.) II 18a,m, 25m; Lisa s. Mona | Cap. Lisiansky (engs. Urey): Crooze's island IV 537m; ber Edgecombe IV 442m,e, 537m: | Lissa III 615m (Meteorstein) || Lissa bon II 123m, 293a |: Erbbeben I217m-8a (222m): einzelne Erscheinungen I 220e-1a; IV 223m, 8e; Geschwind. IV 227m|, 494am: | Lage IV 227m; nach II 81m, 293a; Haraslestreis II 300e; [Hers. da] II 478a, IV 171e; Umsurz I 222m, buss. IV 224e, zu II 296m || Lift II 250m, -en IV 548a | Martin Lister (1638-1712) II 388e: Geognosie n. Berstein. II 390me, 519e; V [62] 87a: | Listernum II 24a || Litho-, setsto- (): -graphie II 95m, -graphisc* s. Echiefer I -logie (= Gesteinsehre) IV 477a, 621e; -logis s* IV634a || Liter (Maaß) IV 512m

litterarisch f. bei Litteratur, Litteraten (pl.) II25a - | Litteratur (auch in comp.) [f. abendländisch, bramatisch, Mittelalter; viele Bolfer] (bem. -gefch.) II 16m, 67m, 72e-73a, 106m, 148e; eine bestimmte ... IV 493m; pl. -en (00) II 420a, III 625e T B. litterarifd (burd * beg.) [f. Streit, wiffenschaftlich] | Buf.: alte f. claff. u. Bulter, Alter III (454a); Ausbildung II 73e*, Benehmen II 37me*, Bilbung I 18e* | claffifche [vgl. alte Bölfer II 213a, 288a,e, 9a, 445m: Beförberer II 299m; Erwedung u. Wiederherstellung [vgl. *griech. Litt., Italien: Griechen] II [287e-290a, 21. 465me]; wiederaufblühend burch bie Briechen II 53m : Compesition V 9m*, Denkmale [= Monnm.] II 219a*, bichterische II 49a, gelehrt II 327e* | Gefchichte II 51a, 465m; -gefch. II [6-75, A. 104-126m; 148am (Auswahl aus ber allg.)] : jebe V18a, moderne [f. Zweig] I50m; Monumente* [= Denfm.] II 402e, III 454a; National-L. II 41m; neue f. moderne, Theil; Productivität II 16a*, I-reich II 141e (Sprache), Ruhm II 67m*, Studien II 420a*, Theil [= Zweig] II 66a (jüngerer), ungebilbet II 57e*, vaterländische II 72a, Berfall II 234m, ber alten Bölker [vgl. claff.; f. *Grieden, *Nomer] II 7me (Raturgefühl, -befder. barin) Werk II 219m*; Werke I 29a, II 55m*: | Zweig [= Theil] II 4a (moberner), 7e

*litthauisch I 393e (Mythus), II 420e (Sprache); Little Prairie (N v. Cincinn.) I 218m | Littoral [and) in comp.] (= Kiiste, Meerecuser usw.) I 203m, 255a,e, 309a, 310a, 3e, 7a, 327e, 8m,e, 342a, 5e, 9m; II 270m, 376a; III 72e, 88m, 408e; IV 40m, 42a, 92m, 103a, 137a, 141e, 203a, 254m,e, 306e, 320m,e, 1a, 377m,e, 9e, 380e, 2e, 405e, 413e, 422e, 3a, 9e, 437a, 452a, 4e, 537e, 542a, 550a,e, 599a, 600m, 7m, 9a, 610mll; V 45a, 80m; pl. -e (°) IV 452e, 6e, 7e, 7e [Defin.]: -Theorie IV 527a, -Unrisse I 315e | Littrow (Jos. Joh. [von], 1781-1840) |: Ustrounitie: "beschreibende A." I 392e, "(populäre) A." I 388e; "theoret. u. pract. L." III 364m, 537e-8a: Rohlensäde III 367m, Venus III 537e-8a (am hellsten) | Liverpool: british association IV 68a,m, 69m, 72a, 179e, 180m, 648m; [Ort dabei] III 81m, 426m, 553e; zu III 426ell, 528a: Livius I 395e-6a (Steinregen), II 22me (Naturschild); Livorno II 511m (Hasen)

Llactaeunga = Lact.; Llandeilo-Bilbung IV 372e, Llandeiloslags V 90c-91a (Verstein. barin) | Llanos (= Grasebenen, -steppen) (siibamerifanisse, in Siibamer. I265a, II 444a; III 74a, 589m) [s. Apure, Calabozo, Caracas, Venezuela] I 143a, 6e-7a, 265a, 352e; IV 496e: mittl. Cordiscre IV 554m, endsofe [= grenzenl.] I 377m, Erdbeben IV 216a, [Füssel IV 554m, grenzenlose [= ends.] I 143a; Bustan von St. Vincent gehört IV 496e, 600a; Zodiacassicht I 143a, 6e-7a: | Llanquihue = Oforno || Lloy d 1) George I 44ell (Tagebuch beider Gerard) 2) I 476a (geodät. Nivellement in Südamer.): || 3) Humphrey Lloy d (geb. 1800) |: magnet. I 438e: Beob. IV 72a, Observatorium zu Dublin ib., Linien IV 74am, Neig.

IV 107e, Ginfl. der Sonne IV 79e, [Stationen] I 438e, Ungewitter I 428a : [Entbedungen in der Spiif] III 64m, Temperatur IV 79e

*Loa j. Mauna | Loay sa (Garcia [Josse] de): Sübspitze Amer.'s [= Cap Horn] III 368am (unter ihm entbeckt); Exped. II 476am, III 345a; Cap Horn entbeckt II 305m, 476am || Lob II 233e-4a, 346m; IV 63m: -rebe II 224m, -reduct IV 50me | Loben (laudatio) III 481e || Löbau (Sachen) I 264m (Rephelin) | Lobeck (Chrn. Aug., 1781-1860): Aglaophamus III 470a, 3a, 8m, 585a; Epigenes III 585a, Planetenreihe III 478a: | Loben A. j. Lob, B. (griech.) I 290e (-stellung); los Lobos (Insel bei Chili) IV 551a, Lobrebe j. Lob

10 ca1 (= örtlich) [i. Anziehung, Erscheinung, Gesch, Precesse, Störungen] adj. I 235a, 241e, 427e, 430a; II 68e, 92e, 203e; III 326m, 8m; IV 17e, 20a, 29m, 42a, 96m, 112m, 130a,e, 2e, 159m, 249m, 358m, 369e, 445a, 8m, 495m, 572a, 632m; V 73a, 80m, 92e; adv. I 365a; IV 19e, 126a [B. Local 1) das L. II 175a, V 61m; 2) Local— (in compos.) [*] [s. sec. Anziehung, Bescheibung, Phänomen, Pecsie, Störung, Ursach] [: Anwendung I 429m, -beschaff. I 189m* | Einwirkung IV 118m, 240e; -en IV 173m; | Erinnerungen II 45a, -sitte II 489e* | Berhältenisse IV 240e, V 80e; -verh.* U 88m, 321e; III 590a; IV 281a, 343e, 459m, 520e; V 61e: | Wahrheit II 42e, wirken IV 72m: | Iocalisirend II 159e; Lung II 116a, 166e [Localität I 428e, II 271m; IV 516m, 544m; pl. -en (*) III 388e; IV 35a, 94a, 110a, 228m: bestimmute* II 19e, 39e

Loch IV 530e, Lochaber 1473e | locer f. Boben, Gewebe] 1219a, II 234a; III 496a, 567m, 573a; IV 278a, 461m: Stoffe III 504e T &-beit IV 529m | Icdig f. buntel; lodazales I 243m, 457m; V 29m, 30a; Loddiges (Conrad) II 97m (Balmenhaus), sidera Lodovicea II 366m | -Log (aud) in comp.) II 331e, 472a,m,e; Logleine () II 296me; = -linie (°) II 469m, 472me |: früheste Anwendung u. Gesch. (bes L. u. ber -leinc) II [469, 472]; früh., erfte Anw. (Gebrauch) bes L. II 472me; IV 56me, 170e; vor Unw. IV 170e : ausgeworfnes II 471e, auswerfen II 469e0; -brett II 472e, erfunden II 469e | nicht gefannt von Seefahrern IV 56e, ob icon get. ? II 296me*, icon befannt II 296e : | -glas II 472e; -leine, -linie f. allg.; -schiff II 472e : | das Loggen II 472m - | logisch II 280m, Logograph III 480e; Loheia (Arab.) II 243m, III 344a, IV 379a [Berg babei]; Lohfuchen V 35e | Lohrmann (Wilh, Gotthelf, 1796-1840); Mond III505e; Mond-Topogr. IV 614e, 5m : Loifeleur-Deslongchamps (Auguste Louis Armand, 1805-40) II 443e (Amarakocha); Lo-jang [ob. Lo-yang II 403a] (din. Stabt) III 454m, 5a; epizephprische Lokrer IV 15e (Obrigfeit), loma de tablas f. Perote T || Lombardei, Iome barbifch (*) V 62a: Canale II 389a | Ebene* 1312a, 323m; -en II 377m, IV 23m*: geobat. I 422me; geogn. II 25m, V (62a); Schwerfraft I 422e-3a,

Temper. I 348m || Lombok (fil. Sunda-Insel) IV 407m (Bulkan), Lomits (bei Bairenth) I 273e [geogn.]

London [s. astron. soc., geogr. soc., geol. soc., royal soc.] I438m, adj. Londoner (*): Abstand IV 302a, clay I 289a; Comet III 563a, -en IV 207a; Entsern. s. Abstand, Fernrohr II 508a, geogr. Gesesssight [s. übr. geogr. soc.] I 474a, Hans II 5m, horticult. soc. I 480m | in, zu L. s. st. Psau.] II 374a, 428a; III 426m | , 460m, 499m; IV 57a: [Perf.] II 482a; IV 60m, 125m, 172a: | Klima I 403e | - Magnetnadel I 188e | magnetisch: Abw. IV 189a, Linie chne Abw. IV 141e; Beobb. IV 189a; Intensität IV 67e, 68a, 74m, 90a | , 172e-3a; Neig. IV 107me | (secus. Beränd.), Störungen IV 173m | Pendel II 393m, IV 25m; Perf. s. in; fl. Psaueten entbeck V 108m | , 9a,m, 117a | ; Regen I 485a, Societät IV 73a*, Temperatur I 348m

*Longchamp: Duellen IV 501m, 2a; Longinus II 431a, bureau des longitudes (= Längen-B.) s. annuaire | Longomontanus 1) Aftr. (Christianus Severinus, 1564-1647) II 354e (Kepler) 2) Eentralberg bes Mondes IV 616e (im Krater ein kl. Centralberg); Long's peak (Rocky Mount.) [ben. nach John Long, Neisen 1768-87] IV 436a, 596e | Longus: pastoralia II 132e; Schäferroman II 14m, 106me: | Longwood s. St. Helena, Lönnrot (Elias, geb. 1802) II 43e-44m (finnisches Epos); Lontalax (Finstand): Meteorstein ob. Aërolith III 615m,e; Loo Choo = Lieu-Khieu, Cap Lookout (DKiise Kordam.'s) IV 137a, See Lop (Juner-As.) IV 611m; Cap Lopatka (nordösil. As.) IV 386m, 392e

*Lorbeer II 75e: -baume II 83e, ber heilige II 14m, versteinert I 463am : Lord (Perceval Barton) I 45e-46a (Schneehohe am Himalaya ufw.) | St. Lorenz-Strom (auch Laurentius-S. II 457e) 1342a: Ausfl. II 457e; Mündung II 272m, 326a T S. Lorenzo: Infel f. Callao, Borgeb. (Gubamer.) IV 320e | Claude Lorrain (Maler) II 83m, 89me, 90a, 129m | lösbar III 281m (fdwer); lofe IV 222m, 333a, 347m, 358m, 9e, 479e T lofen II 48a : | Lofung (= Aufl.) [f. Aufgabe, Frage, Broblem, Stoffe] I 222m, II 229a: praftifche II 320e T pl. -en III 15a | Löß (Miner.) IV 280e-1a, 2m; Lösung s. bei lösen | Loth: -linie IV [162 Ablentung burch ben Chimborazo], 1-recht IV 31m T Löthrohr V 95a : | Lottin (*Victor Charles, 1795-1858): Geyfir IV 501m, magnet. Abw. IV 118m; Nordlicht I 205a, 6a, 440m; IV 118m, 205am; scanbin. Reise IV 65a, 118m; voyage IV 65a | Loudon (*John Claudius, 1783-1843) IV 264a (Giftbaum), Louisiana f. Luis. | Louvo (Stadt in Siam): Lage IV 120me; magnet. 20w. IV 115m, 120m: Louvre f. Paris, low islands II 308e Löwe A. Thier (sg. 00); pl. -en (auch in comp.) II 424m: -berg IV 363a, -burg (im Siebengeb.) IV 620e-1a, junge II 47mll, Anochen I 28a, in Rom II 229m : | - B. Sternbilb (lat. leo); pl. bie beiben (*) III 326m: Rebelzone III 326m* | Sterne: B leonis III 139e | y I 126a; III 139a, 301a: prachtvoller Doppelstern III 295m (301a), Farbe III 301e, 2^{ter} Gr. III 139a; Ausgangspunkt ber Sternschundpen [vgl. Sternschu.] I 126a, III 598e: | δ III 140a, ω: Doppelstern V 119e (Stem.) | R ob. 420: veränderl. Stern III 243m, 8a | No. 18, 19 III 248a; 420 s. R, No. 1527 III 299e (Doppelstern): || Ausgangspunkt der Sternschundpen [vgl. γ] I 126e; III 598ell-9a,e, 600all, m,e, 620am || Thierkreis III 161m — || Löwen II 286a (Prof. da); Löwenörn (Paul von, 1751-1826) I 200e (Nordlicht), IV 118m (magnet. Abw.); Löwig (*Carl Jacob, geb. 1803) IV 501m (Quelle)

Lo-yang = Lo-jang, Loys f. Chefeaux

*Lubalo (afr. Geb.) IV 377e, lubdhaka (fanefr.) III 208m | Lucan(us) (M. Annaeus) II 21am; Jupiter III 469e; Maturschild. II 21am, 108e 7 S. Lucar 1) S. L. de Barrameda (Safen an b. Milnbung bes Guabalquivir, N v. Cabiz) II 309a 2) cerros de S. L. (am Magbalencustr.) IV 556a : Lucas (Evang.) III 413e (Berfinst. ber Sonne bei d. Tobe Chrifti), lucayi sche Infeln (bei Cuba) II 56a | Lucca: S. Maria Novella II 476e, IV 508e; [Berf. ba] ib. : | Luce (Frtr.) III 611e-2a (Meteorsteinfall), Luchon f. Bagnère | Luch & (Sternbilb) (lat. lynx): Doppelfterne babei III 298m | Sterne: v lyncis III 141a, No. 12 III 302a (3fad) : | S. Lucia 1) (westind. Infel): Bulfan von IV [600m]: Auswurf, Sobe, Rrater, niedrig, Solfatare (11):1 2) f. Antifana 3) isla de S. L. (bei Chili) IV 551a | Lucian III 481am (Arkader), a (de astrologia); Lucifer III 467e (Venus) | Lucilius 1) f. Seneca 2) L. junior: Gedicht Aetna II 21me, 109a: | rio Lucio (Men-Gran.) IV 554e; Lucretius (Lucrez): magnet. Angiehung IV 169m; bef. sein Naturgebicht II [16e-17m, A. 107ell] 17m; Wafferhose II 123a : Lucullus II 23e (Villa), ludentes III 360e; Ludius (röm. Maler) II 78me, 80a, 127a | Ludwig A. Rönige: 1) L. ber Fromme I 389e (Comet), III 412ell-3a (Annalen, Ron. ber Franken); 2) L. ber Beilige (L. IX v. Frantr.) II 286m; 3) L. XIV (v. Frantr.) II 125e (Zeitalter), III 77e (Regierung) : | B. 4) Ludwiger Spathgang f. Freiberg

Luft (oft u. großentheils = Atmosphäre, Luftkreis, Dunstkreis: baher biese Art., vorz. Atmosphäre, überall in den Gl. zu vergleichen sind) [s. Berg, Eis, Fener, Frühling, Jupiter, Mond, Sanerstoff, See, Sonne, Stickfloff, Thermometer, Wasser, Windel (bem. atmosphärische; -meer, -Dean, -schickfloff, Thermometer, Wasser, Bindel (bem. atmosphärische; -meer, -Dean, -schickfloff, Artsender, Basser, Bindel (bem. atmosphärische; -meer, -Dean, -schickfloff, Thermometer, Wasser, Bindel, Edu, Artser, Ben. atmosphärische; -meer, -Dean, -schickfloff, Isaser, -Artsender, Bindel, Basser, -Artsender, Bindel, Basser, -Artsender, Bindel, Basser, Bisser, Bindel, Basser, Bisser, Bisser, Bisser, Bisser, Bisser, Laster, Bisser, Luskfloff, Bisser, Bisser, Luskfloff, Bisser, Bisser, Luskfloff, Bisser, -Atmofphäre f. *Atm. &; atmofphärifde &. I 248am; II 385a,m, 7m, 8a; IV 96a, 459e, 510m, 2a,m; V 53a: aus ber 2. (fommen ufw.) [a. fallen, val. *Simmel ufm.] I (373m) 402e; ber & ausgescht I 359m | außere ff. *Erbe: innere Warme] I426m, II 384e, IV 536m: Ginfl. IV 167e; Temper. IV41a,m,ell : | -ball IV626a | fich beimifchen I(394a); Beimifchung (en) (Stoffe in ber 2.) I 334(a,m,e), (340e), 373 (Blüthenstaub u. fl. Thiere) :1 belebt I 373a | Berührung [= Contact] IV 168ml, (209e, 210a), 490a; -b. IV 209m-210a T Beschaffen beit [# Eigensch., Bustand] II 516ell, IV (189a); -b. III 321e, 589e] Bestandtheile [= Busammenset,; vgl. Analyse, Beimifch.] (f. *Sauerstoff, *Stidftoff) I [333-5a, A. 477e-8m] 334a, 478a; II 384a, 6m-7 (7m), 8a,am; III 110a, 8ell (400m); IV 459e, 512a, 612me; sg. -theil IV (11a, 96m, 259m): Salpeter II 386m-7m T bewegt II 113mo (von ben L.); IV (459a ewig); Bew. [= Strömung] II 516m-7a: | -bilber I 329e | blau (e) III 118e (496m), Blau II 38a0, Blaue III 118e-9a : bliden III (541a burch bie &), Blüthenstaub f. Beimifc. brennbare II388m; brennenbe bgl. Entflamm., Entzünd.; brennt III 621m :| Contact [= Berühr.] (f. OBaffer) II 385e (7a), -C. I 322e; Dampfmenge I [358-361a] 358e, 9a; II (380e); Diaphanität [= Durchficht.] I 332m; III (498e, 9m), 589e | | bicht III (578all), -ere III 42e | Dichtigfeit I 332m (397e), IV 96m: mit ber Sohe abnehmend III 43a | bid III 413m, Dide III 412m | - drud [val. Utmofth.] I 213m, 305m [335-8, A. 478e-9m], 337ell, 8a,e, 358e (365e, 6m); II 306e, 378e, 383e-4a; IV 78m; Druck ber Q. (*) I 332m (361m), II 378e, III 64m: erforfcht II 342a*, geringer IV 355a | mittl. Bobe IV623m, 5e; auf Boben IV247a, 355a : | Ginfl. bes Mondes III 511e, [an Örtern] IV 623m, stiindl. Dicillationen I 478e-9a; Bariationen I 326am, 479a; Beranberungen I 335am, 7e, 340m, 455m; II 377a - | bii nne I 240e, III (439m); Diinnigfeit IV (574a auf Beben) : | mit Dünften III 42e, 118e | burd bie & f. bliden, geführt; pl. 91mo Tburd. sichtig II 259a; D-feit [= Diaphan.] I 352m, 366a, 371m : Eigenichaften [vgl. Beschaff, ufw.] IV 96m | einbringen, E., -end: in bie Erbe 1248am; IV 512a,m | Cinfluß [= Ginwirk., Wirk.] (f. Erdwärme, Belarität bes Gesteins) 1332me; II(194m), 386m; auf bas org. Leben IV458m, ben Bendel IV 156e-7a, Pflanzen IV 459m, Baffer V53a [was Ginfl. auf bie 2. hat, Einwirk, auf fie: f. Zusammensetzung, Bultane n. ihr Gas | Einwirfung [= Ginfluß, Wirf.] 1317a, 11384m, III 28m; Glafticität I (364a), III 52a | Electricität I 199all, 205e, 332m [361-4a], 1m, 2a [Dispof.], 41, 485e, 6m; -G. I 221m, 335e-6a, 362a, 443a, 478a, 486a: als Glement I 317a, III 43m; Entflammung III 619a, Entftehung V (19e); ber 2. entzogen f. Stoffe, Luftfreis; Entzündung I138e; in die Erde bringenb f. einbr., in ber frühen Erbzeit [vgl. Urzeit] I 227a; Erhellung III (542e), erhitte I 483a; erkaltet IV 565m, Erkaltung I (338e, 446m); erleuchtet III 83e | Erfcheinungen 1332me; -erfch. 1150m, 107m : | -erfchütterung III 14a,

I-erwärmend IV 16a | | -fahrt [vgl. -reife, Aerostat] IV 95e | -fahrten IV 94m, 95m: Sohe IV 94m, 95e; magnet. Jutens. abnehmend IV 94m, 95me -| aus ber & fallen, herabf. [vgl. aus] III 612e, 4a; Farbe III (118e). Farbung I 332m; -felb III 83ell | fenchte I 11e, 227a, 366a; II 382m; III 110a, 5m; IV 612m | Feuchtigfeit I 332m, 356e [8m-361a], 358e, 365e; -feucht. (*) I (335e, 364a), II 380m-1m, III 89a: Abnahme II 322e* (mit den Waldungen), ~8-Gehalt II(306e), meffen II 380m-1m*, ~8-Zuftand 1356e | finftre IV 58a, fire II 388a, die & eine Müffigkeit IV 157a; I-formig 1177e, 247e, 320e; II 388m, III 6a | freie II 63a: in freier &. II 88a; IV (95e) 188a, 206m, 264e, 624m : mit & füllen IV 273m, -gebilbe 183a (täufchende), 1-gefärbt II 10e; burch bie L. geführt (werben) [vgl. getr.] (f. Saamen) V 42a, fortgef. V (36a); gemäßigt II 317m, -gemisch IV 259m, Geräusch f. Zischen, geronnen III 164e, von ber &. getragen [vgl. geführt] III 3e (fl. Organismen), gröbere III 42e, fich halten in ber L. III 623e [von e. schweren Körper], Hauch II 29mo || heitere III 66m, 113m (439m), 521m, 589m: bei h-er 2. I213a, 330a; III217m, 229a (496a); IV 146a; in h. L. III 618e T Beiterkeit III 102e, IV 533e | Berabsenkung I 339e | Bimmeleluft [= Ather, Belt-A.; f. fogl. Mittel] I 148a; III 42a, 43e, 90a, 213e, 439am (a,m), 578a: bicht III 578all, bunfle III 188e, erschüttern III 438e, bas widerstehende Mittel III (438e) 578a, Reibung III 439a, Berbichtungen III 228e J L. im Himmelsraum II 353m, himmelische L. II 364e-5a -| -h ii Il e [= Ilmhiill.] I22m, 196m; II 362a, III 378e, IV 346m; in ber 2. . . . III 619a, IV 51a; innere IV 536m, irbifche I 148a; falte I (359a), 366a; II 379e; III 89m, 413m; IV 234e; flare III 382e, fohlenstoffarme I 14a, † -freis bilbet ein bes. Stück hiernach, fühle II 28mo, Lanbl. I 362m (gegen die über bem Meer); laue 1328a; II57a, 81e | 1-leer I125a, III 544m: Raum I 488e, III 541e: | Licht [vgl. Luftschichten] III (83e, 118m), 130a, (398m, 419m); -maffe III 83e | Meer: gegen bas M. I 320e-1, iiber bem M. 1362, L. und M. II59e (Berfehr) : | -meer [= -Dcean; # Luft, Suftfreis] I 20e, 320e-1, 1mll, 2am, 6e, 362a, 4a, 6e; II 378a, IV 236a: Boben, auf bem B. I 10m, 332m, 362a; IV31m, 239a; Druck I 82e, bas freie IV 236m | Mippen und Untiefen I 84m, U. u. Rl. IV 236a, Rl. IV 238e-9a: Bergketten u. Hochebenen find wie Rl. und Unt. im L., auf bem Boben bes &-meers ob. &-Deeans I 84m, 169m, 321am, 332m; IV 236a, 8e-9a: gegen bas Meer I 320e-1 (1a), Tiefe I 321all, Untiefen f. Klippen, bas mogenbe II 259e || zu Metallen II 518e, -mittel IV 504m-6a; Ratur, Wefen III 118e | -Dean [= -meer, + Luft ufw.] I 84m, 169m, 338a: Rlippen u. Untiefen f. -meer : [in Ortlichkeiten] IV 243m, [Berf.] IV 459m; Brocesse I (338a), -Br. I 218m; -pumpe II 382e; verschiebne Quellen [# Arten] . . . III 594a, -qu. I 226m; -raum III 83m, Rauschen II 67e0, Reflexion 1128m, im Regentraffer IV 460a | Region (+) [vgl. Art.] III 89a, 121e-2a | -region, pl. -regionen (*) |: hohe I 202a, höhere III 601m*;

niedrigere III 601m+; obere I 338e, 365e*; IV (419m Baffergehalt); untere 1 145m, 361a*; III 89a,m* | Regung I 224e0 | reine II 38a0; III (43a) 99m, 118e, 124e: febr III 290m T Reinheit II 380a, III (255m) | -reise [± -fahrt] 1376a; ruhige I 338e, 340m, 361a, 441m; Salpeter f. Bestandth.; -faule IV 625e-6a (Temper.), 6a (Dichtigk.); schadliche I (340e) | Schall I 215e (g. bestimmt), 332me (trägt ben G.): -wellen IV 215e. 494a ||- Schichten (O vorn) [vgl. Luftfreie] III 89a | -fchichten I 148a, 321me, 373m; III 49a, 62a, 63m, 64m, 111m, 8mll, 122m, 3ell, 521m. 551m; IV 532m, V38e; sg. -fchicht (*) I 324a, 376m (427a) | : angezogen I 141e, außerste III (608e-9a); [Beichaffenheit] I 227a; II 68e, 70a, 123e, 169a, 499m; IV (244a); blaue III 496m | bichte III 70a, 551e; Dichtigfeit III 43a, 118m, 123e : Dicte II 70e | biinne I 240e, 356m; III 69e. 394e, 496a; Dünnigfeit IV 574a : | Ginfl. auf fie I 333m, Erfaltung I 338e, Erleuchtung IV 532m | erwarmte III 74a, 201e; E-ung I 338e : Kenchtigkeit I 358e, 360a,e; III 123e; über einander gelagerte [= liegende] 1335e | höchfte I(403a), III(589e) | hohe IV(96a); höbere I329e, 446e J Höhe IV 330e | Licht III 398m, 419m; über einander liegende [= gelag.] IV 339a, Mijong III 87e; obere I 147m, 356e, 479m; II 323e*, III (542e); refrangibel III 86a, 123e; reine IV 244a; burch bie mir feben, mir j. burch L. I 148a; III 169a, 398m, 496m; Senfung II 323e*; Temper. IV 239a, 626a* (jeder); trodne III 66a | untere I 321m, 365e*; III (°11m), 412e, (0590a): Temper. IV 419m T unterfte III (541m) | Berantb. I 333m, was vorgeht I 365e | Barme I 321me, 335e (361e); III 123e, 200m; wärmere 1446m : uns zugängliche I'332e, Buftanb III 412e - | Schwere II 441am, felbstleuchtende I 178a; -fpiegelung III 74a, 116m | Stoffe: ber 2. entzogen IV 460me, in ber 2. f. Beimischung [|- -ftrome I [338m-9] 441a; II 97e, 155e, 379(e); IV 159e, V36a; sg. -firom (*) I 339m,e, 359am |: ber aufsteigenbe* (sg.) I 334e, 7a, 351a; -be (pl.) IV 96m, 241a : | Cinfl. II 379a, herabsteigender III 601m*, fatte 1344m, Richtung I 29m, aus ber Tiefe IV241a || ftromenbe & I 338m || Stromungen (O vorn) [vgl. Luftfreis, Uberftr.] I 169m, 320e, (338m, 446e); II 516m, III (16m) 89m, IV (236e) | -ftromungen I 204a, 341m, 5e, 366a, 379e-380a, 516m-7m (7m); IV 244a; sg. -firëmung (00) I 326e, 351e, 426e; IV 126m Il: auf- u. niebersteigente IV244a, an Bergen IV239m, niebersteig. f. aufft.; obere u. untereo II 379e, III 89e; burch bie Sonne III (9378e), untere f. obere, wechselnbe III 450e, Wirfung III 0391m -: ||- Temperatur 7am; III 451m; IV36m (38am), 80m, 342a [504e-6m]; -Temperatu-1130e, 183a, 228e, 320e, 1m-2a, 376m, 446a, 7am, 480ell; IV 41ell: wever abhängig IV(46a), äußere IV41e, [Bestimmung] f. Grabe; [in Graben] IV 168m, 361e, 630a,e; V 96e, 97m | bes Jahres IV 167e; Jahres-T.* [a. mittl.] IV233m, 240a; jährliche IV41e I mittlere I 182me, 228e, 447amll;

IV39m, 40m, 41e (46m, 77e), 166m (234e), 240a, 3m, 497m, 504m: Jahres-T.* IV 233m, 240a; gegen Quellen IV [504e-6a] : gegen Quellen IV [504e-6m*], ungleiche IV 625e-6a* | Deranterungen IV 168a; T-B.* I (346e); IV80m, 236-7a (Bang u. Berhaltniffe), me T Beranberung II 316e* -: | -theilden III 62am, 70m, 118mell, 202e | -theile II 380a, 516m,e; Theile III 83e | fleine Thiere f. Beimifch. | trodne I 333a (356m), 7e (9a), 366a (395a); II 382m; III 110a, 589m | Trodenbeit 1 356e, 360(a,m); II 329m, IV 234e; -Tr. II 324e: | tr ii be I (384e), III 413m: bei trüber & III 335e Tbie & trübend [werfinft.] I 335a | - überströmung IV308m; I-umfloffen I 80m, III 35e; umgebende IV 156e | als eine Umbüllung ber Erbe [= -bülle] I 303e-4a, 332a (366e); III (6a) 399m; IV 236a,e | -Ilmb. III 593e, IV 414m: alte IV 460e | untere I 446e; unterirbifche IV41a (Temper.), 536m; in ber Urzeit [= Erbzeit, Borz.; vgl. Luftfreis] IV 460e; Berändt. I 333m (8a), (340me), 364me (Borberbeftimmung); Berbindung mit III 115m; verbichtete II 441m, B-tung II 386a; Berdunkelung [werfinft.] III (542e) | 1-verbunnend IV16am | verbunte IV96a; I-verbiinnt I 205e, IV 205m] -verbiinnung IV 96a | verfinfternd [trübend, Berbunk.] IV 407e, -Berhältniffe III 532a, Bermengung I 340e, verpeften V32mlle, 1-voll III52a, -volum II385m; in ber Borgeit [= Urzeit ufw.] I (227a), führt und in bie B. zurück III 593e-4a | warme I (359a) 366a, H379e, H189m | Wärme (auch in comp.) [# Temper.; f. by. *Wärme] I [340-358m, at. 480-4], 365e; III 200m, IV 235e-7a; -märme (*) I 265a, 358e, 416e; II 194me; IV 44e, 240a, 504m, 5a,m, 6m: - Mhadhne I 321me, III (57a, 200am); [alte 3been] II 194me*, Maximum II 223e*; verantert II (378e), -Berandt. I 229a; Bertheilung IV 235e-6m, -B. I [340-358m, A. 480-4] . Jum Baffer [f. auch *Baffer]: Contact mit B. III 378e, -gehalt IV (419m) Tweheno 1366m, II 18a (füß); W. II (92ao) : | -welle III 501m, -wellen IV 219e-220a; zeugt für bas Ulter ber Welt III 593e-4a, Weltluft [= Simmelel.] III 439m; Wefen f. Natur; Wiberftand I 400e, 1a; Wirfungen [# Cinw., Ginfl.] III 501m; Beit f. Erbg., Urg., Borg.; -gellen I 330m, Berlegung f. Bufammenf., Bifchen in ber g. III 611e, -ang IV 580a (toppelter) | dem. Bufammenfetung (Berlegung) [# Beftanbth. Anathie] 1332mll [e-5a], 3a, 477e-8a; II384am; IV (259m), 460a, 510m: was Ginfl. barauf hat IV [458m-9m (Bulfane)], 460me (tas Innere ber Erbe); Revolutionen, gr. Berantb. in ber Urzeit IV 460e : | Buftanb [# Befchaff.] II 516e, III (358a, 412e, 3m), IV 96a: reiner III 255m] - juft. 1340m T mittl. Buftande IV 236m | gutretende II 384e; Butritt II 385e, 6a; 1V 209e (218m)

† Luftfreis (= Luft, Atmosphäre [beibe Art. sind in allen Zus. zu vergleichen]; = Dunstfreis, Luftmeer, -Decan) [f. b. Junere der Erde]: b. h. saft immer unser L. (I 147m; III 104m, 144m, 547e, 574a) I 170e, 186a, 225a, 259m, 303e, 333ell, 443m, 478a; II 313me, III 329m;

IV 14a, 80m, 174e, 445me [458m-460], 460me | Bufake: ber alte (in ber Urzeit [vgl. bf.]) IV 460me (und bie Einwirkungen auf ibn); Anzichung, bie er erfährt III (593me); aufsteigen in ben g. IV 242a, Ausstrahlung III 48e-49a | ihm beigemengt, Beimischungen fogl. Bestandth. ufm.] I 209e, 227m, 334(e); IV (143m): aus bem Weltraum III 52me : Beschaff. [= Couftit., Buftand] I 304m (394me), IV 445a; Bestandtheile [= Zusammensetzung; + Beimifd., Mischung] I 333e; bewegt II 48e, IV 459a (ewig); Constitution [= Beschaff., Bustand] II 313m, 388a; Contact mit ihm I 222e, Dampfmenge I [358m-361a], Dichte III 144m; burch. bringen III 44a, Durchgang burch ibn III 144m, Durchsichtigkeit I371m; was Einfluß auf ibn bat, Einwirk, auf ibn [vgl. Birk.] (f. Bulkane: Wirf., Gas) IV 460me | Electricität I 195e [361e-4a]; electrifde I 194a (Labung), 214a (Spannung) : bem &-e entzogen IV 232e, f. bas Innere ber Erbe; fich in ben 2. ergiegen I 243e, V 24a; Erkaltung I 205m, erleuchteter II 144e, ihm frembes III 52me | Gefchichte III 104m, 256me: alte III 144m : Gefetze I 197e; Grenze I 147m, III 200m | im &-e III 229a, 399m; IV 96m; in unfren 2. [vgl. Atmosph.] III 596a (fommen): Licht I 208a, -processe III 379a; Mischung [vgl. Beimisch., Bestandth. usw.] III 144m, IV 459am (veräudert); medificiren I 56a, M-cationen [= Berand. I I 377a; Namen III 55m, Natur, Befen III 120e; ber obere III 56e, Oberfläche III 52a | Processe sicht] I 13a, 53a, 197e, 358m, 378m; II 40e-41a, III (399am): meteorijche II 417m, III 574a; meteorologische II 169e, 230e : Revolutionen IV 460e | Schichten ff. bp. Luft] I 332e, III 56e: hohe IV 282a; obere III 547e, oberste III 49a; untere II 11m : Störungen I (361m, 437a); Strömungen [j. bp. Luft] III 16m, IV459a | Temperatur [f. bp. Luft, # Barme] IV 46a: fruber bebere 1 259m; -Berandt. IV 80m, 237me : Theil IV (80m uns gugunglicher), 143m; unfer f. allg., ber untere I 334e; in ber Urwelt, Urzeit [= ber alte, val. Luft] III 144me, IV 460e; Beränberungen [= Mobif., vgl. Temper.] II 388a, Berbindung mit bem Q-e [= Berfebr, # Busammenbang] (f. b. Innere ber Erbe, Bulfane) IV 211m, Berhaltuiffe IV 445a; Berkehr mit ihm, in Berbind. mit ihm [Berbind. ufm.] (f. b. Junere ber Erbe) I 14m, 255e; IV 316a, 369e; Bolum IV 459a (ungeheures) | Wärme [Temper., f. bp. Luft] I 228a, [340-358m, A. 480-4]; II 372a, 8e; III 56e: -ftrablung IV 235a; Bertbeilung IV 236am, -B. I [340-358m. A. 480-4] : Wedfel II48e; Wirfungen [vgl. Cinwirf.] I 413m-4a; II 258a, 313me; fich zersetzen IV 512a, Busammenhang mit b. 2. [Berbind. ufm.] IV 289am, dem. Zusammensetung [= Bestandth. ufm.; f. bp. Luft] II 384am (8m) | Buftant [= Conftitut., + Beichaff.]: in ber Urzeit, primitiver III 144me T Buftanbe 187e

*S. Luis (Quito) IV 463e | bie Luisiana (Louis.): alte Civisifation II 461e, gr. Ebne IV 599m, die obere II 461e: | Luki (= Lycier) II 406e,

Lukmanier (Berg ber Schweiz) V 67e | Raymund(us) Lullus (1235 ob. 36-1315) II 295am, 450m; IV 53am; Barcelonefer IV 53am; Compaß II 482m, IV 53am; de contemplat. II 482m; maravillas II 295am, IV 53am; arte de navegar II 296a, 334a ↑ S. Antonio de Lulumbamba (Dorf unter bem Üquator) IV 111a: Söhe IV 111a, 181a; Lage IV 181a; magnet. IV 111a (Reigung), 181a (Intenf.)

*luna 1) (Mond): dies lunae III474a,e; de facie in orbe l. s. Plutarch [2) Luna (Ital.) I 275m (carrar. Marmor) 3) Fern. Perez de Luna II 462m: || Iunar s. solarisch, soli- | Lunar- II 488e: -Anziehung III 378m, -Methode IV 24m [Lunationen III 506a — || G. Lundahl (geb. 1813) III 280m (Sternbeob.), Lüneburger I 75e (sing.); Lung-hoangschan IV 403me od. Lung-Huang-Schan IV 393m (Insel bei Iapan); Lufigny (bei Paris) IV 35e-36a (Griinsand, Higel); Lustanen II 60m (-Neich), -tanien II 61a | Iüstern II 290e; Lustgarten (‡ Parf) II 100me (Mulage), 133a; Iustgi I 203a (Tanz): | lusus ingenii III 444m | Lutetia (21ter tl. Planet) V 116m: Csem. V 110me; Entbeder V 110m, 6e; -ung V 110m || Luther 1) Martin: Brief von 1518 II 489e, verbrennt die Huste II 338e; seine Reform ib., 489e [2) Robert (Carl Theod. *R., geb. 1822): 9 tl. Planeten entbedt V 117a: die einzelnen V 110a, 1all, 2a,m, 3m, 4m, 5all

Mbmir. Lütke (*Fried. Benj. [von], franz. Frédéric Lutké; geb. 1797): aleutischer Bultan IV 396m; Begleiter IV 387e, 9e; Berings-Meer IV 396a, Bonin-Inseln IV 401m, Edgecombe IV 537m, Mbplatt. der Erbe I 421e, Exped. s. Neise, Anzieh, vulkanischer Inseln I 422e; Bultane Kamtschatka's IV 386e, 7m, 8a,m,e, 391e, 524a; V(40e, 46a), 55a, 56m; magnet. IV 67e; Pendel I 421e; IV 28me, 156e, 7am; [perf.] II 86a | Neise um die West [vost. voyage] IV 67e; auch gen.: Westumseglung II 86a; Exped. IV 387e, 9e: Schiff IV 389e; voyage (das Reisewert; vost. Reise) IV 67e, 388a,m, 401m, 524a, 537m, 567e; V 55a, 56m | Bultan(e) s. aleut., Kamtschatka; vust. s. Inseln: Westumseglung s. Reise

Lüttich, adj. -er (): Grube I 417m*, Muse I 419m: | Luxemburg 1) (Greßherz.) IV165a [Ort ba] 2) palais du L-bourg s. Paris | Luxeuil (Franche-Comté): Heilquelle, Quelle IV 248e, 501m: | Luxus II 176m, 202e, 250a; V 79m | Luzon (gr. philipp. Insel) IV 393e: geogn. IV 405a, 584m; 2 Bustane IV 404e-5a; Bustan ba IV 287me, V 41m

Lycaonien IV 158e (wilbe Esel, Klima) | Lycien [s. Chimära] I 231m; B. Lycier (O) II 406e, 418m: alte Bilbung II 171aO, [Cultur] II 156e, Gebirge V 63e-64a, [geogn.] IV 530e-1a, in I 231m; [Örter ba] IV 510a, 530e-1a; gr. Platane II 99m; Reisen IV 296e-7a, 530e-1a | Lycus -pobiaceen (Psi.) I 286m, 293a,e; II 400a; -pobiten I 294e, 5a||: Lycus (Fluß): 1) (in Pentus) II 111e 2) (in Spr.) II 407a | | Lydien [i. Katakekaumene], B. lydigh (): Blasebälge s. Bulf., Brandland [= Katakek.] IV 536e, [König] III 561e*, Reich II 172a*, Stein* [= Lydit] V (71m) 91m; 3 Bulfane (Blasebälge) [= Schlände in Kleinas.] IV 536e, [vulf.] IV 535m: | Lydit (= lyd. Stein) V 71m, 91m] Joh. Lydus (Joh. Laurent., 490-c. 565 p. Chr.): Erdbeben IV 225a; de ostentis II 418a, IV 225a

Lyell (Charles, später Sir; geb. 1797): Bulfane bei Arracan V (45a) 56a, Bulfan von Barren island IV 585m; Erbbeben IV 491e, Dicke ber Erbrinde IV (369m) 579m | Gebirgsarten [= Gestein]: Eintheil., enbegene V (59m) 86me; pluton. I (269e) 459m || geology: manual of elementary g. IV 560a, 6a, 580ell; V 86m, 89ell | principles of g. I 457e, 9m, 466m; IV 491e, 564m, 6a, 579m, 585m,e; V 49e, 56a, 86m: 9te Ausl. IV 568a; V 86m,e || Gestein [= Gebirgsarten] I 457e (endegenes), V 59m (Eruptiv-G.) | Granit V 89ell: jünger V (67e) 68a | Jorulo: nener Ausbruch IV 564m, Cenvegität IV (340m) 566a, Entsteb. IV 568a: Bulfane von Olot IV 580e, Insel IV (340m) 566a, Entsteb. IV 568a: Bulfane von Olot IV 580e, Insel IV (340m) 566a, Entsteb. IV 580e; Berstein. I 288e, 466m | Bulfane [s. Arracan, Barren isl., Olot]: Erhebung IV 568a, strahlensörnig IV (331am) 560a

*Lyktonien II 154a, 405a, 6m; IV 494e: Mythe, unter Neptun IV 494e; Zertrümmerung II 153m-4a, IV 494e: | Lyme (engl. Fl.) I 417a, L. Regis I 285a; lynx = Luche || Lyon (Statt): Pentel II 393m, IV 25m; [Perf. ba] III 30m, Ptolemäus II 491e | 2) Lyon (Cap. George Francis, 1795–1832) IV 65m (arctifce Neife): || lyra = Leier; Lyrif II 43m (Schwung), 46e | Iyrifch: Dichter II 35m, 36a; Dichtung [= Poefie] II 7m (bei ben Alten), 45e, 47m; früh vorhanden II 9m, Gebichte II 33e, Kampffpiele II 244m, Poefie |= Dichtung II 45a, Schwung II 8m || Lyfander: Leben I 138e; III 596a, 7a; Sieg III 595a | Lyfis (Pythagoreer) II 502m: Brief an Hipparch II 502am

M.

Maare (pl.) (= Minen-Trichter, Explosions-Krateve) [i. Auvergne, Eifel] IV 268a, [275m–282, A. 518–9], 275m–6a, 7e–8a, 280m, 1a,m, 2me, 293a, 352m, 454m, e–5a; sing. das Maar (durch * bez.) IV 275e, 7m, 8a,m^{||},e || Inf.: Altersverhältnisse IV 281me, Art IV 519e; [Aufzähl., einzelne] (vgl. Länder) IV 278am,e, 9a,e, 282m; Ausbrüche = Explos.; Außewürfe: was sie auswerfen, ausstoßen (ausgestoßne Massen) [vgl. Miner.] IV 278e–9m, 293a, 519e; Begr. s. Natur, Bildung IV 277a (Zeit), kein Bimsstein IV 281am; Explosion (Ausbruch) [s. Krater] IV 278a,e | Gebürg arten [= Miner.] IV 277m,e, 464m, 519e; in G. IV 282me:] Gegenden s. Länder, ohne Gerliste IV 293a, [Gestatt] IV 278m*, Hebung IV 277e

| Hohe [vgl. niebrig] IV278me: gering IV293a: | Kranz (um sie) IV (277m)e; [in Läntern, Gegenten] (s. Auwergne, Eifel) IV275m,e, 282me, 519e; Massein s. Auswürse | Mineralien, die sie ausgestoßen haben [vgl. Auswürse, Gebirgsarten] IV278e-9a, e-280a, 1am, 2e, 293a [518e-9m]: trystallisite, Reichhaltigseit, in Tussen IV278e-9a: | Naneln IV275e-6a | Natur, Wesen, Begriff IV275m-6a|, 7e-8a, 293a: [Art Bulkane] IV278e, 280m: | niebrig [vgl. Höhe] IV293a | Rand IV519e (-Crhöhung); Ränder IV275m, 7e, 282e: | Richtung IV279e; in einen See verwandelt [vgl. Wasser IV277m, 8m; Thätigseit IV464m, Torf IV278m* | Tusser IV278am, 281m; Tusser IV278e-9a (Nineralien darin): | mit Wasser gefüllt [vgl. See] IV275e, 8m*

Maas (Fl.) 1417m (-That) - | Maaß (auch in comp.) [i. babylonisch,

&rund , &raft , Natur] I 36a, 59a, 193a, 238a, 472e; II 139m; III 12m, 12m-13m, 627m, 9e; IV 6a, 17a,e, 26m, 62m, 73e, 96m, 126e, 167e, 243e, 288a, 293a, 4e, 367e, 537a; plur. Mauße (*) II 403m; IV 131a, 152am: absentie IV 71a, 91m; [Außäßl.]* IV 152am; -bestimmung I 421e, -en IV 174m; französische III 117m, Hundamental-M. IV 70m*, M. und Gewicht II 399m, große*: am Hill [406]e; m-les II 46a, 183e, 312e; III 457m; Pendel I 421e-2a (2a), Philosophie des M-es III [12m-13m] 13a, rämmliches I 303e; faliche od. schlerhafte Reduction(en)* I 42e, 418e-9a; IV 152am | [Æchrist] IV 155e, 6a; [in Æchristen] II 288e: | -stab II 188e (colosidae), 194e (in einem großen); Bergleichung IV 21m, -verhältnisse I 36a *ma cal u de (Æalsen auß Æcislen) IV 512e, e (Gas), 604m; auch -bi I[233me, A. 448me], IV 253me || Ma cao A. (in China): Felsgrette II 58e; magnet. Ungewitter IV 132m, Magnetnadel I 433e; la Perouse II 304a || earl (of) Ma car t n ey [Evrb IV 587a] (George, 1737-1806): Amst. s. St. Paul,

Atlas f. Reise, Begleiter IV 487m; Reise nach China [= Expet., vgl. Reise] II 133e, IV 587a; Expet. IV 411e | Insiel St. Paul IV 411e: n. Amsterdam IV 587am (verwechselt) | Reise [= Expet., j. °China]: Atlas IV 411e, 587a; -beicht. IV 487am: || Macas (in Duite) A. Prev. IV 570e | B. volcan de M. IV 301m (= Sangay), Bultan von M. IV 354a

*Mac Clelland (John; Geegn.) I483m: Calcutta journal I483me; Schneegrenze am Himalaya I483m, e-4a 7 Mac Clure ([Sir] Robert Le Mesurier, geb. 1807): nertwestl. Durchschrte-Reise IV 443, Franklins-Bucht IV 443am (Bulsane n. vuls. Gegent), Schriften über die Reise IV 443e: Macculloch (John, 1773-1835) V 67e (Granit) | Macdonald (John, c. 1759-1831): magnet. Abweichung IV 120e, 193e

Macedo (J. J. da Costa de M.) II 413m (canarishe Anjesn), 446e (Canarias) — | A. Macedonien (burch o bez.) | B. Macedonier (*) pl. [s. bes. Feshinge] II [183-199, A. 423e-433a], 188a; sg. ber M.: s. Alexander ber Gr. | E. macedonish | Ercherung Agyptens II 159e,

Austiebsungen II 189a, Demosthenes IV 516e*, Erbbeben III 414a°, Expeb. s. Feldzüge | Feldzüge unter Alexander dem Gr.* [s. vorz. *Alex. d. Gr.] II [183-199, A. 423e-433a] 183a,me, 198a; Feldzug II 174a, 237e]: anch gen.: Heerzüge* II 183me, 197m; Heerzug [c] II 192a, 6m] Zug [s. übr. Alex. d. Gr.] II 53e; Expedition [s. den.] II 192e, 4a, 226m | Gedürge I 372e | Heer II 22e, 188e (197e): -züge s. Feldz. Reich f. Weltr., Etäbte III 414a°; Weltreich II 200m, 1e; Zug s. Feldzug

*Mäcenas II 23e (Billa); Aemilius Macer II 109m [Gebichte], 230e (Freund des jüng. Plinius); D. B. Macgowan III 393e (Sandregen), el-Macher (Fl. Inner-Asiens) IV 383a, Machico (auf Madera) IV 374m

Macht [f. 3bee; übr. pl.] I 36a; II 83a, 95e, 170e, 9ell, 184a, 251m. 343a; V9m | plur. Mächte (burch * bez.) [f. Erte, himmilifch, Rremes, plutenisch, unterirbisch, vulfanisch] A. (allg.) I 169a, B. (polit.) II 202e [[: absolute III 15e, ausiiben II 5e, erhebende II 30e*; feindliche I 72a, 119m; geheinmißvolle II 97a | geistige II 45e, 400m; III 11a*, V 9m; geistliche II 347m : gesetzloje 1268e, Girfel II 178m, höbere II 45e, materielle I 166a, phyfifde II 400m, unfichtbare II 47e | bas Balten III 11a*; bunkel maltenb I 80a*, waltende II 45e : | weltliche II 347m, wilde I 268e, zerftörende II 30e : | mächtig A. adj. [f. Ginfluß, Fernrohr, Folgen, Gebirgefetten, Inftrumente, Rraft, Natur, Reich, Reiz, Telefcop, Bulfane, Walten, Wirfung] 1) (allg.) I 312mll, 341e, 357e, 372a, 384m; II 67e, 144a, 193e, 206a, 229a, 267a, 290e, 310m, 330e, 6m, 8m; III 7a, 42a, 321e, 401a, 457m, 482e, 629m; IV 211m, 6m, 222e, 8a, 231m, 5m, 261m, 8am, 314m, 333m, 343a, 7m, 354e, 367m, 385e, 425a, 9m, 431m, 8a, 507e, 551a, 7e, 592m, 602e; V7m, 12a, 26a, 27e, 92m, 98a: [Bergfette] II 188m 2) (ven Gebirgearten uim.) 1278e, IV 266a, V74e J B. adv. ff. einwirken, groß, wirfen I 361m, 374m, 384e; II 23m, 75m, 178a, 264e, 306e, 310a; III 15m, 596m; IV 290a : | Mächtigfeit [f. Berge] A. (allg.) III 590a: von Fernröhren III 330e T B. (von Gebirgen, Gebirgearten) I 227m, 234m, 295m; IV 354a, 413m; V 78m: greße IV 530a, ungeheure I 278m

*macigno (Gebirgsart) I 267e-8a, 275m; IV 256e; Mackay: Stern III 172m, 253a; Mackenzie I 248a (Ausbruch auf Felaub 2) Mackenzie-Fluß IV 443a (öftl. ven ihm); mount Mac Laughlin (Dregen) IV 441a, Maclaurin (Colin, 1698-1746) IV 151a (Gestalt ver Erde) | Thom. Maclear: 7 Argûs I 416a, Meribiangrad am Cap IV 22e, a Centauri I 388a; Parallage n. Entsern. der Firsterne I 160m, 388a; sübl. Sterne III 197a, 253a, 274e, 5e, 284ell: | Maclure (Will., 1763-1840) IV 580e (Geolog, Bustane von Olot), maçonne-bon-Dieu I 260m | Macpherson (James, 1738-96): Gedichte II 37e; Offian II 37me, 113e || Macro dius (i. B. auf dem Mend) I 78a: Äther III 201am, Chaldäer III 466m, Cicero [a. somn. Scip.] III 200e, Ennius I 78a (mundus), 4 Festlande I 471e, Firsterne s. Sterne, Himmel III 200e-1m, ewige Kälte III 201am, Mend

III 539e-540a (falt), mundus f. Ennius, Plantetet III 466m-7a; in Ciceronis somnium Scipionis I471e; III 37m, 52m, 200e, 466m-7a, 539e-540a; Sterne III 201am: Fixft. III 37m, 52m; abnehmende Wärme III 200e-1m, Weltspftem III 466m-7a & B. Macrobius Centralberg auf tem Mont III 510a | macrocosmos (= Makrek.) III 31m

*Madagascar IV [411am]: Araber II 241m, wenig bekannt IV 411a, Bejchaff. ib., continental IV 413e; Gebirge IV 411m, [vait. G-sarten] IV 411am; Handel II 142m; Jajeln babei IV 411m, 3e; Malayen IV 120m, [Reigi III 172m, Richtung IV 413e, Sprache II 142m, Tepogr. IV 411am I Madaura (in Runnib.): [baher gebt.]: Apulejus II 230a, V 58m; Felix Capella II 350a: [Mächen (pl.) II 114a I., m | Madeira 1) Juj. j. Madera; 2) rio da M. (Sumer.) I 371a, auch Madera IV 101a [| Madera 1) (Jujel) [Madeira II 483e] II 412e-3a, IV [374am]: 2 höchfte Berge IV 374am, [geogal.] IV 374m, [Geich.] II 412e-3a; Krater, Laven IV 374m; Phönicier II 164am, 6a; Regen II 483e, Reife IV 515m, unbewehnt II 412e-3a, vait. Sparen ujw. IV [374am] [2) Finß j. Madeira [| Madhya-Defa (Theil v. Jut.) I 15m, 47e; II 198m, 433a; Madjiko-fima [Mad/chiko fima IV 403e-4a] (Snjelgruppe bei Formeia) IV 393m, Madjoudj = Magog

Mädler (Joh. Heinr., geb. 1794) [i. vieles bei Wilh. Beer] |: "Aftronomie" × 1388e, 9m, 407m, 415a; III 113e, 127e, 130e, 197a, 205a, 8e, 211m, 259e, 287e: Ausgabe III 537m T Centralforper III 270a, 8ell, 283, 7e, 8m; "Centralfonne" III 284e, 7m,e | Doppelfterne I (154m), 415a; III 295m, 6e-7a, e-8a, 307e, 8a: Bahn III 302e, 3m, 5a, m, ell, 310m, 643am; Babl III 308m : ohne Schiefe ber Efliptif III 451a; "Firstern-Spiteme" III 110e, 270a, 284e, 5a, 7e, 8a, 310m | Jupiter: Abplatt. III 519a, ~Strabb. III 113e | Mars [a. Beer]: Abbilt. III 513m, 548e; Rotation III 512a, 548all : Mayer III 293a, Merkur III 537m | Mond [i. bei W. Beer bas Gemeinsame u. 2 Schr.] 1389a, IV 614e: ohne Atmosphäre: Folgen III (501a) 542e | -berge III 507am: Centralb. IV 615e, glanzente III (506a) 544e; Höhe, größte Söhen III 507am, 544ell; Meffungen III 507am :| wie ihm die Erde ericheinen wirde III 544m, aschfart. Licht III (498a) 540a, "Übersichtsblatt" III 543e | Nebelflecke III 325m: Trapez bes Orion III 302am, 310m; [perj.] III 283m, 543e; fl. Planeten III 428e, Polarfterne III 262am, Saturn I 102m, [Scharffichtigkeit] III 306m, Schatten I 546a (megbar), Schwerpunkt III 283, Licht ber Sonnenfleden III (398am) 419m | Sterne: Farbe III 169e, 205a; Größe III 99a, Parallage III 286e, Pofition III283m, fichtbar III 66am, veranberliche III259e-260a : falte Tage 1407m; Abplatt. des Uranus I100m; III530e, 553e; Hörner ber Venus III 494am, 538e; Vesta III 432a, 487a; bunkle Weltkörper III 270a, Bonen III 267m

*Madoe II 274e (Schifffahrt), 461m (Grrfahrt) | Madras: Linie ohne Uhm. IV 138a, [Buch] II 445m, engineers IV 76m, magnet. n. meteorol. V 75e,

Sterne III 196e Tsierra Madre s. sierra; islas de la Madre de Dios (bei Chiti) IV 551a, 3e (Archipel); Madrid IV 299e [Hos], 481m [Pers. ba], 532a (Bibliothef: Masaya) | Madrignano (Archangelo, † 1520): itinerarium Portugallensium II 447m, III (360m): | madroño (Baum) IV 569e, Madschiko = Madjiko, Marques de Maenza IV 365a (Billa beim Cotopaxi) *Magadha (int. Lant) I 15m; II 99e, 403e: König II 424a: | Fern. de Magallanes s. Magellan, Magallanes (Straße) s. am Ente von Magellan; Wudi Magara (Sinai-Halbins, II 159a, Magastar (Insel) II 293a; nyt Magazin for Naturvidensk. I 473a, e; Magdalena: rio de la, -Strem, -Thal s. Magtalenenstrom

Magtalenenstrom I497e-8a; and gen.: Magtalenenstuß (burch * bc3.) IV 554a; rio (grande) de la Magdalena (burch ° bc3.) IV 262m, 4e-5a, 497m; Magdalena-Strom (°) IV 556a || Ins.: Amwehner V 28a*, 51me; Anjunahme IV 259m, 556a; Beschissing [= Fahrt] IV 556a, mittl. Certillere [vgl. Thal] IV 554m°; Delta IV 262m, 511m; Eismassien V 28a, 51me; Fahrt [= Beschiss] IV 497e, Henselstimmung IV 623e°, Inset [. Sant-, Mündung IV 261m, Nebenst. IV 554a*; [Örter an ihm] I 215m, IV 556a; Palmen V 28a; Onelle, Ursprung IV 498a (paramos tabei), 554a* (in ter laguna del Buey); Santinset IV 498a, Steigen IV 497e-8all (verherverstindigt); Strede IV 497a°, e | Temperatur IV 497m°, 8a; V 28a, 51m(e): Erniedr. IV 498a | Thal IV 264e-5a°; and gen. Magdalena-Thal I 221a, Magtalenen-Thal IV 554m (mittl. Certillere): | User IV 498a, V 51m (heiße); Ursprung i. Duelle; Begetation IV (498a), V 50e; Wasser V 51e ||— Magdalenen-Thal I, verhin beim Kins

Magdeburg: adj. Magbeburger I 389a (Bürgermeifter)

Fernando de Magellan (Magelhan II 61a, fpan. F. de Magallanes 11487m) (c. 1470-1521) [f. Elcano] II 308me, adj. Magellanifch (burch * bez.) [f. am Ente B. Strafe] | Buf. (+ bie Magell. Bolten bilben ein bef. Stud biernach): Begleiter [a. OPigafetta] II (470e-1a); III 151a, 342m (5a); Carl V II 488a, f. Elcano; Entbedungen [a. Gübsee] II 61a, 308e; Erbumf, f. Weltumf., Ermordung II 308e, Erped. f. Weltumf., Fahrt f. Giibfee, Falero II 488a, Fleden III 367m*; Journal [vgl. Pigafetta] II 308e, Chiffej-e IV 56me; Leben II 487m; Log II 472me, IV 56me | Meerengej. Strafe, Orben II 488a; [perj.] (vgl. Leben) II 61a, 488a; Pigafetta (M.'s Begleiter) II 296e, 327e, 472m, 485m; Pilot II 335m, Reife f. Weltunf.; Schiff f. Victoria, Chjournale f. Jeurnal | Magellans-Strafe (M-ifche Str. II 476a; auch Magallanes); ober M-ische Meerenge (°) II 476m, IV 550a: burchfegeln II476a*; meftl. Eingango IV 320me, 551a; [Geftalt] II 476m, magnet. Beob. IV 67e, viage I 479e I Silbfee: Fahrt u. Entbedungen in ber €. II 308me, gelangt in bie €. III 342m; in ber €. II 308me, 472m; name II 478e, the II 311m : | Teb f. Ermerbung; Victoria (Schiff) II 308e-9a, III 342m; Weg II 332a | Weltumfeglung II 304e, 472me*, 488a; III 342a,

6am: erste II 308e, 337m; [Gesch.] II 472me*, Zurüstungen II 488a \(\) auch gen.: Weltumschiffung II 328e*, Erdumseglung II 151e; Reise um die Welt II 471a (485m), III 342m [einige Unisände]; Reise IV 56me; Expedition II 299e, 335m*, 476a, 8e; III 345a; Fahrt s. Sübsee | \| + Wolfen* sind ein bes. Stück hiernach \(\) Zeit II 469e: -alter II 343e, -genesse II 311e \(\) \(-\) B. Magallanes (Magellans Straße) I479e (viage al)

+ bie Magellanischen Bolfen: Die beiden M. 23. III 318m, 341e, 368e; bie große n. fleine II 485e, III 369a T fat. nubeculae III 342e; nubecula major et minor III 318m, major II 329a T and genannt: Cap-Wolfen, bie fiibl. Bolfen; 2 Canopus; die große: bakar od. ber meiße Ochse [f. alle biefe Glieber] (bem. noch: Lichtwolfen, Rebelm., Wolfen) : | allg. Stellen: I 12m, [88e-89a, A. 387me]; II [328e-9, A. 485me] 330a; III 38e, 311a [341e-9, A. 367m-9m], 341e-2a, 9e, 350e | Bufake (gewöhnl. zu beiden, jum plur.; die jur großen *): Abbildung III 347e, 369m; Analyse [# Auflös.] III 347e-8a, 369m; Auflösinng [# Anal.] (theilweise) III 347e-8a; Musfehn, Eigenschaften, Beschaff. [vgl. Erscheinung, Natur; Beschr.] III 342all, 4e, 5e, 6a, 7me,e, 8m,e, 368e-9a; = bakar et. ter weiße Odje* II 328e-9a, 368e; III 100m, 314m [342e-3m]; Bau III 348m*, bemerkt f. gefebn, Beschaff, f. Aussebn; Beschreibung [val. Aussebn usw.] III 342a, 6a, 354m, 368ell-9a(a); Bestandtheile f. Inhalt, Bew. III (348e), Bild III 348m*; = Canopus f. große, fleine; = Cap-Bolfen III 341e, 2me, 4e, 367m; Eigensch. f. Aussehn, gegen einander III348m, Gindrud III347me; Entbedung u. Geschichte II [328-9, A. 485me] 368e; III 151m, 175a, 314me*, Sam [341e-7m, A. 367e-8], 354m; Erscheinung [# Aussebu] III [341e-2a (bas Intereffante)], 7me; Erwähnung f. gefebn, Gefchichte f. Entbedung | gefehn [f. auch bei Sichtbark.], bemerkt, Erwähnungen III 314me*, 345e, 354m, 386m, 8e-9a: friihefte III 341e-2: | Geftalt, -ung II 330a; III (341e), 8m* | Glanz, Lichtglanz, Licht II 328e, (9a, 330a, 342a), 6a, 7e, 369a: milber II 346a | bie große ff. noch allg. und bie Gl. mit *; f. bakar] (= größere) I 387me(e); III 314me, 343e, 7e, 368e, 9a: = Canopus 1: III 345a,e T bie größere III 343a, 7m : | Größe III 347m | Söhe II 329a I Inhalt: woraus fie bestehn, Bestandtheile ff. Ratur: Rebelflede, Sterne, Sternhaufen] III 183am, 311a, 8am, 347e-8a [9], 369m: Berbaltniß III 349m Thie fleine [a. allg.]: = Canopus 2: III 345a,e; Grege III 347m; Lage III 348m, e-9a; nicht fichtbar III 347e J Rreifen III 342a (um ben Siibpot); freisend III 342a, 6e : | Lage [= Besition, Ortsbest.] III 348m-9a (8e-9a) | Licht f. Glaug; Lichtwolfen III 342a, 6e, 9e, 350e] gegen bie Mildsftraße: nicht ein Theil III 348a,e; nicht zusammenhangend III 348m] Ramen III [341e-7m] 1e-2, 2e, 3am, 4a,ell, 5(e), 367m: Magell. Betfeu III 342am, 6am : Matur, Wefen [vgl. Ausfehn, Subalt] III 347e-8a, 9a || Rebelflede II 328m (Menge); III 183am, 311a, 348a, 9; -fled III 349me*, 368e T Rebelwolfen III 344e : | = ber weiße Ochfe* f. bakar;

Drisbestimmung* [= Lage, Posit.] III 343me, e; [Pers.] (i. gesehn, Gesch.) III 318am; Position [= Lage, Ortsbest.] III 348e (Beränd.), 8e-9a; Rand III 343e, Ränder III 348e | Sichtbarkeit, gesehn [s. auch gesehn] II 333a, III 343m-4a*: Westüsse Afr.'s III 344me, Ostsüsse Amer.'s III 344e-5a, in Arabien III 343m-4a* | Sterne III 183am, 349: einzelne III 347e-8a | Sternhansen III 178a, 183am, 311a, 347e-8a, 9; Sternschwärme III 348a: | Wolfen III 345e, 6a: die sies. III 344a(e)

*Magen II 441e [ber Thiere], Magha (int. Dichter) II 117m | Magie (= Zauberei) II 285m (ber M. beschuldigt); Magier (pl.) II 132e, III 258me (Stern) I magisch: Effect II 94a, Kreis II 93e, wirken I 19me | Magindanao IV 409a (Insel dabei), magisch s. Magliocco V 38e (Wasser aus Bussanen) | Maguesia [j. Glinnner] I 283m; -finm III 614e, 7a

Magnet (vgl. überall magnetisch n. Magnetnabel [f. Berge, China, Erbel I 186a, 435e; IV [49-53m, 2. 169e-170m] 49a, 50e, 170am, 4e; pl. Magnete (burd) * bez.) III 399e; IV 70e, 172e (mehrere), 210m | Bufake (compos. Magnet-) [+ Magnetnabel ift ein bef. Stiid biernach]: Abstogung, -fen 1206e, IV 49a; V11e, 22m | Achfen III 399e* | -Achfen IV 149e, 208e-9a,m; -Adje III31e | Renntniß bei ben Alten IV 49, 169m | Auziehung I 206e, 435me; IV 49a,m (Forteflanzung ber A.), (66m); V 11e: ~ fraft I 434e, IV 50e; Nicht-Angichn IV 49m : | Arten IV 174e, 196a; -Berbachtungen IV 133a, Beriihrung IV (49m); Befeelung I 435e; IV 50e, 170am; Betrachtungen ber Chinesen über ibn IV 50me; -Declination [= magnet. Decl., Abweichung I 200a (eines Orts), 430am; IV 77m. 136a. 145a, 195a, 200a; Eigenschaften [# Natur] IV 50me, 196a; Cimwirfung f. Wirfung | Eifen: Anziehung bes E., Wirfung auf bas E. I 194e, 435m,e; II 372m; III 19a, 31m; IV 55m; Festhalten bes E. IV 49a, in Schiffen IV 71a: | Cifen-M. I 186e | Magneteifen I 281a; IV 149m, 209m, 210a: [als Bestandtheil] IV 480a, 578a, 619e; -erz IV 32e (Dichtigk.), von felbst gebildet I 465a. - Grube IV210a; in Meteorsteinen III 616e, 7m | -fels I 427m, etwas festhalten IV66m, bem M. folgen III615a; [Gebrauch, Ruten] III 615e, IV 175a; [Gegenstände, bie ein Dt. find] IV 174e, [Gefcichte] IV [49-53m, A. 169e-170m], -häuser IV 190a; -Inclination [= magnet... ber Magnetnabel] I 428m,e; IV 143e; - Intensität [= magnet.] IV 180e: Renntniß f. Alten, Bolfer; -fies III 614m, 5e, 7a; fleine(r) IV 174e,e*, 210m* | -fraft [= magnet.; meift = Magnetismus, Erb-M.; 2) = magn. Jutenf. ... IV91m] I 432e, II 373m; IV56e, 63m, 78all, 86a, 91e, 93a, 133a; V12a: ber Erbe IV79m, Jutenj. IV68a, Natur IV78a, ber Sonne ff. iibr. Sonne] IV 90m, tellurifche IV 63e : | -linjen [= bp. maanet.] IV 139a; chinef. Lobrede I 194e, IV 50me; + -nabel ift ein bef. Stud hiernach, Dabe IV 174a, mer. Name IV 170m | Ratur, Befen [Eigensch.] IV 50me, 170am; natürlicher IV 174e : | Nord-Weifung [f. bp. Magnetnabel] II 293e | -pole (*) [= hp. magnet. Pole] (f. Erte) (zwei IV84a) I 198a, 427m.

439e-440a, 1a; IV 60m, 84a,e-85a, 87a, 88m, 91e [99-100a], 202a, 214m; \$\phi_{\text{ofe}}\$ (\$^{\text{co}}\$) V 11e; \$-\phi_{\text{ofe}}\$ I 200a, 3a,e, 6a; IV 63e [99-100a], 207e \$|:\$ amerif. I 203m, erhalten IV 66m* \$|\$ ber n\text{orb}\$I. u. \$\text{filb}\$I IV 98e, 141a; ber n\text{orb}\$I. IV 56a, \$146am\$ \$|\$ ber f\text{iib}\$I. [a. n\text{orb}\$I.] I435a, IV 89m; \$\text{Sib-M}\$. IV 99e \$|\$ [\$\text{Chirl}\$ il 372a, 381e; \$-\text{ftab}\$ I 186m, II 150a; IV 60e, 126am, 210e (mit 3micbeln reiben); \$\text{Stah}\$I-M. IV 174e, ftarfer IV 174a; \$-\text{fte}\$ in I 194e, 430a; II 372m, 468m; IV 49a,m, 52m, 57m, 170a; \$\text{Streiden mit bem M. IV 57m, 171a; \$\text{Sib-Meifung}\$ [f. \$\text{bp.}\$ Magnetnabel] II 293e-4m (4a,m); \$-\text{Sae}\$ riation \$[=\$ magnet.]\$ IV 188e; (\$\text{Acuntuif}\$) bei ben \$\text{Stlfern}\$ [f. \$\text{Ollten}\$, \$\text{Chinefen}\$; Magnetnabel] I430a, II [293e-5], IV 49 (ben mefil.); \$-\mathre{m}\$ ag en \$[f.\$ \text{iib}\$. Chinefen] IV 50m, 169e; \$\text{Meifung}\$ f. Norb, \$\text{Sib}\$; \$\text{Mirfung}\$, \$\text{Simm.}\$ IV 49a, 60e, 175a; \$\text{Sibfraft}\$ [f. magnet.]\$ I 186e (\$\text{Acuntuif}\$)

+ Magnetnadel (vgl. Bouffole, Compaß; auch bp. Magnet u. magnetisch) [f. Breite, China, Geftein, Nordlicht] (bafür wird febr oft furg Mabel gefagt: I 185a,m,e, 6a, 9e, 432m, 5a, 6e; II 294ell, 375m, 468m, e...; IV112e... 174e...; pl. Madelii I193m, IV95e) I[185-8m, $\mathfrak{A}.430-9a;293m-5$; II 295m, 468(m,e); IV 60e, 95e [126e-8a], 133m; pl. Magnetnadeln (burch * beg.) IV 54m | Jufake (auch zu Rabel, Radeln ufw.): Ableitung III 400a | ablenten IV 124m, A-ung IV 60e (71am) | Abweichung [Sp. = Decl., = bp. magnet. Abw.] I 188a, 427me; II (150a) 317m, 9; IV 114e, 5m, 206e; pl. -en (°): [Gefch.] IV (120a); in Geftein IV 149a, 208e; große IV 133a°, tägl. Bariation IV 75a, stündl. Beränd. [= bp. ft. B. ber magn. Abw.] IV213m T Beobachtungen [f. bp. magnet., f. A. v. Humboldt 1436e (Art), IV 204e-5a (-B.); -ung IV 51a : auf Bergen f. Söben, bennrubigen [vgl. Unrube] I 202a | Beweglichkeit IV 51a*; bewegt fich [vgl. frei] IV 116m,e : | Bewegung [= Bang; f. bp. ftundt. Beränt, ber magn. Abm.] IV 78e, [126e-8a] 8a, 175e-6a, 194a, 207e-8a; pl. -en (°) IV 104me, 127e, 133m, 192me: Art IV 197e, freie IV 107m, 10jährige Periode IV 131am; regelmäßige, unreg. IV 133m*; [ftarfe] IV 197am | ftiinbl. Bew. ober Gang [f. and Gang bef.; f. bp. ftiinbl. Berand. ber magn. Abw.] I 185am, 6a, 195m, 436e: Störung(en) IV 173m; unregelmäßige I 198m, 9am : | tägliche IV 131m, 199e; unregelm. f. regelm., Beränt.; verticale IV 128a; vier B-eno IV 117e, 189e-190a || Conftruction IV 107m (unvellfommne), 172am | Declination [= bp. Abweichung, magnet.: vgl. Bariation, Magnet | 1 188a: ~6-Bariation IV 75a : | Eigen= ichaften IV52m; Ginwirfung auf bie M., was auf fie Ginfing bat fa. Richtung I 206a, III 399m; IV 66am, 67m, 112me, 185e, 208e (Berge, Gestein), 210e (3wiebet) | Ende 1206a, IV 121e: Nord-E. 1189e-190a. II (294me, 468a); IV 116am, 122m, 3all, 8a, 175e-6a; uörbliches IV 52e J Siid-E. II (294me, 468a), fübliches IV 52e : | Enden II 294me (468a), Enbspitzen II 319a | erwähnt f. Schriften; an einem Kaben IV 51a, 60e (114e); fest f. Stillstand, Fortschritt IV 198m | fich frei bewegend II 319a.

IV 187m; f. schwingend IV 51a : Friction IV (86a) | Gang [= Bem.] I 199a, 436e; IV 120e, 1m, 3a, ell-4a: gefterter IV 125m; normaler IV 125m, 7e, 133m, 192e; periodifcher II 259e, regelm. IV 118e; ftiinblicher ff. auch bei Bew. u. ba hp.] IV 126e, 173m, 190e-1a, 3am; täglicher II 375m, unregelm. I198m : Bebranch fi. Land, Schifffahrt IV 169e, von ber D. geleitet IV 52a, gerichtet (gekehrt) f. Richtung; Beschichte, Renntnig bei ben Bölfern [f. auch Bölfer] (bef. zur Schifffahrt) [f. Chinefen; vgl. Bouffele, Compaß) I 187m; II[293e-5] 4e, 5m,e; IV[49e-53m] 53m, 171a; Gestalt IV 171a* | hangente (aufgehangene) [vgl. jentrecht] IV 133m*: bei ten Chinesen IV 51am, 114e, 170m; in Europa IV 51a : | in Soben (auf Bergen) IV 181am (größte); horizontal(e) [mißt bie Abw.] IV 60e, 88e, 93m, 103e, 114e, 133m*, 177e, 185a, m, ell, 9a; Inclination [= Reigung; vgl. Magnet, magnet.] I (428m) 435a(m); II 515m; IV 58e, 84a, 128a (Berant.); Reuntniß f. Geich., Rippen IV 128a, fleine IV 208a, Lage IV 66m; Landgebrauch (auf Bagen) IV 50am, 51am(m); Lichteutwicklung fogl. Faraday magn. Licht] IV 70e*; Lob IV 52am, Lobrete IV 50me; Die M. magnetifiren IV 124e; in verschiednen Meeren IV 51e, 52e; geht burch ben Meridian IV 119a; Namen, Benennungen IV 52m,e, 170e, 1a || Reigung [= Inclin., = bp. magn.; f. Breite M 1185e, 192a, 213e, 428m-9m (9a); IV 57a; pl. -en (°°) 1428e: Ginfluß barauf IV 111m; = 90° IV 85a, [in Graben] IV 89a; Rull I 190m : | Mord, Norben [i. Enbe]: nach R. gerichtet IV 115a; Richtung nach R. IV 115a, 121m, e Tweift nach (tem) R. [= Northel] H318a, IV 116m; Nort-Weijung [vgl. Magnet] II 225m (293e); IV 49e-50a; Beifung nach NO, NW H 319m : | beim Norblicht IV 133a | Norbpol ber M. IV 207e; bie Dt. weist nach bem N. [= Norben] I 188e, II 319a (nicht genan), IV123a : | Ofcillationen [= Schwing., Schwant.] II374a; IV 85e, 127am, 197m; sg. -icu (00) II 517me, IV 126e-7a: [b. b. Abreichung] IV 197am, Schnelligfeit IV 128m; ftarte IV 197ell-8all, Starte IV 198e; ~6-Berinde IV 181am (bechfte) : | cicillirente IV 68a, 95e | | öftlich f. Ctant; Bel i. Nord, Gub; Rejultate IV 112e | Richtfraft I 400a, 6m; IV 210e: bei ben Chinesen [f. übr. China, dines. Wagen] I 187a, II (150a); IV [49e-51m], 50am (Lantgebrauch mit schwimmenten Rabeln); wicht. Ginfluß IV 49me, wird ben wefil. Bolfern erft ipat befannt IV 49me T Richtung (gerichtet, gefehrt) [a. Nort, Giit] IV 93m, 119e, 132m, 197e: Ginfluß baranf V 11me, Störung IV 124me, verticale V 12a, nach Giner Weltgegend IV (79m) | Rube IV 127ell, e-8a (u. Unruhe); ruhig IV 126e-7a : bei, in ber Schifffahrt IV 50a, 53a, 120am; in Schriften erwähnt IV 51e-52m, [Edr. tariiber] . . . IV 171e | | · jchwanken IV 127a, 133e | Ech wankung (en), Schwanten [# Dfcill., Schwingungen] IV 117a, 124me, 5am, 7am, me, 197m: außerert. IV 127e; große, beftige IV 127e, 133a; berigontale IV 128a, gu beiben Seiten IV 133e, ftündliche IV 122e | fchwimmente IV 49e-50a* (auf bem Waffer), a (frei ich.), 51a | ichwingen laffen 1193m, 432m; in ber

Luft frei ichwingente IV 51a T Schwingung (en) [= Dfeillat., # Schwank.] I 186e, 192me, 8e, 432me (3e), 4a; IV 60e, 97all, 126e, 142m, 172e [197m-8m], 208a: Abw. f. Ungew.; Art IV 172a, 8a; ~8-Beobb. I 433a, ~8-Bogen IV 198a, Dauer IV 85e, Einwirfung auf fie IV 66am; [Gefch.] IV 88e, 178a; Gefchwind. IV 58e, 185a,e; große IV 198m, horiz. IV 97a; für Juteuf, IV 60e-61a, 85e-86a, 103e; für Reigung IV 67m, beim magn. Ungewitter u. Berhältniß zur Beränd, ber Abw. IV [197m-8m], Ce-Bersuche IV 149a; Bahl IV 85e-86a, 172e, 185e-6a, 208all | feufrechte [= vertic., vgl. hangentel I 432m; IV 61a, 93m; Spige IV 120a, 1m, 188m (-en); Stand IV 116e (öftlicher, weftlichfter), 124a, 188m; Stellung IV 93m; Stillftand, fest ftebend IV 116e, 127a (8a) | Störung [vgl. magnet.] I [185-6a, A. 427e-8m]; IV 124me, 5am, 185a, 197am; pl. -en (00) IV 124am (198am): tes Ganges IV 173m, Grate IV 197e, ber Richtung IV 124me : | Süb [f. Ente]: Richtung gegen S. IV 121m | meift nicht genan nach bem Sübpol II 319a, IV 120a; Süb-Weifung [= Magnet] 1 187m; II 293e-4m (4m), 468am; IV 49e-50a, 50am (bei Landreifen, ben magn. Wagen), (119e-120all, 170m) | Unibrehing IV 188m; unregelmäßig f. Bew., Gang | Unruhe [vgl. Ruhe] IV 126e (Grad), (7e); unruhig, Bennruhigung, b-en [f. auch t.] IV 117a, 124am, 142m, 198am, 209a : lluvollfemmenbeit IV (86a, 107m); Bariation [= magn., and = Ubw.] I 188a, (431a obne); II488m; stündl. Beränderungen [f. OMbw., f. hp. magn. Beränd.] IV84e, Berfürzung IV95e, Bernarrt-Sein IV 124me | vertical(e) [= fentrecht] IV (80e) 88e; V 12a (Richtung): nahe v. IV 132m, 648a; V 12a: | bei ten Bölfern [i. Geschichte, vgl. Magnet] IV 52a, 53a,m; fabelhafte Borftellungen IV 55m-56a | weift, weisen nach [f. Nort, Giid] IV 54m, 170m; Beifung [f. Nord, Siid; Magnet] II 319m (ND, NW), IV 120a : | mestlich f. Stand, Bapfen IV86a; Bittern IV124me, 8a (verticales); Budungen I185e; Bustand, -ftande IV 124me [6e-8a],m

magnetisch (vgl. überall Magnet, Magnetnabel; Magnetischuns, Erd-Magnet.) (das Wort magnetisch wird bei den großen Giedern: wie Abweichung, Intens., Neigung; oft weggelassen) [s. Atmosphäre, Berge, Eisen, Erdachse, Erdkast, Ferurche, gec-magu., Gestein, Nadeln, Nordlicht, Polarität, Polarlicht, Richtrast, Sonne, Stahl, thermo-] I 178e, 200m; III 518a; IV 11a, 69e, 73e, 76a, 79m, 171m, 610e | : Insäch [† besondre Stück biernach sind: Abweichung, Aquater, Intensität, Neigung, Ungerwitter, Beränderung]: Absteichung, Aquater, IV 208e-9a | anziehung ift ein bes. Stück biernach; Achsen [= Magnet-A.] IV 208e-9a | anziehung ift ein bes. Stück biernach; Achsen [182e, 194m; II [381e-2] 517e; III 31e, 33m; IV 60e, 71a (79m): Forthslauzung IV (49m) 169m; [von einz. Gegenständen] (vgl. Ogegenst. 11v.) II 372m, 381e-2m; IV 66m; Spunkt I 196a | Apparatse [= Instrument] I 195m, (436e, 7a, 8a); IV 50m, 58am, 170m, 3a; † Äquator ist ein bes. Stück biernach; Arbeiten IV 63m, 78a, 196a;

Uttraction [= Augiehung] IV 79m, 181m ||- Beobachtungen [vgl. Magnetnadel, Erd-Magnet.; a. Abw., Intenf., Reig.] (f. A. v. Humboldt) I [197, A. 436m-9a] 437me, 8(m,e, 9a); III 641m; IV 61a, me, 64am, 65m, 66a, 67me [68e||-70, 74-76a], 77a,m, 81a, 88me, 100m, 2m, 124m, 5m, 147m, 173, 8a, 204m, 647me, 8e; sg. Bechachtung (*) IV 78e, 102e, 181m []: ältere IV 204e-5a; Art I 436e, 8a,m, 124m; IV 125e-6m, 9a, 163m, 208a; Bearb. [j. Sabine] IV71m-72; correspondirente IV (69a) 71e, 190a; ber B. entzogen (mo B. fehlen) IV 102e*; über ber Erbe I[197, A. 436m-9a] 433e , 5a; IV(133a); Fülle IV187a; [Gefch.] IV125m , 173 , 204e-5a | gleichzeitige (n. verabredete) IV 78e, 125m, 132e, 147m, [173 Geich.], 173a*, 197m; G-feit IV 135a: [in Ländern] IV 61me (in viclen), 64a, 137e-8a; magn. und meteorol. Beob. IV 75m,e, 76a, 77m, 191m, 2all; [au Orten] (vgl. Stationen) . . . IV 131m, 2e, 147m, 186all, 191m; Refultate IV (175e), [Sammlung] IV647me, stationare IV62a, Stelle IV61e; stündliche IV 74e, 97m, 121a, 4m, 6m*, m (halbst.), 649a; verbergen IV 138e, 647m; veröffentlichte IV 62e-63a (111m), fpate B-ung (Befanutm.) IV 61am; große Bahl [vgl. Fiille] IV 136e - | Bestimmungen I 192e; Breite(n) I 189e, 192a, 203a, 432m; IV 61m; Constitution IV 48m (ber Erbe) | Curven [= hp. Linien] (f. Abweichung) I 190m; II 375m, 6a; IV 66a; sg. Curve (*) I 190a (4te), II 375e; IV (48a, 84a, 102a): 3 Arten II 375m, concentrische IV58a; Fortschreiten II373e, 5m; Geschichte I188me, Inflegionen II372e, Aucten II375e*, Richtung III144a : | danernd magn. I 186me (u. verübergebend) | Declination × [= bp. Abweichung, = Magnet-Decl.] (vgl. *Decl., wo bef. Compos.) II (316e) 322a, III 399e; IV 16a, 69a, 73m, 77a, 80m, 81a, 82m, 85m, 114m, 8m, 131a, 141a, 2all (5a) 1: (comp. Declinations-) -Berbachtungen IV 54a, 62a, 68m, 75m, 99e, 115m, 120e, 132e, 173e, 194a, 203a; -Curve IV 191e, -en I 482e; gleiche IV 84m, -Karte IV 68e, ohne IV 54m; -Periode IV 647e, 8e; Störungen IV 48a; -Bariatien(en) IV 75a, 173e, 190a; -Beränberung(en) IV 75a, 81a, 193a, 8m1, 648m | Ebben u. Finthen IV 189e-190a; Eigenschaft I 429e, -en I 440am; Einfluß IV 76e, Einrichtungen IV 70a, Einwirfung IV 648a, Empfänglichkeit IV 11a, Erforichung IV 610e (cines Landes) | Erfcheinungen ff. Nordlidy!] I 31m, 187e-8a [195m-7a]; IV 49 (63a, 66e), 73m, 80e, 83m, [83e-149, M. 177m-210 (objective Darftellung)], 83e: [Aufgablung] IV 49, Betrachtungen IV 50me, beiber halbingeln IV 84e, hauptformen II 372e, Urfachen 1 196e-7a; Wechsel I 195m-6a, 436a; Zusammenhang IV (116a) 146m: Expedition [= Reise] (f. antarctische) IV 75e-76a | pl. -en II 375m-6 (Nothwendigk. u. Anweis.), 380m; IV 62me [64e-65a], 67a, 89a | Fluidum IV 195e-6a, Flüffigfeiten IV 174e, Focus f. Intenfitat; Gegenftande [f. bef. Stoffe, f. auch Anziehung] III 31e, IV (66m); Gewitter [= bp. Ungewitter] I 204e (= Nordlicht), III415a; IV16m, 128m, 198e | | Halb= fugel: nördl., füdl. IV 177e; nördliche IV [116-9] 116am 1, 120me; füdl.

(Semifeb.) IV 121a J Salbfugeln IV 93a (116am), 177e : | Sans I 437m; IV 69a, 76a; Saufer [= Warten] I 436m, IV (190a) : | Juclination X [= bp. Reigung] (vgl. Magnet; j. and *Inclin., wo bef. Compof.) I 191m, 2m, 205e, 429a, 432a; II 321e; IV 16a, 58am, 61e, 62m, 64a, 66a, 72am, 73e, 74a, 84a, 85m, 98a, e, 99a, 103e, 4e, 5a, 7a, 9m, 112m, 131a, 142a (3e); V123a,mll; pl. -en (*) IV111a, 187e: (compos. Inclinations-) -Beobachtungen IV 101a, 2e, 9e-110a, 171m, 184m, 7e; -Linien IV 203e, -Nabel f. *Incl., ohne IV 68m, -Bariationen IV 98a, -Bersucke IV 111e | | Jufeln IV(55m) | | Juftrument IV107e, 113e-4a, 172am | pl. -e II 279e, IV 108a: alte IV 204e, genaue IV 107e, verbefferte IV 86m; Bervollfemmung II 373e, IV 54e - | † Intenfität ift ein bef. Stud hiernach; Senrual IV 179m; Rarte (u) [f. Gl. Abweichung, Agnator, Decl., Intenf., Reigung, Bariation; Art. ifobyn., ijogon.] (vgl. Beltf.) IV 66a, (74m, 76m, 171e); Rette IV(49m) 169m; Rerber III 30e, IV 79m | - Rraft [= Magnetfr.; # *Ertfr., Ontenf.] (j. Sonne) I 187ell, 213m; II 66a, 381e(2e), 515a; IV (55m, 71a), 648all; Rräfte (*) I 198m; II 293e, 372a, 5a; III 45a, 399am; IV 150m, 214m: Mbuahme I 433a(e), 4m; eines Berges IV 210a, einige IV 85m | herizontale [= *Herizontal - Rraft] | 192m | -4a (2ell, 3a); IV (76m), 98a, 186a, mll, 208a: verschwindet IV 84a, e, 98e-99a; Bertheilung IV 77a : Linien IV 77m: gleicher f. *Erbfraft u. OInteuf., Richtung IV 77m, Suftem IV 149e* | totale IV 74a, 76m, 85m | Totalfraft [# 3ntenf.; IV 102m, 4e] IV 73e, 102m, 4e: Jutenf. IV 104m; V 122a, m; Minimum IV 102m, Bariationen V 121a, Berändt. V 123a | Berhältniß IV 85e, Bertheilung IV 77a, Bichtigfeit IV 93am; Zunahme I 193e-4a, 435am - | Latung [f. Erte M] I 194m, Licht f. Faraday | - Linien [= Curven, Magnetlin.] (bie 3 Linien-Suft.; f. Abw., Intenf., Reig.: und da viele Gl.) I 187e-8a, 190m; II 321m-2a, 482m-3a; IV 74am: alle IV 148m, Bestimmungen IV 203e; (jertschreitente) Bewegung, Fortschreiten II 321m; IV 148me, 171am; cencentrische IV 136a, 9e; Converität IV (93m), Darstellung IV 74am; burchschneiben IV (89a), 201e; eifermige [# Dval] IV 139e, 140a, 203a,m; Fortidreiten j. Bew., gefriimmt IV 134a; Geschichte IV 140e, 171am; Gestalt (Form) IV 148m (-Beränd.), 194m; Gruppe IV 136m; Inflegion(en) [= Rriimm.] IV (93m, 190m, 4m): Ructen I (431m), frenzente IV 133m | fich friimmen I 188a; Rriimmung [= Inflex.] 1439m, IV (110m); -en IV (93m) : | Lage IV 148me (ictige), 203e; Oval [# eiförmig] IV87e, -e IV[140]; Richtung I 431e, III (144a), IV [148 ob tavon bie R. ter Gebirge abhängig? m]; concaver Scheitel IV 92m | Syftem: gefchloffenes I 189a, IV (58a); Syfteme I 189m, 192a: gefchloffene I(431m), II 376a, IV 134a: [feculare Berant.] IV 140e, Beränderlichkeit IV171am; verfolgen IV (139a) - || machen IV57m | Meribian I 199m, 200all, 2m, 432m, 441a; IV 58e, 133me, 206e; pl. Meribiane (*) IV 99e: [Bestimmung] IV [133me], vem M. entfernt IV 207e, finden IV 188am; gegen ben geogr. II 320am (mit ihm aufammenfallenb),

IV 133e*; im IV 61a, mittlerer IV 119a, eines Orts IV 119a; Richtung IV 133me, 144e-5a: Meffung(en) IV (108e, 147e-8a), Metalle I 186m, Methoten II 320e, Mythen IV 493e; † Reigung ift ein bej. Stiid biernach; nicht magn. IV (49m Stoffe) | Observatorium I 438a; IV 76all, 77m; pl. -rien (*) 1438e; IV 62e-63a, 73am: Anffeber IV 72e*, Dublin IV 72a; magn. u. meteorologische(&) IV70me, 73am*, 75m, 76a; Net IV63e*: Beriode IV 199e-200a | Berturbationen [= Störungen] I 427e, 8a, 436e-7a.m.e: IV 64m, 132ell-3a, 173m; außerorbeutliche IV 69a, 173m: Bhautafien II 4810 [] - Pote (zwei; wo die Neigung 90° ift) [Sp. = Magnetpole] I 190m, 3e-4a; IV (60a) 71m, [84-85a, 99-100a], 177e, 183me: 3wei IV 84a; vier (angeblich) II 374m, 483a; IV 58m | e, 171e, 202a T sg. Pol (*) IV 84e-85a, 207e []: Abstände IV 87a, als ein Berg II 322am*; birch James Ross bestimmt IV [99-100a, A. 183me]; [Defin.] IV 84a, e-85a, 177e; fie gehören einer westl. Hemisphäre an IV 91e, die horizontale Rraft verschwindet IV 98e-99a, Intenj. gegen fie bin machjend IV 88am, Rraft IV71m; Lage IV58e, 71m, 91e [99-100a]; Lichtentwicklung IV 214m; Mäbe IV 181e, 214m | Reigung: gegen fie bin IV 98e; in ihnen 90° IV 48a, 58e I ber nördliche* IV 98e, 99me, 141a (n. siibl.), 6am (Nordlicht); Nordpol I 194a : | schwächerer IV 58me*, ber Sonne III 401a; stärferer IV 58me*, ftärkster IV58e* | ber siibliche* IV98e, 99m, e-100a: nicht sicher bestimmt IV 99e-100a, 183me; Siidpol I193e-4a, II 376m : veranderlich IV 71m, feculare Beränd, IV 141a; fabelhafte Borftellungen* II 322am, 171a - || Probleme IV 202am, Reisen [= Exped.] IV [64e-65a], Richtung IV 176m; Schwankungen [= Beränd.] IV 104am (period.), m (kleine); Spanning 180m (ber Erbe) | Stationen [= Warten] I 24a, [197am, A. 436m-9a], 339m (439a); II 375m; III (641m); IV 62e, 64a, 67m, 71e-72a, e-73a, 76m, 97e, 111m, 175e, 6all, 181e-2a, 199am; V 122e, 3a,m; sg. Station (*) IV 171ell, 188a, 190e: im ruff. Ufien [f. nachher meteor.] 1437e, auf Bergen IV 93e; engl. ober brit. I 438m-9a; IV 71e-72a, e-73a, 103e, 4a, 128a, e-9m; entgegengesette IV 130e, V(122e); Errichtung, Gründung IV 121a, 2e, 8e-9a; Folgen, was sie bewirken IV 97a, 121a, 2e, 8e-9a; magn. u. meteorologische IV [69e-70m in Rußl.; 70m], 70am (Inftrumente); mittlere IV 177e, Net 1436m, permanente IV 70a*; überall IV 71e-72a, e-73a : | Stoffe, Gegenstände [f. bf.] (bie magn. find) I 186mell, 429me; II 372m, 3m, 382m, 515m | Störungen [= Perturbationen, = bp. magn. Ungewitter; s. auch bes. Magnetnatel, Abweichung 1428a (436e-7a); IV 114m, 116a [129-131a], 177a (185a), 197all; sg. Störung (00) IV (142m): außerorbentliche IV 126a, 142a, 198e; Grabe IV 197e, locale IV (132e-3a), östl. u. westliche IV73m, [Schrift] IV73a, Ursach IV142m (173m), westl. j. öfil., Zahl IV 197a: | Strom IV 76e; Ströme I 184e, 196m | Strömungen I 162m; IV 114a, 148m (Ginfluß auf Gebirgsarten) : | Stürme [= Ungewitter] IV 73a, 75m, 127m, 8m, 131a, 199m, 200m; Sturm IV 197a

| Tagebud IV 208m; Thätigfeit [f. *Crte] III 401a; IV 16a, 78a, e-79a, 83a, 198m; Theil IV 63e, 67e, 182m, 649m; Theorie IV 59a; + Ungewitter find ein bej. Stild biemach; unmagnetisch I 429e, II 517e; IV 64m, 67m (Stoffe); Untersuchungen IV 62a | - Bariation 21. (= Ab. weichung; IV 53m) [vgl. Magnetnatel] II 319e (488m); IV 53e, 74e, 115a. 120a (188e): (compos. Bariations-) Ausbilbung IV 54e-55a | Berbachtungen IV 74e; -B. IV 59e, 74a : | -Curven IV 54a, 140m | - Karte 1374e, IV 59am: erfte I 321m, 482e; IV 55a, 171e; -Rarten IV 55a, 201m (fünftige) : frühe Renntniß IV 53me, 188e | -Linien [= Linien gleicher Abw.] IV 133e-4a, 3e [Gefch.], 9e; Linien ohne Bar. [= L. ohne Abw.] IV 134m :1 null IV 57e-58a, stündliche f. Abweichung, Urfach IV 74e | Beränderung IV (188e), -Berant. IV 120e; B-en IV 198am : | B. (= Beranberung; f. alles da) IV 108e-9a, 189a; pl. Bariationen IV 131e (175a), V 121a (ftünbliche) : | C. (= Beränderung ber Abweichung; f. alles ba) IV 53e (friihe Renntniß), 648m, 9all - | + Beranberung ift ein bef. Stud biernach; Beränderlichkeit (des Erd-Magn.) [= Wechsel] IV 48m (ewige) :1 Berein [f. Gauls] 1438am, fich magn, verhalten 1186e, Wagen f. Chinefen; Warten [= Stationen, Banjer] I[197am, A. 436m-9a], IV648am (Net); Wechsel f. Erscheinungen, Wellenlinie f. schmächste Intensität, Weltkarte II 376e, werben IV 64m, Werth IV 201a, Wirkungen I 424e; Biebfraft [vgl. Magnet] 1427e, II 382a (Gegenstände, Die fie befitzen); Bone IV [84e]; Buftand IV74me [von Ländern], Buftande IV48me

+ magnetische Abweichung (öfter allein: Abw., ohne Zusatz von magnet.) [b. h. Abw. ber Magnetnadel (j. dieses); b. h. horizontale Abw. (val. horis zontale Rraft; Die borig. Componente IV 648e), vom Mordvol (IV 56e, 85m)] (Hp. = Declination [vgl. biefes]; = Magnet-Decl.; 2) = Bariation) [f. magn. Ungewitter] I 178e, 187ell [188-190a, A. 430-1], 192mll, 5m, 205e, 213m, 430m, 1m, 7m; II 319-320a(m); IV (16a) 48a, 53m,e, 56a,e, 74a (85m), [114-141, A. 188e-205a], 114me, 5e-6a [Dispos.], (142a, 5a), 207e, 212a; IV 593e, [647e-9m] (648e); pl. Abmeichungen (burch * bez.) IV 115m, 129e, 134a | Jusake (compos. Abweichungs-) [+ Linien ohne Mbm., Beränderung und ftundliche Berand. find besondre Stücke hiernach]: Abnahme [a. von Zunahme] IV 131m (5 Jahre), nimmt ab IV 136a : Angabe i. Bestimm. | Anwendung, Ruten fug!. Ginfluß] IV 56a: zur Länge IV 54a, 115a; Schifferechnung IV 53m, 115e-6a: Ausbilbung IV 54e-55a | Beobachtungen IV (54a, 59a, 68m, 75m) 80m, 81m (99e, 115m, 7e), 131m (2e), 6e, 9am, 175e, 189, 193e-4a, 201a, 3a, 648e: altefte IV 189a; Geschichte IV 120m-1a, 193e-4a, 8me; gleichzeitige IV 173me; stündliche IV 120m-1a, 173me, 193e-4a, 8me : || bestimmen IV 51am, bestimmt (werden) IV 53e | Bestimmung (en) (Un= gabe") IV 62am, 204m: altefte IV 0193m: [nach Graben u. Min.] (a. Drter) ... IV 140e . 193am , 7am , 202m , 4am , 5a; Mittel IV 53e | Bewegung

ff. bp. Maguetnatel] IV 199e || Curven [= bp. Linien] (a. ftunbliche Abm.) IV 58a, 140a, 194e; sg. Curve (*) IV 194m T - Curven (O) II 376a (482e-3a); -Curve (0*) IV 190m |: Bewegung IV 59mo, geschlossene IV 140m, gleicher A. II 372e (weven abhängig), frümmen fich II 320meo, ohne A.* [i. Columbus] II 318m, stündliche IV (191e0*) | Diepoj. bes Inhalts IV 115e-6a | Einfluß [vgl. Berant, ber Abw., Unwendung] IV 56a | was E. auf bie Abw. hat [vgl. Erb-Magn., f. Norblicht] IV 77a: Berge, Gestein IV 208e; Mond IV [82] 177m, 648me,e; nicht Temperatur IV 192me | Entbedung [vgl. Gefch.] II 319e, 333e; IV 56e (friibe), [114m-5m]; Erscheinungen IV 114me, 5m; Gang IV (73m), Gebiete IV 141a; geringe IV 58a, 193am; Gefdicte fvgl. Entbedung, Renutnift] IV 51am [53m-56], 54e-55a, 56am [57e-60], 62a, am, 64m, [114m-5m, 9e-120m], 188e-9a, 193me, 203m-4m; geftorte IV 129e* | gleiche [f. Curven, Linien] I 140m, IV 76m: Buntte IV 59m, 115e: | Rarte IV (68e) 73e, 76m, 202e, 3all | Renntniß [vgl. Entbedung] IV 115a: frühe IV 54me [114m-5m], 9e-120m, 188e-9a, 193me : [in Ländern, Gegenben] IV 206e, jur Länge f. Unwendung | Linien [Sp. = Curven] (a. null), sg. Linie (*) IV 194me: gleicher U. [= bp. ijogenische L., = Bariations-L.] II 374e; IV (59me), [84m, 133e-4a], 171e; † Linien ohne A. find ein bef. Stück hiernach \ ~Slinien [= -Curven, Bariations-2.] IV 139e, 140a; -linie (00) IV 125a: Convergenz-Bunkte IV (58m) 60m, [in Gegenden] IV 73e, Gestaltung IV 140am; Gruppe(n) IV 135am, 6m, 9e, 140a, me; Kenntnig IV 57e-58a, Kriim. mung I 189; Lage IV 60a, 203e; Dval(e) IV [140], Zusammentreffen IV 55m | Maaß f. Quant., Maximum und (ober) Min. [f. stündl. Beränd.] IV 131m | mittlere IV 176m, 194e, 7m, 8a: [an Örtern] IV 189me] Einfluß bes Norblichts, Störung IV 118m, 9a, 173am; vom Nordpol IV 56c 7 (=) null (0) IV 57e-58a: Linie IV 203e-4a; Linien IV 84m, 134a, 6m, 200e, 1e; Rull-Linie [= 2. ohne Abw.] IV 135m||-e||, 140e, 202m, 3a,m Tohne A. [= null] (f. Linien): Bunfte IV 57e-58a, 115e : | eines Drts I (200a), [von Briern] (a. öftl., weftl.) IV 189me I nach, gegen Dften IV (124m), 9a (und W), am (zwischen D und W), 193m (ED) öftliche I188m; IV 130m, 8a, 9e, 140a, 188e, 194a, 206e: Örter, Die fie haben IV 116e, 189m,e, 204m; öftl. u. westliche IV 130me (vermehrt burch bie Störungen), 140m, 190me, 8m | Periode [10jährige f. Beränd.] IV 77me (Jahresp.), -en IV 119me (flündliche); [Berfonen] (a. flündl. Berant.) II 374m; IV 59a, 60m, 62a, 119e, 125me, 189me | Quantität (Maaß*) II (319e); IV 119m, 126e, 131a*,(m), 193am: friihe Kenutuiß IV 53me, 114e, 120a : Richtung IV 122m, Ring ber A. IV 140e, auf Seefarten IV 115a | Störungen [= bp. magn. Ungewitter, vgl. geftort] IV 69a, 115e, 124m, 5me, 6e [9-130], 129e (173m); Störung (*) IV 114m (8m): außerorbentliche IV 115e, 128e, e-9a, 142a; burch Norblicht IV 147mile, 189m; periodische IV 115e, S-Ursach IV 81m: | stündliche

[= it. Berand.] IV 69a, 79m (118m), 9me, 122m, 192m (Beranderungen); in der füdl. Halblingel [j. bej. Berand. der Mbw.] IV 119e-120m [Gefch.], gegen Guboft IV 120a | tagliche [# Berand.] IV 131a,m, 193am; fin verschied. Tageszeiten] IV 77m : totale IV 131a | Bariation ber magn. Abw. [= hp. Beränderung, = magn. Bariation] (hier steht mir wenig bavon, bef. die stündliche; alles steht mit * bei Berand.); pl. Bariationen (°) IV (98a, 190a), 9am (zwei): periodifche IV 62a, 114m; friinbliche III 399e (Urjach); IV 60m (Entbedung), 64m (69a), 121m; tägliche IV 199am; periodische Beränderung der Bar. IV (75a), zwei B. IV 199amo: | Beranberlichfeit IV 172a, veränderte IV 126e I † Beranderung ber Abw. ift ein bef. Stild biernach | verzeichnet IV 53e (auf Rarten), bei ben Bolfern IV 53m, Bendepunfte f. ftundl. Berand. || gegen Beften, nach Beft [a. Dit] IV (124m) 130m | westliche [vgl. Berand. ber Abw.; a. öftliche, stündliche] I 188e; IV 51am, 116me, 130mil, 6am, 140e: Länder, wo sie ift IV 116me; Mar., Min. IV 118e, 9m; Örter, die fie haben IV 189m !; Runghme II 319a | Wichtigfeit IV 53m, 56am | Bunghme (vermehrte) [i. westl.] IV 191m: 5 Sahre IV 131m, period. IV 130e-1m, burch tie Störungen bewirtt IV 130me 7 3n- und Abnahme IV 131m (5jährige), 140m Taunehmend IV 134a, 5e

++ Linien ohne Abweichung (auf benen die Abweichung null wird IV 134a) [= Linien ohne Bariation, Curven ohne A. IV 140e] (f. weiter sing.): (vier) I 439e; II 321e, 376a, 483a; IV 56am, 58m (115e-6a), [134-141, A. 200m-5a], 134am, 5a, 141am: vier II321e, 373e, 483a; IV 56am, 58m: früherer Glaube IV 135a, 202a; brei f. Syfteme, zwei IV 201e | sing. Linie ohne Abw. (burch * bez.) [= Rull-Linie] (magu. Linie II 374m; Curve ohne A. IV 54m, 135e, 7e, 8m, 9m (203e-4a)) if. Afrika, amerik., afiatisch, atlantisch, Columbus, europäisch, Südseel I [430e-1]; II 318e-9a, e-320a; IV 53e, 56a, 114am,a [Defin.], (125a), 203e-4m (Gine); seine bestimmte] IV 135m, 9e, 141e | Buf.: gegen ben geogr. Aguator IV 135m [ibn ichneidend, Durchichnitt], 7a*, 8m* | Becbachtung(en) IV 134e, 8e-9a, 141m: Nothwendigkeit fortgesetzter IV 134m-5a, 200e-2a] Beftimmung [f. Lauf] IV(125a), 134m-5a (Nothwendige feit), [136m-140, A. 202m-4m fpec. B. bes Laufs ber einzelnen Curven]; -en IV 201m : (period.) Bewegung, Fortbew. [= Fortschreiten] II 374m*; IV [141] 201m, e, 4a; Darstellung IV 203m, e-4a; Durchgang IV 204e*; burchschneiben, D-ung IV 134e, 7me*, 202m*; eifermig f. Dval; Rethwendigkeit weitrer Erforschung IV 134e-5a [200e-2a] | Expeditionen IV 201m.e: Rath. Borfchlag zu IV 134e-5a [200e-2a] : ben & folgen IV 134e-5a, 200e-1m | Fortriiden, -ichreiten (Translation) [= Bew., Gefch., fecul. Berand.; vgl. Stillstand II373e; IV (136m, 7m), [140e-1] 204e-5a: period. IV 201a, von D-W IV 141, seculares IV 141e (201m), ungleichmäßiges IV 141am : gefrümmt [= Rrümmung] IV 135e, 8m* (östlich) |

Geichichte 1) [j. Columbus] IV 134am*, me, 5a, 8e-9a [140e-1], 200m. 2a; 2) (b. b. jecul. Berand. 11. Fortriiden) IV [140e-1] 204e-5a : | geschlossen [j. Dval] IV 204a*, Gruppe f. Dval | Renntnig IV 134m-5a (Erweiterung), me (langfamer Fortichritt), 8e-9a (genane): mangelhafte IV 134m-5a (4e), 140e : Rrimmung |= gefrimmt] IV 140a, (204a*); Lage [= Lauf] IV 76m*, 114a*, [135-6m] 5a, 201a(e); [in Ländern und Meeren] IV 134m; Lauf fi. Bestimmung, Lagel IV [136m-140, A. 202m-4m ber einzelnen Curven], 137e*; Rugen (Anwendung, wozu gebraucht) [vgl. Bichtigt.] IV 201am |; Dval (ober eiformige Gruppe) IV 136a (geschloffenes), [140; me], 203a,m; [Berfouen] IV 139a, 141m; Richtung IV 138a*; Scheitel (sg. u. pl) IV 135e [Richtung], 140a (concaver, converer), 204a; Stillftand (fein fecul. Fortider.) IV 141a, 204e-5a | Syfteme IV [135-6m brei], 202am | System [f. atlant.] IV 135a [Defin.]: bas mittlere [= atl.] IV 135m, bas öftl. [= afiat.] IV 135m-6a, bas fiibl. [= Siibsee] IV 136a || Theil(e) IV 134m, 5e-6a, 203m; Translat. f. Fortriiden; feculare Beränderung [= Fortricken, Geschichte; f. auch bei Fortschr.] IV [140e-1], (201a.m.e); Wichtigkeit [vgl. Nuten] IV 134am, 200m, 1am

tt Beranbernng ber magnetifden Abweichung (= Bariation, = Bariation ber magn. Abw.) sift oft unter ber allg. magn. Beränberung gemeint] [i. Columbus] I [118e-9m]; II 319e, 374m-5a; IV (16a) 82m, $[116-124m, \mathfrak{A}. 188e-195m], 126e, 7e, 133me, 175e-6, 189a, 197m-8m;$ pl. Beränberungen IV 51m, 81a, 115m,ell, 189am (~8-B.) | Buf. (für sg. und pl., auch für Bariation*) [† ft und liche Beränderung ift ein bef. Stud hiernach]: abhängig f. Ginfl., [Bestimmung] IV 208a, f. Columbus | was auf fie Ginfluß bat, wovon fie abbangig ift fvgl. Urfach; Mond, Sonnel IV 115e, 175e-6: nicht Temperatur, nicht vom T-Wechsel IV 176a, 7a, 189a : Entbeding, Gefch. IV 60m*, 172a | jührliche IV 80ml (115e), 175e-6, 6e (wovon abhängig), 182e; nach mittl. Jahresständen, nach Jahreszeiten IV 115e : feine B. IV 176m; mit ber Länge und Bestimmung ber 2. burch sie II 317m, 321am; Berhaltniß ber Schwingungen ber Magnetnabel zur B. IV 197m-8m (8am); Marimum it. (ober) Min. IV 81a, 131mll; mit ben Meridianen II 321a; monatliche IV 81am, 113m; Mondtag f. tägliche; nächtliche, in ber Nacht IV (190a); von NO in NW IV (53e); beim Nordlicht (auch Störung) IV 189m, 207e-8a | zehnjährige Beriode ff. auch Abw. allg.] IV 75am [81-82a], 130e-1m (173e), 7am, 199e-200a [647m-8m]: Zusammenhang mit ben Sonnenflecken, Urfach bie Sonne [f. auch magn. Berant.] IV 177am, [647e-8m, e-9m]; V(11e-12a); ber tägl. B. IV 131m | periodifche [# seculare] III 45m; IV 74a, 75a, 130e-1a (173e) : | jeculare [\$\periode, \periode, \periode.; a. Linien ohne Abw.] I [188e-9m]; IV (131m) 6e, [141]; Störungen IV 115e, † ft iindliche ift ein bef. Stiid biernach | tagliche [tftindl.] (and: während eines Monbtages) IV 75a, 80m, (120e, 131a,m), 172a, 6me,

(199am ||,e): wovon abhängig IV 176me, zehnjährige Periode IV (131am) Theim magn. Ungewitter IV [197-8m] 7am: ohne B. IV 197m, e-8a; nicht ohne B. IV 197me; Berhältniß IV 198am: Ursach [vgl. Einsluß n. Glieber, s. stündl. Beränd.] IV 81m, Berschiebenheit IV 115e, Wende-Berioden IV 176a

+++ ftundliche Beranderung ber magnet. Abweidung (b. b. Beränd, nach ben ober burch bie Tages- u. Nachtstunden IV 115e) [auch Berand. ber stündl. Abw., stündl. Bariation IV 118a] (= stündl. Declination, ± tägliche Beränd.) [vgl. Magnetnadel: stündlich] I 189e-190a, 5m, 6me, 213m; II 322a; IV 60m, 80m, 104me, 113m, 5e [116-124m, M. 189-195m], [122 überall auf ber Erbe], 176me, 183all, 5-6m (8e), 198a, 9am, 208a; pl. Beranberungen IV 117a, 120m | Bufake (gum sing.): abbangig f. Einfl., Abnahme ber B. IV 120e; gegen ben Agnator: große Complication IV 119me, 193am | Beobachtungen (ftiindliche) [a. magn. Ungewitter] IV 117e, 8m, 9am [120m-2a, A. 190-2a], 123a, 189a, me, 191me: friihere IV 190; [Gefch.] IV [120m-1] 193e-4a, 8me; Wichtigf. IV 124m T Bewegung (ber Magnetnabel; f. auch *Magn.) [f. nächtlich, vier; Dit, West] IV [116m-9] 121e-2a, 2a (Richtung), e (ftundliche): kein Bunkt auf ber Erde, in welchem die Nadel ohne ftiindi. Bew. ware IV 122 : | Curve f. Linie; Darftellung IV 190m, 1e | was barauf Einfluß hat, Einwirfung barauf, weven abhängig [Nordlicht f. Abw.] IV 118m, 9a, 176me, 195a: Sonne [f. 10jahr. Periode] IV 118a; nicht Temperatur ober Wärme IV 192me : Entbedung IV (60m, 64m) 79m, 115m, 120m; Erscheinungen IV 122e | Gang, Berlauf ff. Magnetnadel und hier: Aquator, beide Salbkngeln, vier, westlich]: entgegengesetzter f. Gegenfat : Gegenfat f. Salbkugeln, fühl. Salbkugel (2mal); [Geschichte] IV 117e [120m-1], 172a, 188e-9a; Gefete(e) IV 192a, 3a | beibe Salbfugelu [f. vorz. nördl., fübl.]: Zone, Gegenden ober Orte (in ber fübl. maan. B.), in benen bie ftundt, B. an ben Erichein, beiber B. Theil nimmt [= entgegengesetter Bang, St. Helena] IV [84e; 122e||-4m. U. 194m-5m]. 177e, 195a,m (Urfach) T [in Theilen bes Jahre, Jahresbalften] IV 121e-2a, 3, 4a,m; nach ben Jahreszeiten IV 191am, 4a, 5all, 9e : Renntniß [f. bp. Befch.] IV 121a, 188e; [nach Ländern, Gegenden] IV 199am; Linie, Curve ber ft. Abw. IV 194me; Mangel IV 122 (nirgend) | Maximum, Min. (u. pl. -a) IV 116e, 8e, 9m, 190m-2a, me, 3a, 8e: zwei IV 121e, 192e; brei IV 191e; 1tes, 2tes IV 117e, 190e-1m; Saupt-M. IV 118a, fleines IV 190e; öftl., westl. (auch M-a) IV 118e, 121e; Schwankungen IV 192m, fecundares IV 192a, verfrüht IV 192am : nach, in Monaten IV 121e-2a, 3, 192m, 3am, 4a; Mont ale Urfach IV 648me, 9am || nächtliche (bei Nacht) IV 190m,e, 1me, 8e | nächtl. Bewegung (ber Magnetnabel) IV 116e-7 (7a), 191e, 2me; n. Beriode IV 116e-7, 194e : | in ber norb. lichen magn. Salbtugel [f. fübl.] IV [116-9, A. 189-193m (4fache Bem.)].

122a. 190e |: in ben mittleren Breiten IV [116-8a, A. 189-192] 121m, 3a: allg. Gang IV 191-2a; Typus IV 194m, e Tin boben nörbl. Breiten (wo wenig Regelmäßigkeit) IV 118m-9m, 192e-3a: Typus IV 194a || fan Orten] IV 117me, 189me, 191-2a (1am), 3am; Bew. ber Magnetnabel nach Often (von B-D), öftliche IV 116ell-7a, 121m, 2a, 3a,m, 4a (augerfte), 190me; Beriobe(u) [f. nachtlich, Tag, übergang, westl.] IV 119me, 121e, 190me, 2a, 3a; [Berf.] IV 118m, 120me; Quantität IV 119m, 120e (2a), 6e-7a (208a) | Regelmäßigkeit, r-ßige IV 118e, 191e, 2m, 3m: Mangel ber R. [= Unreg.] IV 118m, 9am : Refultat(e) IV [190-2a] 3e, Rube IV 191e; Stand ber Sonne IV 122a, 3a,m | in ber füblichen magn. Halbkugel [a. Cap, St. Helena, Hobarton, Singapore] IV [119e-124a, A. 193m-4m] 122m, 186m: Beobb. IV 120e-1, 193e-4a | in mittl. Breiten IV 123m: Bang IV 193e-4a; entgegengefetzter Bang IV 121m, 2a, 3e-4a; Typus IV 194m : Gegenfatz, entgegenges. Gang [= St. Helena] IV 121m, 3, 186m, 194m-5a, am; [Gefch.] IV 120m-1, Bergl. von Toronto mit Hobarton IV 121m-2a . | Tages-Periote IV 116me, 7m; nach Tageszeiten (mit Stunden) IV 189a, 193e-4all, me] Typus IV 122e, 3m,e, 194a,mll,e, 5a; Typen IV 123e-4a Tübergang (Wendung) (ber Bew. von W-D, D-W) IV 117m, 122m: Übergangs-Beriode(n) IV 123e, 193am : Unregelmäßigkeit(en), u-gige IV (118m, 9am), 190mll, 3am; Urfach f. Ginfluß, Berlauf f. Gang; Berwicklung IV 119me, 193am | vierfache Bewegung (vier Bewegungen IV 117e, 189e) (burch bie Tages- u. Nachtstunden) IV [116-9, A. 189-193m] 121e-2a, 3, 4a, 175e-6a, 189e-190a, 1e, 2me : Bechfelftunden IV 186m | vier Bentepuntte IV 117e-8a | Wendeftunbe(n) IV 118e-9a, 122a, 189a. 190me, 1e, 3e-4a: frühere Bech. IV 190; öftl., meftl. IV 122a; Schwankungen IV 192m; Unregelmäß. IV 193am, 4e T Wendung i. Übergang : | Bew. nad West (von D-W; auch ans D und W gemischt); westliche Bem., Gang (ber Magnetnabel) [vgl. westl. Abw.] IV 116me, 8e, 9m, 121m, 2a, 3am, 189me (Belege), e, 190e-1a,e: fleine Bew. nach Weft IV 116e, 7a,m, me T westliche Beriobe IV 117m

† magnetischer Äquator (= Linie ohne Neigung, wo die N. = 0 ist: IV 48a, 68a, 84a, 88a, 98e, 100a,e; auch Äquatorial-Eurve IV 100e) [a. dynamischer Äq.] I 190a [m-2m], 3me, 4a, 429m, 431e, 2ell, 3e; II 373e-4a, 5e-6a; IV 48a, 63ell, 68am [84a],e, [100-3a, A. 183-4] 100a, 116am, 123e, 184mll || Ins.: in Afrika [vgl. Anoten]: im Innern IV 102e; im ösist. IV 102me, 184e: | aus ihm bleiben [= solgen] II 375e-6a, [Desin.] IV 184m; durchschen [vgl. Geogr. Äq.] IV 88a, 89e, 101a; Entsernung vom IV 193m, ihm solgen [= bleiben] IV 200e-1a; gegen den geogr. Aq. (Durchschung, Nähe, Lage gegen beide) [vgl. Anoten] II 375e; IV 100a,m,e, 1me, 2e, 122m, 3e, 4a, 184e; Gestalt IV 100a (-Beränd.), (102a); im indischen Archipel. IV 102am | Intensität (unter

ihm) IV 188e, 184m: als Einheit IV 89e, kleiner [i. iibr. dynam. Åq.] IV 92m, beinahe schwächste IV 123e, von ihm an wachsend IV 88am: Karte IV 100am, 1me, 183e || Anoten (d. h. Durchschneidung mit dem geogr. Äq.): pl. IV 101m (zwei), 2a; sg. (*) IV 108e: afrikanischer* IV [100] 183e: seculare Bew. oder Beränd. IV 100, 3am(m): atlantischer* IV 101m,e; Bewegung IV 103m, 187a: seculare Beränd. oder Bew. IV 103am, 8e: in der Sübsee* IV 101m, 184e || fein größter Kreis IV 102a; Lage [\pm \text{Lauf]} IV 76m, 88a, [100-3a] 100a, 1all, 120m (sehr nörde.), 134e-5a (noch mehr zu bestimmen); Lauf, Berlauf [\pm \text{Lage}] IV 102e; in Peru [\pm \text{Sübann.}] IV 68am, 88a, 89e, 101a, 183e-4m; Hunkt IV 68am (u. Beziehung auf ihn), convexer Scheitel IV 101e; in Sübanter. [wgl. Kneten, Peru] IV 102e-3a, 172me; Theil IV 102m, Theile IV 184m; vom magnet. Äq. an IV 63e, 98e

+ magnetische Intenfitat [= Magnet-But.; But. ber Rraft, Rrafte (f. Glied u. maan, Ar.); ber Erbfraft (f. magn. E.); ber magn. Erbfraft IV 57a, 67e, 71a, 84m; öfter = Erbfraft; - oft = Magnetfraft; Int. ber M. IV 68a, 103e, 132m; = Int. bes Magnetismus 152e, 187e [192m-4a], 3a,m, 5m, 205e, 432mll, 3e, 4a; II 515me; IV 16a, 48a, 57a, 58e [Defint.], 60e, 62m, 63e, 64a, 73e, [85m-98, A. 178-183m] 85m, 110a, 142a, 185-6m, 212a; pl. Intensitäten (°) I 435m, IV 178e | Bufake: Abnahme (nimmt ab, verringert) [a. Zunahme] I 197m (433all); IV 88e (94mll), 95a,e, 96a: bei Erbbeben IV 113am, auf Boben [f. iibr. Gl.] IV [110m-2a]; beim Morblicht IV 147e, 208a,m; seculare IV 98me T Beobachtungen IV 61a, 63ell, 64a, 93e, 94e-95a, 98me, 111m (171m), 180ml, e-1, e-2a, 6a; ~8-Bevb. (*) IV 67me, 68m, 70m. 86e, 102e-3all, 110m: Die ersten veröffentlichten IV 86e-87a, Mille IV 89a*, verloren IV 71e*; frate Beröffentlichung (Bekanntmachung) IV 61am. 86m,e] Bestimmung [vgl. Meffung, Scale] IV 62am, 67a, 74m: [au Bablen] (f. Scale) IV 178e0, 9me, 180allm, [180e-1 vieler Brtlichfeiten in Sildamer. n. Europa], 2m, 4m, 9me; 1,0: IV 68am, 74m, 89e] Curve [= hp. Linie] (f. größte, fdmachfte): gleicher Jut. IV 184m: pl. (-en) IV 66a, 87a : | biefelbe! IV 86a | was Ginfluß barauf bat. Ginwirfung [f. Sonne] IV 181e: Gebirge IV 182a, Gebirgsarten IV 181m: Morblicht IV 147e, 208am; nicht Temperatur IV 177a : Einheit für bie Int. [vgl. Scalen] IV 89e-90a (unter bem m. Aquator), 172e-3a | Entbedung (fie zu meffen) [f. Soben] IV 60e-61m [85m-87a]: fpate IV 57a. 71a, 85me, 110am, 3e : im Innern ber Erbe f. Tiefe | 4 Foci ber größten (größter) Int., bes Max. ber Int. [= Punkte] IV [87-88a (bef. nörbliche)], 178am, 195a; sg. Focus (*) sf. amerit., afiat., canab., fibirischer] |: die 2 nördlichen IV [87-88a]: Intensität IV 90e, 91a; ber nörbliche* IV 87m,e, 88e; ber stärkere n. schwächere* IV 87e-88a, 89a, 90e-91m T bie 2 fühlichen IV 89am, 91a, 178m-9a (9a): Juteuf. IV 91am, 179; unfichere Lage IV 89am, 178m-9a (9a); ber ftarfere* IV 91a, 179me, 180am; ber ichwächere* IV 91a, 179e | ftündlicher Gang IV 98a, gemeffen j. meffen; [Gefchichte] II 374a; IV 57a [60e-62a], 62am, 63e-64a, 66e, 67a, mell-68, 71a, 72a, 73e, 74am [85m-87a], 178a; gleiche f. Linien, Curve(n) | größte ober stärtste [j. Fcci, Bunkte; vgl. schwächste] IV 73ell: Curve IV 87m, 178e; Epoche, Jahredzeit IV 80e, 132m, 176e-7a, 200a, 648a; V 11e-12a, 122a,m : | in ber Bobe (mit ber S., Ginfluß ber S.), auf Höhen IV 110am, 1m, 2e |: Abnahme (fichre) IV [94-96, A. 180m-2m] 95a, 180e-1m; ob die Int. bemerkbar abnimmt, der Ginfluß schwer zu bestimmen u. unsicher IV [93m-94a] 110am, 1e; Abn. bei Aërostaten ob. Luftfahrten IV 94m, it. bei Aeroft. u. in freier Luft IV [95m-96] 182m; bleibt biefelbe! IV 95e, in freier Luft IV 95e-96; widersprechende, fcmanfente Resultate IV 181 : | Zunahme! IV 95am, 181am, 2am : || borigontale IV 64a (76m), 99a, 111m,e, 138a, 147a, 201a, 8am | Horizontal-IN 180e, 2am (5m,e); V (121a): größere IV 185e-6m (6a) | Rarte IV 179e-180a; ~8-R. IV 63e, 64a (66a) : | fpate Renntniß [f. Entbedung] IV 85me, 178a; fleinste [= schwächste] IV 92a | Rraft IV 180e-1a |: Intenf. ber R. [vgl. *Rraft] I 192m, 5m, 213m, 432mll, 3e; IV 16a, 62m, 73e, 113e; Rraft-Jut. I 340m T Rraftverandt. IV 90m, Berhaltniß ter Kräfte [vgl. Ccale] IV 89e-90m (nach verschiebnen Methoben bestimmt) | in Ländern [vgl. Beftimm.] IV 182a | Linien gleicher Int. ober Erbfraft [= Curven, = ifodynamische] IV (66a), [84m], 87a: Darstellung IV 74am; ftärkere, schwächere IV 87a : | Maaf IV 73e | Marimum [f. Foci, Punkte] I 435a; IV 58e (91e); Mar. n. Minimum IV 98a, 103e-4a, 138a, 182e-3a, 5m, 6a; pl. Maxima IV85a, 87am, 89a,m (vier), 178m; Max. 11. Minima IV 92e J: (sg.) Haupt-Max. n. H-Min. IV 97e, 186a,e; wo bas Mt. liegt IV 88m; secundares Max. und (ober) Min. IV 97e, 186e :|| meffen IV 201e, gemeffen IV 96e | Meffung II 322a, 374a, 515me; IV 57a (spät entbedt), 85m, 89e, 103e (Art), (172am); pl. -en IV 173a, ~8-M-en IV 94e || Minimum [a. Mar.] I 435a; IV 63e, 88e, 172ell; mittlere IV 80m, burch Schwingungen einer Nabel f. Magnetnabel S; von Orten n. Örtlichkeiten [f. Beft.] IV 67e-68m (Bergl. zwischen [= relative]), 180e-1, 6am; [Berfonen] II 374a; IV 95a, 96e-97a; Bol IV 177e || vier Bunkte ober Foci [f. auch Foci] größter Int. (ober ber Maxima, bes Mar.; Erbrunfte) IV 58e, 84a [84m], 85a [87-88a]; sg. Punft (*) IV 73e: Abstand von einander IV 91am; zwei in jeder Bemisphäre (ein stärkerer u. ein schwächerer) IV 84e, 87am | Intensität: Bestimmung n. Berhaltniß zu einander IV [90e-91m, A. 178-180a], verschiedene IV 93m : Lage IV [87-89m] 91me; nörbliche IV 178a, die 2 in der nördl. Hemisphäre IV 87m-88a; ichwächerer f. Hemisphäre | Starte IV 84e (ungleiche), 91am; stärkerer f. Hemisphäre : | fübliche IV 178a, unsichere Lage ber 2 Foci ber fühl. Halblugel IV 89am; Berbältniß zu einander IV 91am; fie gehören

einer westl. Benisphäre an IV 91me, 179e-180a || Reductionen IV 68m; Reise(n) IV 67a, 68a; relative (b. h. vergleichende, Bergleichung zwischen Orten) IV 67e-68m, Richtung IV 85m | zwei Scalen IV 172m-3a, 9a: bie absolute Scale IV [89e-90m], 90m (vorzugiehn), 97e, 98m, 179m; bie relative Sc. (auf ben magn. Aquator bezogen) IV [89e-90m]; bie rel. u. absolute IV 90e-91m, 92am, 180am : [Schriften] IV 71a, 77m, 111e-2a. 176e | fdmache IV 84e (Bone f-er), 180a | fdmach fte [= fleinste]: Curve ichwächster Int. [= Linie, = bynam. Agnator] IV 48a, 92am,e, 102m (Curve vom Min. ber Totalfraft), 177m; Linie [= Curve] schwächster Int. IV [84me (Wellenlinie, = bynam. Ag.)], 177me: burchschneiden IV 177e; Bunfte IV 68m, 195am; Berhaltniß gur ftarfften IV 92e, 180am; Bouen ob. Regionen IV 92am, 190a | Schwankungen IV (95me); Ginfluß ber Sonne IV 80e-81a, 90m, 13?am, 176e-7a, 200a, 648a; V 11e-12a, 122a,m; ftarffte f. größte; Störung(en) IV 94m, 147e (burch Morblicht), 181e (Urfach); ~8-Tabellen IV 68m, ~8-Tafeln I 433me; nach Tages. zeiten IV 185e-6m | in ber Tiefe (im Innern ber Erbe): ob fie bemerkbar zunimmt IV [93m-94a] 180me T totale [= tot. Rraft, Totalfraft; tot. Erdfraft] IV 97a, 147a, e (Abnahme), 201a, e; Total-Int. IV 138a, 186e: Unterschiede IV 86am | Bariation [= bp. Beränderung] IV 97e; pl. -en IV 72a, 96e; V (121a); variirt IV 184m : | veranderliche IV 61m ||-Beränderung ber Int. [= Bariation; biefe bier mit o] (a. Wendepunkte) I [193-7, A. 432m-5m] 432e, 4a,e; III 45m; IV 16a (61m), [96e-8, M. 182m-3m], 172am, 185-6m; pl. Beränderungen (*) IV 72a, 93e; V 123a | : jährliche IV 073e, 98am (Winter u. Sommer), 176e; V 122a,m; periodifche IV 74a, 130e-1a | feculare IV 96e, 176e: Abnahme IV 98me, erft auf wenige Beobb. gegründet IV98me, in fünftigen Jahrhanderten IV (90m) Tft iint liche IV 93e [96e-98, A. 182m-3a], 096e, 96e-97a, 097a, 103e-4a, mell, 132am, 185-6a; V (121a): Beobb. in Toronto u. Hobarton IV [97-98a], 186e (ftartere Int. in unferm Winter, wegen ber Connennähe IV 97-98allm); Entbedung IV 96e-97a: | tägliche IV 182e; Urjach IV 98m (nicht Temperatur, sondern Nähe der Sonne), 147a (Nordlicht); verschiedne IV (88e), Winter n. Sommer f. jährliche - | Bergleichung j. relative | Berhaltuiß [f. Rrafte] 1435mo, IV 92e; ~8-Berh. IV 89e-90a: verschiedne IV 48a, ~8-Verschiedenheit IV 60e-61m (entdect); ~8-Versuche IV 66e; Bertheilung IV 87, 90m, 179e | Benbepunfte (ber Beranderung) IV 80ell-81a, 97e: vier IV 97e, 98a; zwei IV 97e T Wendestunden V 123a || wichtig, Wichtigkeit IV 85m (w-ftes Clement), 93am, 108e-9a; [zu verschiednen Beiten] IV 173a | Bunahme (Bermehrung, nimmt gu) [f. Erbe] I[193e-4a] 432m; IV (63e) 93a, 95am; ~8-3mm. IV 149a: am Abend IV 185e-6m; Bun. und Abnahme IV (127e, 178e) 183a, 199e; große IV 181am, feine IV 180e, gegen ben Morgen IV 185e-6m, stündliche IV 96e-97a; ungleiche vom magn. Aquator ab gegen bie Magnetpole IV [88-89a] 178m Tzunehmende IV 63e

+ magnetische Reigung [b. b. sentrechte ober verticale; vgl. *Reigung] (Sp. = Inclination, = Neigung ber Magnetnatel) I 187ell [190m-2mll], 5m, 213e (432a,e); IV (16a) 48a, 61e (72am, 85m), [98e-114m, X. 183m-8], 111e (142a), 212a; V [120-3m]; pl. Reigungen (burch * bez.) IV72m, 188m | Jufage [+ Beranderung ift ein bef. Stud hiernach] |: Ab. nahme (Berminderung) [f. Obihen] IV 107e (110e, 1e), 187a: bei Erd. beben IV 113-4a; jährliche IV 107e, 8me; beim Nordlicht IV (147e), Abu. Znnahme V 121e : | Anwenbung, Ruten f. Breite, Lange | Beobach. tungen IV 61e, 72am, 86e-87a (102e-3all), 4a, 7m-110a, 184m, 5m, 201a; V 120m, 1-3; sg. -ung (°) IV 107am: correspondirende IV 188am*, fehlen IV (100e-1a), Methode IV 188amo; fründliche V 121e, 2m T Bes ftimmung IV 62am, 74m, 204m: Mittel, Methoden IV 107e; in Bablen (Graben) IV72m, 89a, 99e, 110e-1m, 3-4a, 124a, 172e-3a, 183m, e-4m, 7e-8a : Breite baburch bestimmt II 321e-2a, IV 171m | Curven [= hp. Linien] IV 72m: gleicher R. II 372e (woven abhängig), IV (66a); Eurve ohne N. IV 48a, 68a : | was Ginfluß auf fie hat, Ginwirfung [f. Erbb., Söhen, Tiefe] IV [110-4a] 110am, 1m, 2me, 207me (Norblicht); Entbedung (fie zu meffen) IV 56e-57a (fpatere), 57a | Erbbeben: Abnahme IV 113-4a; Einwirfung IV [113-4m] 188me : gemeffen IV 56e-57a, geringe IV 89a; [Geichichte] II 375a; IV 56e-57a, 61e, 62am, 72am, 74am, 103e-4a [7m-110a], 2a; gleiche [f. Linien, Curven] IV (76m) | = 90° (Grab): = magn. Pole IV 48a, 58e, 84a, 88m; 2 Bunfte IV 85a T Boben (Gin= fluß, R. auf S.) IV [110-2a]: Abuahme IV 110m-2 (1e), Bravais IV 111m-2a, Humboldt IV 110e-1m, unsichres Resultat IV 111e; Zunahme IV 111a,e, 2am : ~8-Rarte IV 61e (66a, 76m), [in Ländern] IV 183m, Länge baburch bestimmt IV 58am | Linien [Sp. = Curven] IV 203e: Fortschreiten IV (72m); L. gleicher N. [= isoklinische] I 193m, 340m; IV 74am (Darstellung), [84m, 98e-99a] | Linie ohne R. I 190e (432e); IV 68m, 100e, 122e: = magn. Aquator IV (48a, 68a): | Maximum, Min. IV 187all: Saupt-M. V 121e, 2m, e-3a; fecundares V 122a,m, 3a; Beit V 121m-3m (2e, 3m) | meffen f. Eutbeckung, gemeffen; nördliche IV 100m (in fiibl. iibergebenb); V 121mll, 2a | = nuff (0) II 375e, IV 184e (fast): = magn. Aguator IV 84a, 88a; Mull-Linien IV 201e: | Ruten f. Anwendung; ohne [= null] f. Linie, Curve; eines Orts [f. hp. Bestimmung] IV 143e; [Bersonen] IV 58m, 61e, 107me, 8a, 9m,e; [Stärfe] II 515m, Störung IV (147e burch Norblicht), fübliche [f. norbl.] V 122ml | in ber Tiefe (in Bergwerken) IV [112m-3a, A. 187e-8m] 8a: Ginfluß, ob fie einen E. ausiibt IV 112m-3a; Humboldt's Bech. in Freiberg IV 112me, 187e-8m : | unterirbifche IV 112e | Unterschied IV 110m, 2e; -e IV 107m T Bariation [= bp. Beränberung]; pl. -en (O) IV (98a); V 105a, 120a: jährliche IV 109a, seculare IV 107a; stündliche IV 121e, V 121allo: † Beränderung ist ein bef. Stiid biernach; vernachläffigt IV 61e | vier

Wentepuntte (ber Beränd.) IV 98a; -funden (ber Beränd.) V122e-3a, 3a (vier) : | Wichtigkeit, wichtig IV 61e, 98e-99a, 108e-9a | Zunahme [a. Abnahme] IV 73e, 194a: auf Höhen IV (111a)e, 2am; Linien ber Zwent magnet. Üguator zu ben magnet. Polen IV 98e-99a

+ Beranberung ber magnetischen Reigung (= Bariation; boch bier unter o eingeflechten) [vgl. Abnahme, Bun.] III 45m; IV (16a) 98all [103e-4a], 9m, 128a; V [120-3m]; Reigungs-Berant. IV 104a; pl. Beränberungen (*) IV 103e | : [Entbedung n. Gefch.] IV 103e-4a; jährliche IV 108e-9a*,m, 186e; utenatliche IV 113m | Periobe IV 108am, -bicität IV 103e; periodische IV 74a, 103e-4a, 130e-1a: | plopliche IV 114am || fe culare [vgl. Abnahme] IV [107-110a, A. 186e-7m (nach ben Beob. in verschieb. Theilen ber Erbe, auch in Stabten)], 107am, 184m: im nord. Afien IV 109me; [Bestimmung] IV 107e, 8, 187m; beträchtliche IV 109a, langfame IV 109am, in London IV 107me, in Paris IV [107e-8]; in ter Silbfee IV 107m, 9am; ungleiche IV 109me, Berwicklung IV 187a :|| ft ii ubliche IV 97a*, 103e-4a, mell-5a, 113m, 0121all*, 0e, 183a [5-6m], 6e: V 105a, 120 [120-3m (verand. Stud aus Sabine's überf. bes 4ten Bb. bes Rosmos, überf. von Buschmann)]: Art ber Beob. V120m, 1a; in ber nördl. Bemijphare V [121-2a], in ber fühl. V [122-3a]; im Bergl. mit der ftundl. Berand. ber Horig. IN 185-6m | tägliche [# ftund. lichel IV 185me, verschiedne IV (88e); Wendepunkte, -ftunden f. allg. Reigung † magnetische Ungewitter (Sp. = Störungen ber magn. Abweichung; auch = magn. Störungen, Stör. ber Magnetnabel; = magn. Gewitter, Stürme) [f. A. v. Humboldt] I 24a, [185m-6a, A. 427e-8m] 185me, 6a, 198e-9m (9a,m), 208e, 428a,m, 436e-7a; IV (16m) 48a, 64m, 116a $[124m-131a, \mathfrak{A}. 195m-9], 128m (e-9a), 130e [2m-3m], (142a), 198me;$ sg. (burch * bez.) IV 173m | Iuf .: abhängig f. Urfach, Abweichung babei f. Berand. ber Abw., [Aufzählung, Berz.] IV 196m-7a (großer), Ansbruch [= Gintritt] IV 127a* (ftarffter) | Beobachtung: unmöglich, feine IV 127am, 197am, 8e] Beobachtungen IV [125e-6, A. 196m] 128m, e-9a,m, 197m: Art IV [125e-6] 9a; gleichzeitige IV 173me, Nächte IV 126me, ftundliche IV 173me | beschräufte, geringe Berbreitung [vgl. locale] IV 132e-3a; Eintritt [= Ausbruch] IV 127a*, [128 Regelmäß., Beit]; Ente IV 142e (Norblicht); (verschiedenartige) Erscheinungen [vgl. Schilderung] IV [126e-8] 145a; Fortpflanzung [vgl. beschräuft] IV 133am (Sinberniffe); [Gefchichte] IV [124m-6] 8e-9a, 142a, 173m, 198me; Gleichzeitigkeit IV 132me (173m), 200am; Grabe ber Starte IV 197e; grofe, grofe ere (heftige, starte) IV 127am | , 8m | (132e-3a), 196m-7a (Berzeichniß), 7a [Beit], 7am* [Defin.], 200m; Baufigkeit u. Geltenheit [a. Tageszeiten] IV 130a,e, 196m-7all, e-8a; nach Sahreszeiten IV 130am,e; fleine, fleinere IV 127a, 8m, 197m [Defin.]; [in Ländern] IV 132me, 200am; locale [beschränfte] IV 132e-3a; Magnetnabel IV [126e-8a, A.

197m-8m (Zustände u. Bew.)], 198e | bei Nacht IV 198e: baufiger ob. ftarfer IV 129am, 199am : [Matur, Befeu] IV 126a,e, 9e-130, 199me; Busammenhang mit bem Norblicht [j. auch Art.] I 204e [= N.]; IV [124e-5] 7a, 142me, 173am,m (burd bas R. bewirft); fan Orten (Stationen)] IV [129-130], 132e, 3a, (173m), 200am | Periodicitat IV 198e; periodifd [vgl. regelm.] IV 129e-130m, e-1a: [Perfonen] IV 125me, 196m, 7m | regelmäßige Bieberfehr (fie find eine periot. Bariation) IV 129e-130m | Regelmäßigkeit IV [129e-130]: Des Eintritts IV [128, 21. 198mell-9a] | Resultate (und was man berbachtete) IV [126e-130], Rube IV 197a; [Schilberung (bes Bergangs, ber Erfcbein.)] (vgl. Erfcbein.) IV 124me [6e-8]; [Schrift] IV 73a, Tafelu IV 200m | bei Tage IV 129m (häufiger); zu verschieduen Tageszeiten [a. Racht] IV 128, 9m : | Urfac. woven fie abbangig find IV 129e, 130m (173m), 198e: Berbreitung. verbreitete [val. Fortrfl.; beidrantt, local] IV [132m-3m (und beidrantte)]. 3am (Sinberniffe), 173mll, 200am; allg. Berlauf [vgl. Schild.] IV 130am, Borberverfündigung IV 128me; Borrichtung, Einrichtung (Art ber Beob.) IV [125e-6]; Wieberfehr f. regelmäßig; Wirkungen IV 130me (vermehren bie östl. u. westl. Mbm.), 145a (Cirrus); Bahl IV (129m,e) 131a; period. Bunahme IV 130e-1a + maquetifde Beranderung fallgemeine ober aller 3 Elemente] (Sp. = Bariation: # Schwankungen) [f. bef. Abweichung, auch Intenfität u. Neigung; f. auch Erd-Magnetismus] IV 82e [104], 121a (149e), (175a ber Elem.), [175e-7m]; pl. Beränderungen (burch * bez.) IV (16a, 142a) | Buf. (auch zu Bariation O, fo wie zu Berant. bes Erd-Magu.): wovon abbangig IV (142a); Art(en) IV 104am, 121a; Beobb. IV 121a, Ertreme [= Mar.] IV 104m, [Gefc.] IV 171am | nach Jahreszeiten IV (142a); jährliche (b. h. nach ben Jahreszeiten, bef. Winter n. Commer) III 0641m : fleine Berand. (Schwankungen) IV 104m* | Maximum u. (ober) Min. (u. pl.*) IV (104m): Gin IV 104ell, Haupt-M. IV 104me*; fecunbare(8) IV 104me*, 183a : monatliche IV 113m | Beriobe ff. bef. Abw.]. pl. -en (*) IV 83e-84a: von einander abhängig IV 83e-84a*; furze, lange IV 83e*; 10jahrige [f. bef. Abw.] IV 74a, [130e-2m (aller 3 Gem.)]. 130e-1m, [1m-2m Urfach bie Sonne], 1m,e T Beriodicität IV 131me; periodische (b. h. bes. stündliche) IV 74a, 980am, (104am) | Progression: einfache IV 104ell, 182e (Intenf.); doppelte IV 104mell, 182e (Intenf.): regelmäßige IV 104m; feculare [vgl. 10jähr. Beriode] IV [130e-2m (aller 3 Elem.)], [199e-200a]; ft ündliche [f. bef. Abw.] IV [104] 113m, 133m (142a); täglide IV (142a) | Ur fa d III 400e, 641m; IV 74e, [80-81a. M. 175e-7m], 5a: Sonne, Mähe ber S. IV 98m (146m), 175a, 183a; Photosphure ber S. IV [131m-2m] 200a; Temper. Berant. IV 185e-6a; nicht bie Temperatur-Berandt. ob. -Unterschiebe IV [80-81a] 98m] Wenteft un be (n) [f. ftunbl. Berand. ber Mbw.] IV 104m,e (vier, zwei), 182e (Berand. ber Intenf.), 7a (Reigung); V 123a

magnetifiren IV 124e; magnetifirt (werben) I 430a, IV 175a; Magnetifiring I 186m

Magnetismus (f. hp. Erd-Magnetismus, magnetifch; f. Clectro-Magn., Thermo-Magn.) [f. Berge, Electricität, Erbe, Gebirge, Gestein, Sonne] I 361m, 429m, e, 430a, 1e, 3m; II 264e, 321m-2m, 369e [372-6], 382e, 515, 7e-8m; III 33m, 44m-45a, 400e; IV (13e, 16a) 57, 66me(m), 71m, 79m [148-9, A. 208e-210] | Insake: Renntnig bei ben Alten IV 49, 169m; Arten IV [48-49 verschiedne]; atmosphärischer III 419m, IV 183a; Aufzähl. ber Angerungen IV 49, Beobachtungen IV 97m, Betrachtungen ber Chinesen über ihn IV 50me, bunkles Gebiet 1184e | Ginflug, Wirkung(en) IV 49m, 57a; was E. auf ihn hat IV 210e (Zwiebel: Bermind.) : [Element(e) (brei) I 213e, IV 56e-57a; empfänglich für M. [= fähig] IV 49m (Rörper), Erregung IV 62m, Erscheinungen IV (66e) 116a, bes M. fähig [= empf.] II 373m, Forschungen IV 49e, Fortpflanzung IV (11a); Geschichte I435a; II 369e [372-6], 4e, 383m; Gesetze II 313e, IV 178a; Jutensität IV 85e, 95a; eine Rraft III 23e, IV 49e; M. und Licht IV 210am | Mittheilung, (fich) mittheilen II (373m); IV (49m, 50e) 57e, 171a: | Natur, Wefen II 372m, III 23e; IV 49e, 50me, 57m, 63m; Richtung I 52e | Rotation &-M. I 186m; IV 11a, 67m: Entbedung II 373am; IV 11a, 67m: | rubenber I 429e; [Schriften über M.] II 372a; IV 72e, 77a, 171m; Sit f. Erb-Magn. | tellurischer [= bp. Erb-Magnet.) I 57m, 184e-5a, 192a, 8a, 201e, 5e, 213e, (432e) 4a, 8m; II (373m) 4e, III 400e; IV 55a, 57m, 58m, 60a, me, 62amll, e, 64e, 69m, 74e, 75e, 78a, 83a, 85m, 96e, 98m, 114me, 121a, 9a, 131m, 4m, 5a, 142a, 7m, 174m, 8m: Urfachen I 431m: Theorie IV 93am, Trager bes M. IV 57e | Urfach (en) I 431m, III 399e: Sonne [vgl. Clectro-M. S] III (401a) : Berluft I 196a, 436am | Bertheilung I 195e, 8mll, 9m; IV (60e), 62m (77a), 87a, 91m (142m): auf ber Erbe I 52e, 192m : gegen Warme f. Busammenh., in anbren Weltförpern (als ber Erbe) IV 83me, Wefen f. Natur, Wirkung f. Ginfluß, über bas Wort II517e, Zusammenhang [f. Clectricität M, Wärme 3] IV 210am (mit Licht), Buftand II 375e

magneto-electrisch f. electrisch; Magnetometer (pl.) IV 198a; V 121a,e, 2m||

*Magnus (Heinr. *Gust., geb. 1802) III 541e (Diffraction), IV 165m (Temper. ber Tiefe); Finn Magnusen (1781-1848) II 271m (amerik. Runenstein), 461e (Island); Soemund Magnussen I 248a (Ausbruch in Island): | Mago (Carthager) II 219am (Schrift vom Actrbau), Magog s. Gog, Magstatt (Würtemb.) II 506a (Kepler geboren), Magura (Gebirge varpathen) I 406e, Magyaren (= Ungarn) II 44m (Ablunst)

*Mahabharata (gr. ind. Helbengebicht) II 17m, 39e, 114m, 5e-6, 176m, 404a, 424m; IV 325m: Ameisen II 422am: | Mahâ-Mêru = Semeru, Mahates (am Magdasenstr.) IV 497e | Mahler (Franz Jos., 1795-1845):

Refractoren usw. III 80a,m: Wilh. Mahlmann (1812-48) [f. A. v. Humboldt: Asie centr.] I 339e (Wint), 480m (Temper.) | Mähne (vgs. gemähnt) II 427e (8a): an einem Stern III 581a,m: mahnen an III 41e, 312e, 461m; IV 96e, 346m; mahrattisch II 440m (Sprache)

Mai: -frofte I 482a, milb II 35m, Sternschn. III 604m; 3 falte Tage I 138m, 407m; Temper. I 355m : | Maidstone (Engl.) III 525m | Mailand (vgl. Milano) II 55a, adj. Mailanber (): Aërolithenfall [= Stein. fall] I 400a, Aftronom II 486a*, Breite I 423m, Cone IV 23m, Fernrohr III 116m*, Klima f. Temper.; magnet. II 77m (Observatorium), 648e (Beob.); Schwerfraft I 423a,m; Steinfall [= Aerolithenf.] I 140m; Temper., Rlima I 348m, II (473e) : | Main (Fl.): -gegend I 481m (Wein), -thal 1482a (Temper.) 7 2) R. Main III 538m | Maine (nordamer. Staat) 1390a [Ort ba], Mainz II 289e (Erfindung ber Buchbruckertunft), Maipu (Bulfan Chili's) f. Maypu, natoa Il 104e-5a (1) Sirius 2) eine Nereibe) || Mairan (Jean Jacques Dortous [d'Ortous] de, 1678-1771) [bem. B. im Mend]: aurore boréale I 409m,e, 412a; III 363e; Nebelsterne III 333m, 363e; Bobiacallicht I 147a, 409e, 410e, 1e-2a T B. Mairan Berg im Mond III 506a || Maisforn IV 639a, Maja (Stern) III 65a, majeftatifc IV 283m [Berg] | Majorca II 295a, B. Majorcaner (°): Compago IV 53a, 114e-5a; [baber gebt.] II 295a, 6m; Marine II 334a, Biloten II 296a; Schifffahrt' II 181m, IV 53a : | Makerstoun (NSchottl.) IV 75e | magnet. Abw.: Bew. IV 117e; ftündl. Berand. IV 191a, 2m; magn. u. meteorol. Beobb. IV 191m : Sternwarte IV 75e, 191m | Al-Makkari II 450a, Matrotosmos (= macrocosmos) IV 18a

Malabar (= Malaya ufw.) II 203a, 433m; B. malabarifch () |: Riifte II 156a, 250a*, 295e*; IV 413e; -R. II 416e T Riiften II 203a : 1 Mouffon I 480a; Stapelplaty* II 203e; III 174e, 354m : | Malacca (Halbinfel I 308a,m; IV 409m): Linie ohne Abw. IV 138m, 203mil; Albuquerque II 311e, Gestalt I 308m; Riifte [a. West-] IV 413m, 583e (Richtung); Sübspitze IV 323m, Westfüste IV 409m | Malachit IV 504a (fünstl.), Maladetta-Gruppe (Byren.) IV 517e, Malaga II 255a [baber gebt.], Malaguti (Fauftino Jovita, geb. 1802) IV 611e-2a (Gilber im Meerwaffer), Malahita-Gruppe (Pyren.) IV 517e; la Malaisie IV 415a, 588m | Car. Malapertus (ct. Charles Malapert, 1581-1630) III 409e [perf.], ell (Sonnenflecken); B. Malapert Ringgeb. im Mond I 104am] Malaspina: [Begleiter] IV 528a, 548e, 565e; cerro de Buen Tiempo IV 442e, Elias-Berg IV 443e; Erpeb. [= Weltumf.] IV (528a [Jabr]), 548e, 565e; Sanbidriften IV 443a (in Mexico); Pentel IV 28e-29a, 157m; Schiffe IV 157m; Weltumfeglung [= Erpeb.] IV 28e-29a, 528a : Malara (int. Lanbichaft) II 195m, Malaya (II 433m) u. Malayarara II 203a (= Malabar) | Malayen [j. Madagascar] IV 264m, B. malayifth (*): Unsiedlung IV 120m, -en II 177e-8a; Chinesen IV 114e, indische Cultur

IV 325m, Juselwelt II 311e*, Meer I 339a*, Race I 383a*, Seefabret IV 53m* | Sprache* II 142m (Einfluß), IV 290m; Sprachstamm* IV 558m, V 17m (ferne Zweige) : | Stämme IV 120m*; [Wort, Wörter]* II 409me; IV 202e, 264m, 290m, 406a, 558m, 9a; V 55a | Maldiven (II, Maled. II 433m), II 433m, IV 413e: [Ethin.] II 433m, Richtung IV 413e: | Malea II 152a (Borgeb.), 404e; Malediven = Maldiven

malen (vgl. gemalt) 1) (eig.) II 87e-88a, 128m; 2) (bilbl.) II 52m, 63e-64a : | B. Maler (= öfter Künftler) [f. italianifch, Lanbschaft, nieberländisch] pl. III 480a; sg. (*) II 81e, 83m (j. noch Aufzähl.): [Aufzählung, einzelne genannt] II 82e, 83me, 86a, 89m, 90a, 121a, 8m, 9a, m, e, 324m, 338e-9a; chinesische V82a, Geschichten. II 84m*, griechische II 77e, reisende II 87, römischer II 78e*, -fcute f. nieberländisch; Seem.* II 59m, 61a; Stigen, Studien II 87e-88a,m : | C. Malerei (f. hp. Landschaftmal.) [f. Decoration] II [76-85, A. 126m-130a]; pl. -en (°) II 127m: bei ben Alten [f. OGriechen, ORömer] II [77e-78m, 79me; A. 126m-7] 77m; Bühnenm, 1178am, 127a; driftliche II [80-81, A. 127e-130a], Gattungen II 77m, Beschichtsun. II 77m; bei ben Griechen, griechische II [80m, A. 126m-7a]; Historienm, II82e-83a, bistorische II(77a); in Stalien II82; im 17ten Jahrh. II [83-85, A. 129-130a], bes Mittelalters II [80e-82, A. 127e-8m]; Ölm. II 81e, perspectivische II 78a; bei den Römern, römische II [78me-80a, A. 127] 80m; in Tempera II 81e, Wandm. [vgl. Wandgemälbe] II (126e) 7a, Werke II 324m : | D. Malerinn I 78e : | E. malerisch [f. Anblid, Beschreibung, Gruppirung, Reise, Scenen, Schilberung, Schönheit] I 217a, 265a; II 10e, 14a, 27a, 48m, 49e, 53e, 58m, 67e, 96a, 131e, 233m; III 185m; IV 41m, 246e, 250e, 297a, 339e, 413a, 431e; V 78a: Aufichten IV 546m, Studien II 88m, Werk IV 530e *Malini-King (Sub.) II 78e | Mallet 1) Jacques André (Mallet-Favre, 1740-90): magnet. Intenf., Schwingungen ber Magnetnabel (gu Petersburg 11. Ponoi) IV 85e-86a, 178a 7 2) Paul Henri (1730-1807) III 26m (northern antiquities) : | 3) Robert |: Erbbeben (Ursach usw.) IV 215m (9m), 487me, 8a, 490e, 2m: freisende IV (219e) 491e T geschmolzene Erde IV 488a, Erdwellen IV (219m) 490e : Rritif Humboldt's IV 487e, Schallwellen IV 494a | Mallicollo (nene Hebriden) IV 419e [Infel babei], 420a (Bimestein); St. Malo (Frankr.) I 325a (Fluth), Malon de Chaide II 125m (fran. Poeffen) | Malouinen (-Infeln IV 29a): Breite IV 26e, [Gestein] IV 376a; Bentel I 424a; IV 26e, 29a; nicht wulf. IV 376a] malpais (= Lavafeld am Fuß eines Bultans, Trümmerfelb; f. beide Gl.) [f. Jalapa, Jorullo, Popocatepetl] IV298a, 348e-9, 350ell, 1e, 561e-2a: = Lavafelb IV 349a,e, 424e; in Mexico IV 392a, 561e-2a; in Neu-Mexico IV 438me; auf Teneriffa III 73a,e; = Triimmerfeld IV 349a, 392a, 561e-2a T Malta: [Lage] II 152a; Berstein. II 390am, 519e T Malte-Brun (Conrad; eig. Malthe Conrad Bruun; 1775-1826): Infeln

Amsterdam u. St. Paul IV 587m, géogr. univ. ib., Petynesieu IV 588m, Virgil II 108me; annales des voyages I 456m, II 108m: el Maluco = Molukken | Malus (Étienne Louis, 1775-1812): extisto II 383e, V 10am; Petarisation II 370a; III 64a, m., 172m; V 10am: Malva (Sub.) II 447e, Malya (Caucas.) IV 181e-2a (Briide)

*Mamelif = hammâm el-Enf, Mamendoy (Paste) IV366e, Mamertus I138m (Tag), Mamia s. Rinsõ, Manuarien (kl. Th.) I330e, Mamon s. Giou, Mämpel IV196m (A. v. Humboldt) | Mamun eb. Al-M. (Chalif) II 251e, 3e; III 222e: Algebra II 262a, Graduessung II 260e-1a, [pers.] III 150a, Übersetzungen II 447e-8a

*See Managua (in Nicar.) [See ven M. IV541a; laguna de M. IV 306m, 541a] IV297e, 540e-1a; höher als der See Nicaragua, Jusel, kleiner IV541a; Lavastrom IV540e-1a | Bustane IV306m, Bustan dabei IV 540e-1a, kein Jusel-Bustan IV541a || Manasa I 45a od. Manassarovar IV30m (See in Tibet); Mancha II 58a (Ritter aus der), Manco Capac II 338a (geheinmißvolles Austreten)

Mandeira (Bulfan auf Ometepec) IV 540a | . Manbeln s. Felbspath | Manbelstein 19a; IV 374e, 413a; pl. -steine () I64m, IV 251e, V 75m: m-artig I 461a, erschüttert I 219a, vust. V 75m*, zelliger V 71m | Manderscheid (Gifel) IV 276m, 480a; (Sir) John Mandeville (Reisenber, c. 1300-72) II 69m, 291a, e (Columbus); mandorla II 331e-2a, III 361m; Mandrokles (griech. Maser) II 77e, mandschuisch [= mantschurisch] II 101a | Manetho II 245a (Hyksos); Manethenische Dynastie II 156e, 7am

*Mangalor (fibt. Inb.) II 203e | Mangan: -gruben IV 45a, fünfts. IV 504a; in Meteoreisen I 135m; IV 614e, 7a: | mangelhaft III 14e, Mangi = Mango | mangle (Pfl.) I 334e, V 80a: M-Sträucher I 374a | Mango (Prov. China's) [f. Columbus] II 291e, 462m, 478a (König); and Mangi IV 584e (Kanflente) | Mangu Chan II 290m | Manheim: Fernrehr III 293m, Höhe I 482e, Lage I 481e, [Perf. ba] III 292m, Sternschn. I 399a, Temper. I 481e: | Manier II 80a (in Jemanbes M.) | Manistation II 205m; IV 142a, 231e; pl. -en I 197a, IV 48m| : Manistal II 482e (Gali) | Manilius: Fixfterne III 37e, 53e, 163a,m, 217e; Michftr. III 182e | Maniquarez (Halbinsel bei Emmana) I 220a: Erbstöße ib.; Erschütterung, Kalf IV 492m | Mann: großer II 303m; III 21a, 581a, 4e; IV 10m | pl. Männer [f. mehrere Art. von adj.] II 291a, III 74e: große II 268am: [Mußähl.] II 342e, 354a, 5a; bie größten II 315e, III 444m

mannigsach IV 13m | — mannigfaltig [i. Natur, Wege] I 374m; II 89e, 148e, 186m, 232e, 400m; III 6e, 22e, 479e: Form II 150m I bas M-e I 5e-6a, 22a: | Mannigfaltigfeit [i. Ansichten, Form, Gegenstände, Gestalt, Laubschaft, Natur, Begetation] I 79e; II 41e, 69a, 84e, 86m, 89a, 102e, 7m, 131e, 4all, 179m, 222a, 243m, 252a, 330m, 367m; III 19e; IV 7a, 35a, 311a, 320a, 461e: in Einheit ausschen I 21m, gestaltenreiche

H 76m; [große] V 20e, die größte H 214e; [von Pflanzen] 1377me, unabefebbare H 42e

Manoel Künig von Port. II 123m, e-4a; Manfo (Joh. Cafp. Fried., 1792–1826) II 105e (Meleager) | Mantel [s. Schnee] A. (eig.) III 69ml (weißer); B. (bitbl.): bei Bergen I 236e, IV 560a | Mantschurei IV [456e-7m ansgebr. Bulfan; 7m], 6e (nerdweftl.), 7m (Nachrichten); mantschurei IV [456e-7m ansgebr. Bulfan; 7m], 6e (nerdweftl.), 7m (Nachrichten); mantschurei V 82e: | Mantua II 515m (Kirche) | Manu: Gesete IV 607e; Gesethuch II 432e, III 162m; Himalaya IV 607e, [Beit] II 403m: | manual of scient. enquiry for the royal navy s. J. Herschel, Manusacturen I 37e | Manuscript (= Harbigschufft) [s. aztettisch] I 403am, 411a; II 80m, 292a, 436e-7a, 456a, 480e, 495m, 7e, 8m; III 195a, 478m, 485e-6a, 629a; IV 112a, 524e, 531e, 567e, 599a; pl. -c () II 505e-6a, 510e; III 499a, 642all; IV 607m: Ausschmidtung II 80e*, [eines Mannes] II 324m*, prachtweste II 80m*: | Aldus Manutius (A. Pius M., 1449-1515) II 502m (epist. philos.), Manye (Bulfan auf Schol IV 398e, Manzat (Cantal) IV 607a

*bie Mäotis (= b. asewische Meer) I 489e, II 422e; = mäotischer Busen II 175e: Mapham (See in Tibet) IV 501m; Mapimi (NMex.) 1) Stabt IV 433m 2) bolson de M. IV 433m; mappamondo s. Mauro, mappa mundi II 447m, mappamundo II 277a

*mar del sur II 478e, Mara (Rereite; vgl. noch uatea) II 104e-5a; laguna de Maracaibo IV 557all, all (eftl. Certillere) | Maraldi (Jacques *Philippe, 1665-1729): Algol III 246e (veranberlich); Caffini: Jupiter I 420e, IV 155m; 30 hydrae III 243m (verant.), Jupiter f. Caffini, Mars III 513a (Flecten) : | Marañon (= Amazonenfl.) IV 66a (Mündung), 554m (Bufliffe); Marathon II 126m (Edlacht bei), Marboré (Berg ber Byren.) IV 517e; Marburg: [Berf. ba] III 30m, 493a; Marc-Aurel f. M. Aurelius | Marcet (François, geb. 1803): Warme in ber Tiefe I 426m, IV36e-37a T Marchand (Étienne, 1755-93): Mauna Loa IV526a; voyage: introd. I(309a) 472a, IV592e: Ant. de Marchena II335e-6a, 487e-8a; Marco Polo f. Polo, Marcolini (Francesco, c. 1558) II 462a (Zeni) | Jules Marcou IV [470e-1m]: Ameisenhaufen f. Rocky M., Cieneguilla IV 470e-1a | résumé d'une carte géologique (geologische Rarte ber Berein. Staaten) IV 438m, 471a, 595m, 7m,e, 638e-9a; résumé of a geological reconnaissance IV 471a : Sebirgsarten am Mohave-Fil. IV 471a, 598a: classif. des chaînes de montagnes IV 471m: [perf.] IV 437m. 595m, 638e; Raton-Baß IV 597m | Rocky Mountains IV 437m, 598am: Ameisenhaufen mit glänzenden Metallförnern IV 638e-9a, bulf. Geftein IV 437m, vulf. Gruppe IV (439m) 598a : sierra Madre IV 595am, versteinerter Wald IV597e

*Mardin = Maridin | mare (fogen. Meere auf bem Mont saußer tenebr.)): mare frigoris III 505e-6a; humorum III 504m,e, 5m; imbrium, nubium III 504m; serenitatis III 504e, 5m; tenebrosum (bas atlant.

Meer) II 181m, 254m, 277e; tranquillitatis III 504e, vaporum I 104m | marear s. carta, Maremma IV 256a, Maremes (Frankr.) IV 23m, Marfil (bei Guanaquate) I 444a | Margarethe von Prevence (Königium) II 286m; margarita philosophica s. Reisch, Jusel Margarita II 304m (Persen)

Maria A. (ein Ment bes Jupiter) II 357m | B. S. Maria 1) (azor. Infel) IV 424a (pluten.) 2) puerto de S. M. (bei Cabiz) II 491a 3) S. M. Novella (Kirche) f. Lucca: | Marianen (Infeln ber Sibhee; in Microneficu IV 588am) IV [420e]; ob. Ladronen () II 308e; IV 394a, 416a, 420e, 588m: auszebrechen IV 420e, entbecht II 308e, erhoben IV 394a | [einzelne Infel] IV 416a*, 420e; Infelreihe IV 420e: | erlochene Krater IV 416a*, Lage IV 588am, nörbliche IV 416a*, Nichtung IV 394a; thätige Bullane IV [420e], vulf. IV 416m* | Marianos (griech. Dichter) II 106a (2 Waldzebichte) | Mariara (auf Aragua): baños de M. IV 246a,m; V 96e-97a; Thermen IV 502e (veränderte Temper.) | los Maribios (Bullane in Nicar.) IV 532e: 9 Bulf. IV 298a; 6 B. IV 541am,e; 4 bavon IV [541m-2a]: | Maridin (am Euphrat) II 255m, = Mardin (in Mesopot.) III 620a | Ste. Marie (Infel bei Madagascar) IV 411a: | Marienberg A. (im jächf. Erzgeb.) I 445a (Erbftöße) | B. (am Rhein): Arfen IV 32e, Lage IV 505e, [Perf. ba] IV 504m; Duellen IV 504m, 5me, 6m|

*Marihaye (bei der Maas) I 417m | Marine II 334a: déplot, observatoire de la marine f. Paris: Marini (Aloifius ob. Luigi) II 127a (Vitruv), Marinilla (Söhe in Antioquia) IV 556a | Marinus 1) f. Sanuto 2) Anatom II 229a | 3) Marinus Tyrius, aus Tyrus II 227m, 253e-4a, 446a: ber alte Continent II 477e, [Erbtheile] II 408a, Ifthmen II 476me | Marion's Infel = Bring Eduard's J.; Mariotte (Edme, + 1684) II 378m (ftrahlenbe Wärme), III 173a (blane Sterne, traité des couleurs); Mariguita (in Meu-Gran.) IV 314a (Prev.), 555e (Parallel); maritim II 204m, 237e, 396m | Simon Marius (1570-1624) (eig. Mayer II 507e; III 180e, 315a; aus Gunzenhaufen II 507e, 9e; III 180e, 315a, 354e) [f. Galilei, Kepler]: Nebelflect ber Andromeda II 368am, 514a; III 180e-1a, 314e-6a,m, 337a, 362m; Kernrohr II 507e-8a,m | mundus Jovialis II 367a(e), 509m; III 307m, 315e, 6m: Borrete III 315, 355a T Jupiteretrabanten entbedt II [356e-7m, A. 509-510m], 507e; III 307m, 315a, 354e-5a, 425e, 522a: Rebelflede [a. Andromeda] I 144m; [perf.] II 507ell, 8m, 9ell, 510a; III 314a, 354elll; Schüler II 509m, Funkeln ber Sterne III 307m

*Mark A. (ber Bänme) I 298e (-strahsen) | B. (= Grenze) [in compos.]:
-scheiter IV 180a; -stein III 533am; -steine II 149e, III 157a \ C. bie
Mark [Brandenburg] III 386e-7a [Ort ba]: | Marken (pl.; = Zeichen):
Landm.: für die Linien ohne Abw. IV 201e, für einen Meridian I 481e-2a,
für das Niveau I 474me \ Markgraf II507e, III 315a; -gräsinu IV 353a,
m-grässich II 508m \ Markland (Nordamer.) II 272a, m, 6e: ~6-busen II
457e: | Markleiten (bei Bairenth) I 273e; Markree-Casile III 426m, 460m;

V 109a, 116e; Markfuhl (bei Gisenach) I 270a; Markt II 408e (-platz), Märkte II 433e

*Fert Marlborough (auf Sumatra): Lage IV 193e, 4a; magnet. Abm. IV 120e, 193e-4a: | Marly III 116e | Marmato (in Neu-Gran. IV 116e; bei Borayan IV 621m, 635a) I 485m: Anbejin IV 635m, Breite I 485m, Diorit-Porphyr IV 621e, Gebirgsart IV 635a, Höhe I 485m | magnet.: Abmeidung IV 189m,e: Beobb. IV 67m; öftliche IV 116e, 189m,e: | [Ort babei] IV 621m,e; Regenmenge I 485m, Ruiz geschn IV 314a; Temper. I 485m, IV 40m: | Marmor (and in comp.) [s. Carrara] I 267e, 274m-5: Art IV 349e; Briide IV 568m, -briide I 463m; carrar. s. *Carrara, Oparischer; [in Gegenben] IV 349e, 568m; aus Kalfstein V 68a; törniger I 273e, 7m; parischer I 274m-5 (n. carrarischer); jalinischer I 271m, 3e; V 68a; -tasel s. Quito, -taselin V 84e | marmorirt III 404a | Marokko II 446e [baher gebt.], marotsanisch II 59m (Gebiet); Marpesso (Berg auf Paros) I 463m | Marquesas-Inseln IV 57e-58a: Inselgruppe I 189m, -S. II 376a; magnet. Ägnator IV 57e-58a

Mars A. ber Gott III 470a: dies Martis III 474a,e | - B. ber Blanet (großer) [f. Kepler, Venus] I 89a, 99m; III 376m, [511e-3, A. 548] | Bufake (compos. Mars-): Abbildungen III (513m, 548e) | Abplattung III 432me, 512me, 548m: Angaben, [Gefch.], Quantität III 512m; anomales Berhältniß zur Umlaufszeit (größere A.) III 432me T Abstand [f. OCrbe] von ber Sonne III 442m, 483m, 4a,m, 511e-2a, 5m: mittlerer IV 436a T Achfe III 449m (Neigung): Rotations-A. III 513a : alter Planet III 421m. Aphel III 459m; Atmofphäre IV 8am, -A. III 513e II -bahn [a. Ercentr.] 195a, 118a, 146a; II 354me; III 376e, 427e, 512a; Bahn (*) I 115mil, III427me: ihr nahe III515m T Reigung ber B.* III 449m, 512a: fleine III 428m, 449e | Bededung f. Mond | Beobachtungen III 513e, 548all, 628e; -ung III 548m : [Beichaffenbeit, Buftand] (a. Dberfl.) III 336a [512e-3], 548me; IV 8am; Bewegung II 354me (Ungleichbeiten), III 466e; Centralgürtel III 336a, gegen e. Cometen [a. Einwirf.] III 575e-6a; Dichtigfeit I 97a; III 429m, 446a, 7a, 512a; Durch meffer III 86e, 429m, 433e, 4a, 511e-2a, 550a; Einwirfung III 558e (auf e. Cometen), Gis IV8m, Clemente III[511e-2], [Entstehung] III 549m Jur Erbe: meteorol. Abnlichfeit III 512e, Mabe III 511a, gwifchen E. und M. I 89a T Excentricität (ber Babn) III 456m, 512a: bedeutende III 428e, 459m, 512a; wachsend III 456a T Fleden (pl.) [vgl. Schnee] III [512e-3] 548me; -fleden (°) III 513e, sg. (*): builtle III 512e-3a,ell, 548me; [Farbe] III 512e-3a, glänzende III 513a, Rotation III 548m*; 2 meiße III 513(ell), 548e : | Glang [\$\price \text{Sidyt} \] III (468m) | Größe I 96e, 100e, 1a; III 429m, 462a; großer Planet (fceinbar) [vgl. flein] III 376m, 428a : Gürtel f. Centralg., Bone; Salbfugel III 513m; innerer Planet I 95e; III 427e, 448e | Jahreszeiten III 513, IV8a: Berandt. III 513m | jum Jupiter: Abstand II 365m, III 427e T zwischen M. und Jup. (ob. umgekehrt) [f. *fleine Planeten] II 365m; III 427e-8a, 549e: Rluft [= Lücke] III 439e-440a, 2m-3a, 479, 548e, 9a; Liide [= Kluft] 199m, III 517e; ein Planet bazwischen I 99m; III 439e-440a, 517e, 548e, 9a; fleine Planeten bazw. [f. hp. Art.] II 365m, 7a | Ratte IV 8a; flein (an fich) [vgl. groß] III 429m, Rleinheit III 549m | Rlima [= Temper.] III 513a, IV 8am; ffimat. III513a (Beräntb.) | Licht [# Glanz] III 63a (468m): -erscheinungen 1V8am (wechselnbe), -gestalt [vgl. Phasen] II 362m (wechselnbe)] -ftarte III 513m: bes Sonnenlichts III 459a, m | Maffe III 445a, 512am | meteorifch f. Niederschl. | meteorologische Berhältniffe [i. einzeln: Atmosphäre, Eis, Jahreszeiten, Ralte, Rlima, Niebericht., Schnee, Sommer, Temper., Winter] III 512e: Processe IV 8am | Bedeckung vom Mond II 432a, ihm nahe III 428a | Ramen III 467a,e, 8m, 9a, 472a: πυθόεις III 423m, 467e :| Niederschläge III513e (meteorische), IV 8am (Bolar-N.) | Oberfläche IV 8a: [Befchaff.] III [512e-3] 548me : Beribel III 459m, rothe Pflaugen f. Beget., Phasen [vgl. Licht] III 336a | Pol III 513a; Pole, Ralte-P. III 513a] Bolar- [a. Nieberschläge, Sommer]: -zone [= Schnee-3.] 1137m, -zonen III 76a | Rand III 513e | Rotation [f. Achfe] III 447e, 512a, 3e: langfam III 432m; -Rot. III 548m T ~ &zeit 197m; III 512a, 548am: verschb. Be= ftimmungen, [Gefch.] III 548am; Berbeff. III 548a . | roth, Rothe III 169e, 170m (2m), 204e, 5e, 218m, 253m (468m), 472a, 540a | Scheibe III 513m (Lichtstärke), e (Rand); -fc. III 513a T Schnee III 513me, IV8m: -flecken [= weiße Fl.] III 513e, -Region III 524e, -Bone [= Polarz.] III 513me :] Seen III 512e-3a, 548e; Sommer III 513am, me, m (Bolar-S.); jur Sonne [a. Abstand, Licht, Umlauf] III 449e (nabe); fternartig III 421m, Störnugen burch M. III 512m, Tag III 4720; [Temper.] (# Klima) III (513a), IV (8am) | Trabanten II 365m, III 442me; chue Tr. III 373a] Umlaufszeit (um bie Sonne) III (430e) 447e, 8a: fiberifche III 512a: rothe Begetation, Pflangen! III 540am; Belum III 434m, Winter III 513am; Zeichen III 424m, 470a; Bone f. Gürtel, Bolar-, Schnee-; Buftand f. Beschaffenheit

*Will. Marsden (1754–1836) II467all (Marco Polo) | Marseille: [bas alte] III 454m, Aufenthalt III 620e, Comet III 584m, Gestade II 21m; in V111a, 6e; Mittelmeer 1476e, Niveau 1324m, Temper. I355m: Ari Marsson II273a (982 au die Kilste Nordamer.'s verschlagen), Marston Moor III 106m (Schlacht)

*S. Marta (Prov. Nen-Gran.'s): Erdbeben von Caracas IV 496m, Citarma II 323a, Erdbeben von Nen-Granada I 215e (unterird. Donner) | Schnee: -berge [= sierra nev.] II 323am, -gebirge IV 258a T sierra I 482e; sierra nevada [= Schneeberge nfm., sierra, -as]: Finh I 355e; Hope, Borberge IV 557a; sierras n-as IV 258a (herrl. Anficht) || Carl Martell II 442m, Fried. Martens (c. 1671) IV 42m (Spitzbergen), Marterto

III 18a; Marth (Albert, geb. 1828): fl. Planet Amphitrite entbedt V 111m, 7a; Martianus Mineus Capella f. Cap., martichoras (Th.) II 424me Martin A. 1) Thomas Henri (geb. 1813) III 201m: Macrobius III 466m, [perf.] II 503m, Plato f. Timée; Theon III 197m, 207e, 407all, 467e | Timäus III 466m (Commentar jum); études sur le Timée de Platon 1 435e; II 406m, 501e, 3m, 5a, 513m; III 27e, 28m, 55ell, 466m, 478a: | Weltsuftem II 350m, 503m, 5a; III 466m | 3, 2) Saint-M. (*Jean Ant., 1791-1832): Lebeau Theophylactus Scuthica I (211a) 442m T 3) St. M. de le Gly (Pyren.) V 67e T C. 4) Andres de San M. (Magellan's Bilot) II 335me 5) sierra de S. M. (bei Tuxtla in Mer.) IV 311e - | Martinez (Estevan José) IV 599a (Reise an ber RBRüste Amer.'8) | Martinique (Infel): Erbb. von Liffabon 1217m | Bulfane, vulf. Thatigt. IV 601a; Bulfan ven M. (= mont Pelé) IV 291a || scoglio di S. Martino j. Procida | Ch. Martins (*Ch. Frédéric, geb. 1806) [j. Kämtz météor.]: Faulhorn IV 95a, 111m,e; Luft I 333e, 360e, 479a; magnet. Bech. IV 111me (auf Böben), annuaire météorol. IV 166a; Montblanc IV 95a, 111m,e, 274e, 518a; Nordlicht: fein Geräusch IV (146e) 207m; Bolarstreifen 1441m, scandin. Reise IV65a. Temperatur ber Tiefe IV165e-6a

*Fried. von Martius (Carl Fried. Phil., geb. 1794) II96am (Minagonenfluß), 132a ("βflanzenreich in Braj.") | Petrus Martyr j. Anghiera; ber Märtyrer IV 244e, "ber M." (von Chateaubriand) II 68m; acta martyrum j. Ruinart [März: Sternjchunppen III 604a (wenig), 620e-1a (bech); -winb II34m [Graf Marzari-Pencati (Ginfeppe, 1779-1836): Canzacoli I 274m (Caſcabe), V 90a (bie C.); Granit V 67e-68a, [perʃ.] V 90a

Mafaya [ct. Maffaya IV 540m,ell] (in Ricaragua): Gegent IV 298m; Sölle von M. IV 297me, 9me, 532m, 3a; Rame IV 298a, 532e: | - B. Bulfan ven Mafaya (IV 295m; auch ber M. IV 297e) [bei Granada IV 540m,e; auch B. von Granada gen. IV 540m] IV 295m, [7m-300a, A. 531e-3m; 540m-1a]: Actien - Gefellschaft IV 298m-9(m), 532e-3a; Ausbriiche IV 532me, letter Ausbruch IV 540e; was er ausgeworfen hat IV 532me, [Beichr.] IV 298am; (von Berf.) bestiegen IV 297e-8a,m, 532e; Dampf f. Thatigt., Entbedung IV 532a, erlofden f. Thatigt., Gegend f. A .; [Gefchichte] (vgl. Nadr.) IV [298m-9] 531e-2a,me; Gold (u. Berfuche es gu heben) IV 298m-9, 532e-3a; Sohe IV 541a, Solle von M. f. A. | Arater [\$5elle] IV 297e, 8a, 532a,am: Erlendtung f. Licht; Menfchen laffen fich in ben Rr. hinab IV 299(e), 532a; neuer IV 540e : | Lage IV 297e, 532a, 540m,e; Lava IV 297e, 8all m, me, 532e, 540e; Leuchten f. Licht; Licht (Erleuchtung bes Rraters, Leuchten) IV 298m, 532am,e; 2 Minche IV 298m-9 | Machrichten [vgl. Gefch.]: alte IV 531e-2; neue IV 532a,e, 540e-1a: | Rame f. A., mit Nindiri IV 540e-1a (Zwilling); Berfonen f. beftiegen, Rrater, Monche; Rauch IV 532m, [Schriften] IV 531e-2a, fpeiend f. Thatigk. | [Thatigkeit] (vgl. Ausbrüche, Lava, Rauch u. a.): früher immer speiend IV 532a, 540me; seit lange erloschen IV 5321, 540e; jest wieber Dampf IV 540e

*Mascareignes (Juselgn. bei Beurben) IV 410m, 3e (Richtung, vull.); Mascaró IV 593e (Reise im nörbl. Mer.), Maschanrud (Bers.) II 42a, Rob. Masham II 412e-3a (mit Anna Dorset auf Madera) | Maskat (Arab., am pers. Meerb.) II 243m, 9e; Meerb. v. Maskate IV 138m (Linie ohne Ubw.) | Maskely ne (Nevil, 1732-1811): Castor III 308a; Benbel I 424m, IV 31e; Sonne III, 308a, Ortsveränt. der Sterne III 265e-6a | Mason 1) Charles († 1787) IV 22e (Meribiangrad in Nortamer.); 2) Ebenezer Porter (1819-40) III 340a (Rebesselet im Schwan), 364a (pers., Rebesselet : Maspa (H. in Onito) IV 355m | Massaufetts II 270e: Ort da] III 549e, Sternschn. I 404am, Winland II 272m | Massaufetts II 270e: Ost da III 491e, II 420e: Gest II 176a, e-7a; gethisch II 176a | Massaufetts II 270er fl. Blanet) V 116m: Seun. V 110am; Gutdecter V 110a, 6e; -ung V 110a: | Massaua (Arab.) IV 379a (Berg dabei), Massaya = Masaya

Maffe [i. Cometen, Continental -, Erbe, Eruption, Eruptiv -, fliffig, geballt, Bebirge, Bebirgearten, Befammt-, gefchmolzen, Beftein, flingent, kosmijd, Lander, Menid, metallifd, Mont, niebergeschlagen, oceanisch, organisch, Pflanzen, planetarisch, Planeten n. einzelne, Sonne, Stoff, Thiere, Bolt, Bolter, Bolum, Bultane, vulfanifch, Weltforper] M. (gewöhnl., allg., genischt) I 153a, 221a, 236a, m, 271m, 343m, 5e, 412m; II 95e, 96e, 136e; III 521m; IV 18e, 20m, 129e, 149m; V 34am; plur. Maffen (burch nachgej. * bez.) I 180a, 227all, 235a, 259e, 282m, 328a, 400m, 424e; II 221a, 392a; III 19a, 626m; IV 20a, 219a, 223a, 358am, 534a, 566e, 571m, 616a, 641a] B. (von Beltforpern, Simmelet.) [jowohl ber Weltk. als fein Inhalt] (* vorgef.) [f. auch *Weltkörper] I 101m, 402m; III 157m, 268am, 283a, 526m; IV 17a [Defin.], 132a; pl. Maffen III 276e, 282m, 311m, 348m, 593e, 5m, 626m T C. (= Meteorftein, Meteormaffe) [o vorn] I401e; III 608a, 612e, 3e, 4a,m; pl. Maffent I121a, 2m, 3e, 4m, 133e, 4 (406e); III 614ail, 7e T D. f. noch Menschen, oulf. | Busate (für alle Bedeutungen: die jum Theil [nicht gang] burch vorges. * und O gesondert find; ber plur. aller Bebb. wird später burch nachges. * bez.) [compos. Maffen-]: altere IV 631m | -Anziehung (eine Art ber Ang. IV 48e) I 57m, 73e-74a, 99a, 152m, 335a; II 348a; III 19(e), 22am, 23a, 31e, 408a; IV 48e, 49a, 79m; Ang. ber M. III 593me* : m-artig I 344a, ausbrechen IV 358m*, mit M. ausgefüllt III* 281a, ausgestoßene IV 278a*, [Beschaff., Eigenich.] V 34am, -Bestimmung III 446m, [Defin.] IV *17a; Dichte I 423e, IV 18e; buntle (pl.) II81e; III 70m, *270a, 596m; burchfichtige I 335m, -Entwicklung I 488m; -Erhebung [= Relief] IV 240m, -en IV 507m; fallen f. Luft; ferne [b] I 141e*; III 370a, 593e*; feste I 427e, II 136m; III 164a, 612e*; IV 443m*; V 24m*, 90am*; gefallen f. Luft; gehobene I 319m*, IV 237m; geringe III *270m, glänzente IV 577a4, gleichartige I 66a;

glühende* I 241e, IV 358a || große I 80a, 261m, 382e; II 45e*, 205a*, 214m; größere III 48m* | -größe IV 6e || -gruppen V 81e-82a | Hant masse [s. Gebirge] III 614m, e; IV 280m, 1e, 469e; V 40a; -en IV 343e*: steine I 114a, 121a, 141m; nicht leuchtende III *269e*, and der Lust gessallen III *614a*, mächtige I 270e*; [von Menschen] (i. auch Art.) II 26m*, 158m*, 313m; Quantität III 4m, schwere II 348m*; starre IV 370m, 572e | -theilden (pl.) [= Mosecuse III 34a] III 22e, 23a, 34a; -theise IV 157all: ibersehn I 30m*, umsassen II 60a*; undurchsichtige* I 335m, 345a; ungeheure III *96e, ungusammenhangende IV 571m* | Verhältniß III*276m; -nisse I 56e, -Verh. 1371e: | -vertheilung I 57a; II 372e, 3a; III 16a, IV 19e; [vulkanische]* (s. hp. *vulk., Uulkane; vgl. geschmossen) I 127e, 238a, 241a; weiche IV 331a, 382m, 484e; wenig III 622m, zühe I 238a || — massen haft II 310e, IV 555e: Gestein IV 385m | massig schein IV 385m || massig schein IV 385m || massig schein IV 385m || Masser III 625m, zühe I 238a || — massen haft II 310e, IV 555e: Gestein IV 385m || massig schein IV 385m || Gebirgearten, Gestein II 275e

*Monte Massi (Tosc.) 1417a (Tiese), massig s. nach Masse | mäßigen s. Temperatur; M-ung s. Erwartung, Ksima | Massid II 178m (griech. Cotonie, seine Cosonien); B. M-ier II 163am, 410e: | massiv IV 221m, Massmann (Hans Joh.) Ferd., geb. 1797) II 114a (Alexanderlied, "Deutsmäter beutscher Spr. n. Lit.") | Mast (des Schisses) II 297a (der große), III 116e; -en III 77e: | Mästlin = Möstlin | Massodnten (Th.) I 289m, 292a: -Knechen I 292m,e; II 315a: | Mastricht I 287e (Crecedis) | Mastudi Khotbeddin († 956 p. Chr.) [weniger gut: Chothbeddin II 114m, Chotb., Cothb. IV 509am]: Baku IV 509am, Schisstrimmer II 408e, Insel Vacrac II 114m: | Mataua (suril. Insel) IV 397e

materia medica II 250e-1a, 5e-6a, 440m ||— Material [i. Ban, Wiffen] A. (eig.) I 271m, 296a, 303m; B. (allg.) I 80e; II 134a, 141a; III 56a, 145e, 490a, 511m; IV 231e, 305a, 317m, 604e; plur. Materialien (*) I 282m, II 135e; IV 309m, 538e, 593m, 6a |: angehänfte I 33e*; Anhänfung I 21a, IV 129a: | beherrschen IV 13m, als M. benuten I 39e*, Dürstigkeit II 70a | Hille I & VIIIm, II 342m, V4a: reichste II 266m (bargeboten): | sehr großes II 186e, 192m, 267m | reiches IV 129a, reichhaltiges III 613a, Reichthum V 17e: | robe(s) I 21a, 374e*; unermeßt. IV 13m; unvollständige IV 55a*, II-seit III 281m; Ungahi IV 138e*, sehr vermehrtes II 187e, Berschiedenheit IV 485e, vorhandene IV 92e*, wissenschaftliche II 196a*, Zusammenstellung IV 134e ||— Materialität V 10m

Materie (= Stoff) [i. Fener, Ringe, Weltförper] A. (allg.) I 56me, 79m, 165me, 394a,m, 402m; II 257m; III 11e-12a, 13e, 17e, 33a, 34(m,e); IV 564a; pl. Materien (burch * bez.) I 180a; III 20a, 34m; IV 266e, 561m; V 21e] B. im Weltall, Weltraum (kosmische od. dunisartige) [Hauptgegenstand des Art.] (vgl. diese Glieder, das Owiderstehende Wittel usw.; *Himmelslust, *Weltstoff) [i. noch bes. die Glieder: sich ballen, geballt] I 86, 94e-95m, 423a; II 513a; III 42-44m, (567m-8a), [626am];

IV 7me, 8e, 11e | : Bufahe: alle M. IV 60e, 133a | | angebäufte IV 6a | Unhäufung I 171e, 420a; II 382m; -en III 462e (um einen Revn) | Unziehung IV211e, 2a: ~ efräfte IV6a, magnetische IV60e: Arten II373m, Atome 167m | fich ballen, ballt fich [vgl. geballte] III (219m) 431m, 479e-480a, 559e (588m): Die fich nicht ballt (fonbern im Weltraum fcweht) [= ungevallte, Weltstoff] III (567e) T Ballen 190m; sich ballende 1426a; III (231a) 257m, 573a | Behandlung II 145e*; Beschaff, f. Eigensch., Natur; bewegte IV 222m | Dasein 185e, III 593e; = Eriften; (°): bas Licht ift bas älteste Zeugniß von bem D., ber E. ber M. I 161me; III 353mo, 593eo: | bichte III (350m), Dichtigk. f. geballte; binne III 219m, 313m | bunftfermige, -artige (... III311e-2a) [f. Bet. B.] I58a, 86a, 88a, 89e, 95a, 113a, 146a; II 368m; III 52m, (219m, 231a), 322m: wird zu Weltkörpern [j. hp. Art.] I (210a) : | durchsichtige III 350e; Eigenschaften [val. Matur] I 52m; III 4m, 16m, 34am; IV 8e, 11e, 83m, 211e-2a; [Ginbrud] IV 8e, Ginformigt. ib., electro-magnet. IV 83m; Entstehung, mober bie M. komint [= Urfpr.] III 567me (aus Comctenschweisen); mit M. erfiillt III 282m, 371e; Ericeinungen I 184e, II 371e-2a, III 13a; Erifteng f. Dasein; fest, fliiffig f. Zustand; Form [= Gestaltung] IV 11e; gasförmige IV 217e, g-er Zustand I426a | geballt (e) [vgl. ballen] 122e, 57m, 86a, 90a, 93e, 210a; III 625m; IV 8e, 16e: Claffen I94m, 120a; Dichtigk. 190; Gestaltung 199a, II 135m, III 48e; nicht geb. [= ungeb.] III (588m), Schichten III 177e : von der Mt. gesondert III 11e, Gestaltung [= Form] f. geballte; gleichartige |= homog.] III 4e, V 4a* | Gravitation IV (133a) 212a; gravitirente IV 7m, 8e, 83m] Grundfraft I 56e, II 372m; III 4e, 23a,m; IV 48e, 57m; -frafte III 17me : | Sanfchen IV 16e; Beterrgeneität [= Berichieb.] III 626am,m (erregt Bem.); am himmel III 350me, Himmels-M. III 350m; homogene [= gleichart.] IV 7e (&e), II= begriff 161e (n. Ursprung), irbische H377m, Kenntniß f. Wissen; tosmifche [f. Bet. B.] 189m, II 368m, III 42a | Rraft [f. Grundfr.] III 23e: -außerung III 626a T Rräfte I 34e-35a, 81a, 163a; II 135m; III 4m, 11e, 24a | freisende I 94e; leuchtend(e) III 219m, nicht I. [= Muidum] III (323-4m); Maffe III 4m, Menge [= Quant.] III (626a bleibt biefelbe); fich mischen mit ber M. III (567e), Mischung IV 11e; Natur, Wesen [vgl. Eigenich. 166a, IV 11e; neblige I 109e; organische IV 248e, -isirte I 488e; paffiv III 17a; ponterable III 626m, IV 6a, V 13a; Quantitat [= Menge] 158m, 153a, 164m; III 21e, 33a, 626m; IV (6a); Reihung IV 214am*, fammelt fich wieder III (567e), Schichten f. geballte, Schwingungen IV 211e; felbstleuchtenbe III 311e-2a, 322m (333e); sichtbare III 371e; Thätigkeit IV 83m, 211e-2all; V 4a*, 12m, 14a | Theile I 165m; III 11e-12a, 567e (verschminden); Theilung 1368e, 412e : Trägheit III 597e, Umbilbung 1488e, unbichte III 350e; ungeballte [= nicht geb.] 157m, 94a; III 312e (567e, 588m), 625m; unerganisirte I 488e; Uriprung j. Entsteh.,

Inbegr. | Beranberungen [vgl. Umbitb.] II 377m, III 17me (626a), V 14a (erflaren); v-lich III 24a | verbichtete III (231a), Die fich nicht v-et bat III (567e) | Berbichtung II 368m; III 219mell, 257m: in ber Nabe ber Sonne III (567e-8a) | Berhalten I 165e, Berkehr mit ihr 157m | Berichiebenheit [= Beterogen.] I 165m; [ohne B.] IV 7e, 8e: | verichwindet III (567e) | vertheilt 192 (gruppenweise); Bertheilung 186, 90e; II 367m, IV 6a : [bie noch verhandene] III (567e) | im Beltall III [626am] | im Weltraum, bes W-8 [beibes = Beb. B.] I 57m, III [567m-8a] 573a; ber Weltraume III 113a : | - bas widerftebende, bemmente Mittel [= Simmelsinft III 438e] (vgl. Enekischer Comet) III 42a, 50e (51e), 59a, 438e, 578a: Tone II 353m T bas Wiberftand leistende (w-leift.), hemmende Mittel 189me, 113am; ob. Fluidum III 567me: Entstehung ib. (viell. aus Cometenschweifen) I bas widerstrebende, bemmente Fluidum I 24m, 118e; III [40a, 49m-51; A. 54-55, 58m-59a], 50a,m, 51a,m] bas widerstehente, hemmende Medium III 627m - [] Wirkungen I 57a; unser Wissen von ber M. II 257m, IV 11e; Zeugniß f. Dafein | Buftand [a. gasf.] I 55e, IV 76e: fester, fluffiger I 426a T Buffande III 43m, IV 48me: unabsehbare Reihe, die fie burchlaufen ift III 431m | - materiell fi. Beweis, Macht, Mittel, Urfach, Welt, Bobl. ftant] 1204a; II 55m, 65m, 88e, 90m, 137m, 144a, 161e, 189m, 204m, 352e, 486m; III 33e, 307m, 534e, 594a; IV 49e, 55e, 143m, 311a, 467a: Beschaffenheit III 527a | Theile I 560, 142a, 9a; II 373all; IV 17a, 262a: verschwinden II 567e

Mathematicus (= Mathematifer) II 508m: Sof-M. III 315a |-A. Mathematif (= mathem. Biffenschaft) [f. Araber, Aftronomie] II 207me, 210e-1, 285a, 293e, 394me, 435m; V 8a | Jusage: in Alexandria II 210e-1, angewandte II 454e-5a, Ausbildung f. Fortider., Entstehung II 259am, erfahren in M. I 347m; Fortschritte, Ausbildung usw. II (198e, 264e, 369m) | Gefchichte II 262a, 4m (341e), 453e, 515e; Haupt-Epcche II 341a : [bei ben Griechen] II 207me, führt in bie Himmelsräume II 211am, höhere IV 18e; Lehrer III 641e, IV 54e; in ten Naturwiff. II 284e, Professor III 599a; reine II 207e, 454e; Schöpfer II 211a, [Schriften] (vgl. C.) II 454e-5a, Bervollkommnung II 144a, [Wichtigk.] II 394me, glängendes Zeitalter II 341e, ber M. augänglich III 22e | - B. Mathe matiker (= -cus) [f. Alexandrinisch]: sg. III 32m; ein bestimmter II 121m, 197a, 208a, 260a, 2a, 3m, 346a, 376m, 473m, 499m, 510m; III 292e, 473e, 536a T plur. (*) II 264m, 334m (341e), 7all, 431e; III 55a, 542a | Just.: [Aufzählung] II 211a, 221e*, 349m*; ausgezeichneter II 263m, III 493a; große(r) II 376m; III 146m*, 292e; IV 244m; fcarf. finniger III 292e, tieffinniger I184m ||- C. mathematisch ff. Aftronomie, Erdfunde, Geographie, Gestalt, Naturlehre, -philosophie, Optif, Physit, phystich, Pythagoreer) II 139m, 237e, 264e, 5m, 7a, 364a, 375a; III 12m, 219e; V8a; mathématique j. Omém. | Jusake: Ausichten I 58e, Anwendung III 18m; Bearbeitung III 626me, IV7a; Begründung IV 26a | behandeln II 504e, IV 17a; B-lung III 13a, 281m, 324m : Berechnung III551e | beftimmbar III 10e, 22e; Beftimmungen IV 227a T Betrachtung I 341m, IV 370a; -en II 208am, 298m : beweisen III (593e); Entredungen II 211am, 343m, 394m; erwiesen I 124m, Forschung II 238e | Se= banten II 259a |: -entwicklung II 207e, 341e; III 24m, 145a; IV 215m: entziehn f. nicht zugängl., ihr bleibt noch vieles fremd V 6me; ihr unterwerfen III 4e, V 13a; Wichtigk. II 394me; was ihr nicht zugänglich ift, fich ibr entzieht V9a T-verbindung III598a, 625e; IV(19a) 62m. 79a; pl. -en (*) III 457am, IV 34e: ben . zugänglich V 10m* | Gegenftante II 347a; Gewißheit I 91m; III 39m, 588a; Reuntniffe II 198e, 252a, 317e, 324a, 454m; mémoires mathématiques f. Institut, miglich I 400m; Schriften [vgl. A.] II 484a, III 32a; Schule II 281a; Sinn III 592e, IV 60m; Strenge III 599a, Studien 136a; Theil 1432e, IV 34e; Theorie III 128a; IV 77a, 78e, 116a, 611e; Tieffinn III 19e, unmath. II 379m; Wahrheiten II 394m, 520m; Weg IV 369m | Wiffen I 67m, 174a; II 162m, 207me, 210e, 262a, 285e, 297a, 346e, 8a, 369m, 397a: III 17e, 90m, 641e: Glanz III 75e, höheres III 534m, Buftand ib. T Biffenichaft [= Mathem.] III 21e, -en (*) II 237m: Entftehung II 259m, Studium I 68e*, Bervollkemmnung I 331e*

*Mathieu (Claude Louis, geb. 1784): bei Delambre I 48a, 392a, 424a; Erbe IV 157me (Abplatt.), Angiehung von Infeln I 422e, La Caille I 424a (Bentel), magnet. Reigung IV 108a, Micrometer I 48a; Bentel I 421e, 4a; IV 28a, 31e, 157me; [perj.] III 274a; IV 28a, 108a; Bolarijcop 1392a: 61 Stern im Schwan III 274a, 285me; Licht ber Sonne III (396e) 417a: | Matius II 24a (Beschneiden ber Baume); Matrose [f. schwebisch] II 301e, IV 299a; matt [f. gran] III 311m, 404m; Matten I 348e, Matteucci (Charles, geb. 1811) I 417a (Tiefe in Tofcana [erreicht]), Matthäus (Evang.) III 413e (Finfterniß beim Tode Chrifti); Matthew's rock (Infel bei Ren-Caleb.) IV 420a, ib. (randenb); Matthieffen I 412e (Barme im Bediacallicht), Matto Groffo (braf. Prov.) IV 100e-1a (unbefannt, magnet. Reig.) | Ma-tuan-lin (Chin.) III 594e: Aërolithenfalle III 594e, chinef. Annalen [= Reichs-A.] III 87e | Berzeichniß von Cometen [a. Sterne] III 561me, 583m; über einen C. III 563am : Reichs-Annalen [= Ann.] III 594e (Auszug aus beren aftren. Theil) | Sterne n. Cometen [f. auch Com. bei.] III 87e, 148me, 216a, 221am, 2all, 4m,e, 6e, 230e; Berzeichniß ven Sternen (auch neuen) III 221am, 2e, 4am,m, 6m, 230; 3 Berzeich. niffe III 230e | Matuschkin (Bulfan auf Unalaschfa) IV 396e

Maner (auch in comp.) [f. Berg, chinesisch, Fels, Magog, Duadrant, Schlamm, Bulfan IV 573e, pl. Manern () III 81e: m-artig [f. Gebirge, Stette I 249e, 282e, 344m, 458a; IV 361a, 431a, 2a, 574a,e; V 78a,m;

m-förmig I 262m, IV 355m; Gestalt V 98a*, greße IV 383m, schwarze IV 573e, süberne II 290e* J Maui (Sandwich-Insel; Mowi I 421m, 2e): Anziehung I 422e, Göttinn IV 589m, Pentel I 421m; erleschner Bustan IV 589m, vnst. Insel I 422e: Maullin (Chili) IV 551a (fuerte) | Maulethiere: einfinken IV 341m; beim Erdbeben IV 216m, 221a

mauna (Sandwich: Berg) IV 522e | Mauna Kea (Bulfan auf Hawaii IV 418e; blog Kea ib.) IV [418m-9m; 8me]: Fug IV 416e; febr boch IV 418e, Bobe IV 419am; Regelberg IV 418e, Lava IV 416e, unter ber Schneelinie IV 419am : | - MAUNA Loa (Bulfan auf hamaii IV 327m, 411a, 8e, 590a [600e]; vgl. Bulfan auf, von H. [IV 418me]) [zu ihm n. hierher gehört noch ber Lavasee ob. untere Krater Kilauea]; engl. Mouna L. IV 416m; auch gen. Mauna Roa IV 292a, 313e, 590m; Mauna-roa IV 522e, 3a (über die Formen 1 n. r IV 590m, Bed. bes Mamens IV 522e); auch blok Loa IV 418e |: Stellen: IV 327m, [416m-7m-8m, 8e-9m; 21. 589-590m], 522e-3a [6am U. 35], 589am, 590m | Bus.: Abbang IV 416a (öftl.), 590a | Afchen-Ausbrüche IV 589m; fein Afchenkegel IV 417a, 483e, 589a: | Ausbruch [vgl. Afche] IV 590a, 600e (fern vom Rrater); Auswurfs-Regel f. Krater, Ban IV 590a, Besteigungen IV 419a, Bimsftein IV 417a (fehlt), Breite IV 313e, fein Central-Bulfan IV 417m, Colog IV 526a; entzündet [= thatig] IV 415e-6a,m; Erbbeben IV 589m, Juß IV 523a; Geftalt IV 417a, 522e; Girfel [f. Rrater] IV 416e (-Offmungen); Glasfaben IV 411a, 7m, 589m; groß [vgl. Coleg] IV (483e), größter Bulfan ber Sübsee IV 416e | bod IV 416me | Sobe IV 292a, 416m, 8e, 9am [526am A. 35): iiberschätt IV 526a : | Rrater: pl. (zwei) seinen f. *Kilauea] IV 416e (bie), 590a (beibe) | sing .: Auswurfs-Regel barans IV 416e; Gipfel-Rr. IV 417a, 589m, 590a; -rand IV 526a; ber untere, fecundare [= Kilauea; f. b.] IV 318a : | Lava [f. hp. *Kilauea]: -fee f. *Kilauea; -ftrome IV 416e-7a, 589a, 590a | Laven IV 417am, am (jehr fliiffig) | Meffungen IV 526a; Name, ansform f. allg.; Offin. f. Gipfel; [Berfonen] IV 419a, 589e-590a | Schnee IV 419m, 526am, 590m; unter ber S-linie IV 419am : fonderbarer Bulfan IV 590a, thatig [= entzündet] IV 416e (ber einzige recht thätige B. ber Canbwich-Infeln); Bulfan f. Central-, groß, fonberbar; Bufammenhang IV 313e (mit ber mer. Spalte) *Maupertuis (Pierre Louis Moreau de, 1698-1759) IV 22a (Meri-

*Maupertuis (Pierre Louis Moreau de, 1698-1759) IV 22a (Meribiangrad von Schweben), 156am (Penbel) | Mauretanien II 215m (Hadrian), 444e (Bewehner); m-isch II 439e (Gebirge): | St. Maurice (Savohen) IV 492e [Ort babei]; maurische Piscten IV 53a, 114e | Fra Mauro (ital. Cosmograph, † 1459): mappamondo III 344m; Weltsate, Karte II 293m, 462a, 8all : | Maurolycus (Centralberg bes Menbes) IV 616e (Krater), Maurua (Insel bei Tahiti) IV 425m; Mauruschen (Ufr.) II 412m, M-ier II 444e; Lient. Maury (Matthew Fontaine, geb. 1806) III 569am (Biela's Cemet), mausim (arab.) I 480all | Maurais (Félix Victor, 1809-54):

magnet. Jutens. auf tem Canigou IV 95a, 182a; magn. Neig. IV 108a; Soumensinsterniß 1842: III 389e : mauza (arab. = Musa) II 426m

Mawerannahr (perf. Prov.) I 383m, Maxima f. Maximim | Maximilian Prinz zu Wied (geb. 1782): "Reise in bas Innere von Nord-America" I 491a, II 132a; amerik. Nace I 491a, Zeichnungen II 132a

Maximum [f. Dichtigfeit, Bobe, Ralte, Rraft; magnetifche Abweichung, Intensität, Reigung, Beränderung; Regen, Temperatur, Warmel I 54e, 287m, 305e, 6a, 365a, 423a; II 223e, 474a; III 239a, 328a, 600e, 4mll,e; IV 293a, 316e-7a, 332m, 369m, 521a, 565e-6a, 616a; M. unb Minimum (burch vorgej. * bez.) 1182a, 435a; III 17m, 125m, 245e-250, 260m-1a, 402a, 457e; IV32a, 77e, 81a,e, 132a | plur. Marima (° nadycej.) I 323m,e; II 239a, 246a,m, 7m, 260eil; IV 293m, 312a, 498e, 507e; M. unb Minima I409m, II 512e; III 177m, 250a,m; IV 83a ||: Busäte: beibe [= zwei usw.] III 239mo; bepreltes* [= zwiefaches, zwei] III 239a,e; tas Mt. erreichen (erlangen 1297m) 1337a, 352e; III 343e, 450e; bas erfte III *248e; Haupt-M. IV *97e, 104meo, *186a; im M. III 184e, 237a,m,e, *243, 5e-250, *249m, *250e; IV 100e; mehrere III *250e°; Minimum, Minima find unter vorgef. * iberall angeschloffen; nach bem M. III 248m; fecundare(e) [f. bp. *magnet.] IV*97e, 104meo; Sommer-M. IV499a, verspäten sich III 578ao, Zeit bes M. III 603e | zwei (pl.)* [= zwiefaches, boppeltes, beite] III 248e, 9e; zweites* III 239e, 240a, 8ell] zwiefaches [= zwei, boppeltes] IV*82m

Jan Mayen (tl. Insel gegen ben Norbpol): Beerenberg IV 373m, 580e; Bultan Esk IV 373am | 451e (nächster bem Pol); Lage IV 451e | — Mayer 1) Christian (1719-83): 2 Abhandl. III 293a; Doppelsterne III 292m-3 (3e), 307e; Firstern-Trabanten III 292m, 3a; [pers.] III 292m | ell, 3a; Venus III 494m: | 2) (Joh.) To bias a) ber Bater (1723-62): Doppelsterne III 291m, Mond IV 614e, Sehwinkel III 68m; Bew. bes Scumens spitems I 414m, III 280a | Stern(e): -catalog III 153m, 4m, 196e, 291m; Intéverant. III 265e-6a; [mit 3ahi] III 243m, Pa: | Uranus II 360e; III 153me, 530am: | 3) b) ber Schn (1752-1830) I 414e-5a (planetarische Störungen); 4) Simon = Marius

*Mayon = Albay | Mayow (John, 1645-79): Luft II (384a) 6me, 7a; Sanerstoff II 387m | Maypo ed. Maypu [IV 552a, 641m; V38m, 54m] (Bultan Chiti'è) I 291a; IV [552am] 578am, 641me: Aussteigen IV 367a; Aussteigen, was er auswirft IV 552m, 578a, 641e; bestiegen IV 322e, 552a; Breite V54m; Gedirgsarten, Höhe IV 552a; Higel s. Örtl.; Lage IV 552a, 578a; V54m; [Örtlichseit, Higel dabei] IV 367a, 578a, 641m; V38m; thätig IV 641me; Berstein. I 291a, IV 552a; Maypu = Maypo; Maypures [a. Atures] IV 497a (Cataracte), a (Duellen im Balbe) | Mazenderan (person). II 42e-43a, 226m; Alexander der Gr. II 22e-23a, 226m; Leb II 42e-43a; Bustan da IV 379me, 455a | Mazochi (Alexius Symmachus):

in vetus kalendarium IV 500am; ter feil. Patricius I 448m, IV 500am

*Meadville (Nordamer.) IV 137a (amerif. Eurve), de Méan f. Vauvert, sierra de Meapire (bei Eumana) IV 514e, Mecatti (Giuseppe Maria, c. 1750) V 39m (Vesuv) | Méchain (Pierre François [André], 1744-1804): Encke's Comet III 584a||, Meribiangrab IV 22m (in Frantr.); Nebelsiecte III 319m, 331m; Uranus III 530a

Mechanicus IV 196m | B. Mechanif [f. Himmel] I 36m, 173e, 423e; II 207e: Geset I 211m; Problem I 30a, III 21e; [Schrift] V 22m] C. mechanisch [s. Bildung, Construction, Druck, Geset, Krast, Kunst, Naturgeset, Structur, Theorie, Zusammensetzung] I 259all, 266m; II 452m, 3a; III 23e, 405a, 614e; IV 114a, 626m; V 12m: Ansichten III 11m, 43a; Erklärung IV 493e, Fortschritte III 80e, Hergang I 265e; Ursachen III 32a, IV 452m; Wirfung V 12e, Wissen III 488m] D. Mechanismus III 165e

*Mechoacan = Michuacan, Medea II 215m (tes Seneca), Medellin (Sihe in Antioquia) IV 556a | Meder II 444e; B. mebifch II 416a (Bögel), IV 509m (Wort)

Mebicamente IV 204m (wenig) — | sidera Medicea II 357a | mebiceisch II 357a: Cober III 194m; Gestirne II 510a,m; Herrschaus II 357m; Blaneten II 511a, III 354e; Venus II 338e | Mediceo s. portulano, M-Laurenziana II 293m: | Medici: 1) Giuliano de' M. (Giul. II, 1478-1516) II 485e (Corsali); 2) Piersranesco de' M. (II 327e-8a; Pier Fr. II 491m, 2e; Lorenzo Piersr. III 345m; 1514-48) s. Vespucci —: | Medicin (Wiss.) II 112e (ben Mönchen untersagt), 250a; Medicinal—II 314e (-rslangen) | medicinisch: Institut II 248a, Kenntnisse II 260a, Richtung II 248m; Schulen II 247e-8a (255a), 450a; Zeitschrift II 108e

*Medina (Arab.) II245m: [alt] II246a, Chronit IV381a, Lage IV381a | Bultan von (um) M. I256m; IV379a, 381am: Ausbruch IV379a, 381a; erloschen I256m, Fenerausbruch IV381m, Lage IV381a, Lavastron I256m: [] 2) Medina del Campo III 350m [baher gebt.] [] 3) Pedro de Medina (geb. c. 1510): Breiten-Bestimmung, crucero III346e, 361e; arte de navegar II 471a; III346e, 360e, 1e; [pers.] II 471a, Messing des Schiffsweges II 471ml || medisch s. Meder Medium (= Mittel) III96a, 169a: anderes III395m, das umgebende I446m, das widerstehende od. hemmende s. Materie B || Medusa: Kops (Theil des Perseus; s. Algol) III172e [] = Medusch sampt (Theil des Perseus): veränders. Stern [= Algol] II368a, III235a; s. III600a

Mcer (Hp. = Ocean; = bie See; = bas stüffige, bewegliche Element; vgl. Waffer, Weltmeer; pelagisch, submarin, unterseeisch) [s. Alpen, Berge, Binnenm., cambrisch, bunkel, Ebbe, Erbbeben, Erbe, Gestirne, Inseln, Jura, Kreide, Land, Länge, Mond, Quellen, Sand, silurisch, Sonne, Steppe, Sterne, Tropen, tropisch, unterseeisch, Bersteinerungen] I 6e, 169me,

217e, 254all, 303e-4a, m [320e-332a, \mathfrak{A} , 475m-7], 331am, 7m, 344a, 356e (366e), 386m, 431a, 451a, 470me; II 10e, 15m, 29m, e, 78a, 110m, 326e-7a, 389m; IV 13e [Cap. bes Rosmos], (236a,e), 242-3m, 412a, 499e; ein bestimmtes II 226m, 305e; IV 456a (in Afien); einzelnes II 159a J plur. Meere (jeit Bb. II burch * bezeichnet) I 170e, 260am, 301a, 5m, 324a, 6e, 470m; II430a, 440e; III 151a, IV 160a | Jufate (compos. meift Meere 8-[wird nicht bez.], öfter Meer- [burd) bezeichnet]): Allbelebtheit I 330-1a. alle* 1324e, tas alte 1278m; am M-e IV 625me, 630e; Anblick [vgl. Blick, Schilderung 1331e; II 29m, 67e | - angeschwollen II 153m* | Un fchwellen II (208m), III (19m), IV (229a): periodifches [= Cebe u. Kluth] II 182me Tunichwellung IV (20a) | Ungiehung, die fie erfahren III (593me*); -arm IV 516e, -arme II 62a (weit eindringende) | auf tem M-e I 333m; II 310a, 320e (359a); III 70e; IV51m, 61e; auf ten M-en III 106e*: aufgeregt I 331m, Ausbehnung II 287m* | bas äußere [= atlant.] III 502a-3a, V64a (Infeln); außere* 11208e | Beden 11136e* | -beden sg. 1255e, 305a; II 146a, 154e, 166m, 180a (tas innere), (372e); IV 430ell, V 78a; pl. IV 493m [Aufzühlung]; Meerb. (sg.) I427e, II241a, IV 455m | vem M. betedt IV 228e, wenig befannte* II 70e, vom M. benett IV 242e, Beichaffenbeit] II 478e, vom Dt. bespült IV (242e) | bewegt [f. Clement] II 317a, III511m [burch Ebbe u. Finth] | Bewegung 1282m, 324e-5, Ge, 9m; -bew. II 325e | Bewohner I 321e, Bildungen [vgl. Erzengniß] I 260am(m), bittres (in Afien) IV 456a, Blid auf bas [vgl. Aublid II 18e | Boben (*) [= Grund] I 330m; -boben [j. Erdbeben] I 303m, 329a; II 484m, IV 514a; Meerb. (°) I 163m, 313am; IV 262m: Anschwellung V*58a; auf bem III 613a, IV228e; aus bem IV418e, [Beichaff.] III 503e, ibm entftrömen IV 234a; Erhebung [= Sebung ufw.] IV 414e, 591a (aus); V *58a; erichüttert IV 376e; eripähen III 64m, 109e; gehoben(er) I (*312a); IV °262m, 425e; V 48a; Geftaltung I °163m, (*329e) | hebt sich I °315am; Bebung [= Erh., # gehoben] II 392m, 476m : Sitze IV 443m, Bobe IV 369e, Läuber find M. II 208m, Licht III 503e-4a, auf bem Mond III 503e-4a, Quelle IV 266m; Senfung [vgl.-grund] IV 414e, 609e; fichtbar III 503e-4a, Sinten u. Steigen I *474e, große Streden IV 414e; bulfanischer V 40e, 48a | brennt IV (536e) | -bufeno [= Gelf, -golf] pl. I 302a: vier 1471e, II 227a T Continente: barans erhoben V58a, bie C. umfliegend II 208a : Dichte I 325m, Durchfichtigkeit I 370e; Ginbruch II (155a, 390a), eindringend I 235m | Einfluß, Einwirfung I 331e-2a, 348e (351a,e); II 154m, IV (485m): auf Gebirgearten I 282, auf bie Temperatur IV 242-3m : | eingeschloffene* II5a, III31a; Einwirk. f. Ginfl.; mit Eis bebeckt II276e, eisfreies I 343m | -enge o II (180m)e, 270a, 396m (bie westl.), 407m; IV 535a (Jujeln babei); -engeno II 153a T Entfernung vom Mt. [= -ferne] (f. Gebirgsfetten, Bulfane) IV 457m, -C.O IV 607m : | Entstebung V 90am | gegen die Erbe [i. bej. *Land] IV 160a: E. friib vom Mt. bedeckt V 58am; wie viel es von der E. betedt ob, einninmit I196e: IV228e, 242a : Ergießungen II 153m* | Erbebung aus bem M. [± gebrben] : ber Infeln IV 534e-5a, 591e; V 58a; Länder V 58a: | Erfaltung IV 242am (conftante), Erscheinungen III 32e; Erzengniß, -uisse [= Brobucte, # Bilbungen] I 260e; Karbung I 370m, -fahrt O II 19e; Meerfelder Maar (Gifel) IV 278a,m, 9a.e | ferne* 1237m, -ferne [= Entfernung] f. Bulfane, fernfte* II 149e T -fläche [j. *Erhebung, *Söhe] I 196e, 304m; II 105a; IV 94e, 262a, 354m [Begriff]: jegige . . IV 333a, Niveau III 507me; iber ber I 395a; IV 397m, 452e: | Klammen aus tem M. 1247a: IV 304e. 536e-7a | -fluth [val. *Minth II 144a, 197a (meffen); III 578a; -fluthen IV 371m : | bas freie I 331am, im freien IV 488a; friedlich IV (262a), gehoben aus bem M-e II 439m, Geschichte V 93a, Gestade [f. auch Art.] II (201e), Gestaltung IV (59e*); Gleichgewicht 1 324e-5 (Störnugen), (5m); -gelf IV 451m (großer), Gott bes M. IV 494e, bas Grenzenlofe [vgl. menblich] 1331am; große(8) III (498m*), 619m | Grunt (00) [= Boten] I 249e, 321a; -grunt I 167m, IV242am; Meergr. (°) IV414a: alter V90am, Anschwellen IV 516a, aus ihm auffteigen I 235m, aus bem IV 242e, Ausbrüche I 253a, Entstehung V 90am, 2/3 ter Erte IV 242a | sich über ihn erheben IV 289me, Erhebung IV 0414a; gehoben 1 75a, 252e T Seufung IV 0414a; -en IV (414e), 452e (5m) : Streifen IV 397a, wie tief I 167m, Wafferschichten IV 242am | -berrichaft [= Seeb.] II 153all, iiber tem M. bervorragent I 427e (Länder), bentige* II 390m, mit bem Simmel zusammengrenzend I (331m) Il tas hobe M. I 236e, II 203e (burch), IV416am (Infeln): auf tem I 329e-330a, IV (535a Jufelu) T Sobe [f. *Bobe über bem M.]: mittlere I 324a, 337e; -bobe IV 484a (mittl.) Thöber liegende* II 153m | Söhlungen unter bem M. IV 304e | Sorizont I 331m | -horizonto II 478m, IV 94a: am, an bem III73m, IV10e | im M-e . . . V 90m; in bas Mt. II 165e (getrieben), III 619am (fallen) : | bas innere [= Mittelmeer] II 151m, 3a, 4m. 180a (-beden), 1a (Pforte), 422e; jetige* V 62m; fleine* I 325a, Rleinheit* f. *Land und Meer; fraufeln II 59m, Krümmung I (312e), -füfte [= Rüfte, Littoral] 1254e (Entfernung), Lage IV 59e*, lange auf tem M. II 471m | fleines Leben I[369m-370] 370am, V(36m); bas fleinfte L. I 488a; -leben V36m: Leuchten [= Phosphorescenz] 1 208am (330e), II (52e-53a) 104e-5a; Licht III 503e-4a; gegen die Luft [f. Art.] I [320e-1], 331m (an einander grenzend), 346e (Temper.); magnet. Linien IV 140m; pen Meer zu Meer IV 312a, 3a, 343m, 429a, 540a; früher mehr auf ber Erbe I 278m, 283a (294a, 301e), 2me; im Mond abgespiegelt III (540m) | Nähe I253mll, IV512e; -nahe [f. Bulfane] I 53m (ber Gebirge), 351a; II 242a T meernahe I357m, -näher IV 610a | Riederschlag V 63a | Rive au $[=-\text{fpiege}[.-\text{ftanb}] I[324am, \mathfrak{A}, 476], 335e; III 507me; IV 35e, 289m; -\mathfrak{R}. (\circ)$ 1313a: altes 1313am, 473e; auf bas N. bezogen IV 289m, [Defin.] IV 289m; erreichen I 417m, 8m; Gleichheit II 208e*, Hebung I 315am, im I 316m,

Marken 1 474me, Schwantung II (394e); Sinten I [316-7a] 7a, 473a; über bas IV 240m | unter bem 1 166m, 0314am, 419e; unter bas 1417m T Beränderungo I 313am, 6e, 473e; -en I [316-7a] 6m, 473m | tie nörd. liden* 1351m, III 360e | Dberfläche [vgl. oceanisch] 1236a, 315m, 321, 2e, 4all,m, 330e (362a); III 32a, 52a*; IV 160a; -D. (00) IV 289e: auf bie IV 304e, Gestalt I 312e, Licht III 503e-4a, Schwankung II (394e), fpiegelt III 109e, Stand I 74e, Temperatur-Ginfluffe I55m; über ber II53a, IV565e | unter ber I 454a, IV289e; unter bie IV36e : Barme ufw. I 321, Zuftande 1159am : | offene* 174e (325a), 331am, 344a (b. h. nicht gefrierent); auf -em IV 229m, 600am | Organismen V (45a), (66e ohne D.); bas öftliche f. Afien | Pflanzen I 293a, 328a, 330m (-welt); -pft. I 297e, -pfl.º V 68e : Bhanomene II 59e-60a, Phosphorescenz [= Lenchten] II 52e-53a | Producte V 62m*; foffile -prod. V 59m, 66a : | -raume II 312m, Richtung gegen bas Mt. IV 610a || bas rothe Mt. [= ernthräische, = arab. Meerbujen II 154m] I 312a, 8e, 324a, 456a; II 59m, 154m, 185m, 408e: Arab. II 240e, 327m; Canal II 433e, Geftalt II 104a, höher I 324m, Infeln IV 581e | Rüfte III 343m: fübl. IV 195a (-en), West-R. II 159m: | magnet. Abw. IV 195a (ftündl. Berand.), mit bem mittelland. verbunden II 204m-5a (4e), nördl. Theil II 243e, Richtung I 155am, Schifffahrt III 174e, Strafen II 201e; Bulfane barin IV 379a, vulf. Thätigkeit IV 581e; Winde II 156a :|| Rube I 331m, auf ihm rubend I 321am, rubig [= friedlich, ftill] II 317a | rund (fugelformig) IV 160a (wie die Erde) | Salgehalt I 322m, 3m-4a, 6a (477all); Salzigkeit I 75a : | fanftes II 478e, -faulen [= Wafferhosen] III 379a; Schichten II (378a), -sch. II 258a; Schilberung [vgl. Anblid 1 331; H 29m, 34am [59-60m], 62e, 109e-110a, 7a (120e) 4e; Schoof 1265m | | bas ich warze M. [= Pontus]: Erhebungs-Linien IV 507me (zwijchen bem jow. u. casp. M.), Fluß II 111e, Grabmeffung IV 21am; Banbei II 220m, 6e; Bobe f. cafp. Dt., Rufte IV 582a, nordoftl. Wintel II 175e, [Orter baran] II 411m; viele Sprachen II 175e, 420me; Bolfer baran II 175e-6a, 420am; junt II 201m | feichtes II 159a, 181m | Sentung f. -boben, -grund; S-en, ~8-Areale IV 452e : fiebet I 454a; Sinken f. Niveau, -fpiegel II (391e), III (19m) | Spiegel (O) [= Niveau; vgl. Sobe, Wafferspiegel] I 416e; - [piegel: bewegt II 52m; erreichen I 418m,e; int M. liegend 1353e, auf ihn reducirt 1172a; Sinten 1[316-7a], 11391e | über bem 1292m, 6m,e, 303e, 354m, 375a (Erhöhung), 417m, 426m; über ben IV 496a, 591a: gehoben, sich erheben I 258a, 306m, 319e; IV 289me Tunter bem I 167a,m, 314am (liegenbe Stellen), 0416e, 9m,e, 427a; IV 180e: [große Tiefe] IV 37a, 290a | -stand [= Niveau] 1313m (mittlerer) II- still [= ruhig ufw.] H317a | bas stille M. [= st. Ocean, = bp. Gübsee] 1 323e, II 292m; IV 587e, 609a: Ausbehnung IV 429m, 430e; großer Bufen IV 429me; Entredung II 266m, 478m-9a; Infeln II (131e); Ruften II 220m, 253e; Name II 478e, das sogenannte IV 308me, verengt IV 429me,

Bulfane f. Gubfee | -ftrand 1 334e; -ftrich II 317e, 8a | - ft rome |= pelagifche Str.] I 295e (323a, 9a): Richtung II 313e, fcmale I 327m, [Temper.] III 6a : | Strömung [vgl. Art.] I(329a, 330m, 343e); eine bestimmte II 166a, 459m; -ftr. I 309a (öftliche)] pl. Strömungen I 304m, 320e, 2e-3all, 4e, [326-9, A. 476e-7] 326, 7m (9all, 345e), 477a; II 223e (Strabo), 302m, 325 (frühe Kenntniß); III 16m: einzelne I [326-9a] 477a; -ftr. I 311e, 6e-7a; II 298a, 473e-4a - | ftiirmisches II 109e-110a | bas fii bliche [= Sübfeel II478me; fübliche* II 123e (Gis), 330m T Temperatur [# Warme] I 305e, 320e [321m-4a, A. 475e-6a], 323m, 343e, 7e-8a, 477a; IV 35e, 236-7a, 242-3a: Beränderung I 347e-8a (langfame), II 316e; -B-en IV 236-7a (Gang u. Berhältniffe); bes Waffers in gewiffen Tiefen IV 242m :1 -thal I 328m, Theile IV 115a*, thermischer Zustand I 196a; Thiere [f. fleines Leben] I (289me), 330m-1a (Fiille), 370e, 386m; II (389a) | tiefe Senfung 1419a (ber Gegent) | tiefer liegent 1314m|, 473e-4a; t. liegente (pl.) I 314am, 473e-4a; II 153m : || Tiefe I 320e-1a, 2a(m||,e), 5am; IV (33a); -tiefe (00) I 475m; pl. Tiefen (0) IV 35e: aus ber IV 535a; gegen bie Berge I 167a, 475m; [nach Kaben] IV 242m, [verschiedne in Fußen] I (326a) 370a | große I 330meo; größte IV 282ao, 9e : | mittlere I 475m, Nacht I (370e0), ungleiche IV (369e) || bas tobte M. II 111m, trodues IV 456a, Trugbilder IV (10e) | ii ber bem M. [= iiberfeeifch] (f. *Bibe) 1336e, IV 299a; über bas M. gekommen II 273m, 4m : | vom M. überfluthet I 351a || Ufer [= See-U.] I 283a (bas alte), II 34am | -ufer: am IV31e, 625e, 630m; Entferning IV 547m | oom Dt. umfloffen IV 583a; m-umfl.º II 479a, III 35e : m-umgrenzto IV 304e; ale eine Umbiillung ber Erbe I 303e-4a (320e), 3a (366e); IV 236a,e | bas Unenbliche I 331am, Unenblichfeit II 63m; bas Unermeffliche I 331am : | unfre* I 289m; ber Urwelt, Urzeit I (278m, 283a, 291a, 9m, 301e) | bae verbinbenbe Clement II 154m, 185a; Berbindungen III (388a) : | -verbreitungo I 337m, Berhaltniß [f. *Land] I (305m), verschiedene* IV 134e; vom M. verschlungen I 456e, IV 269a (Land); ins M. verfunten IV 371m; Bertheilung [f. Continente] I 169e, 301a; auf bem M. manbeln II48m | Börme [Temperatur] I [321m-4a] (6a), IV [235e-7a]: Abnahme IV 236e, Bertheilung IV 235e-6m] -wärme 1323m :11 Baffer bes M., im M. II(450e), III 378e, IV 242-3m: -ichichten IV 242am (auf bem Grunde)] -waffer [= Seew.] (i. Erbe, Bulfane) I 325a, 454m, 5me; III31a; IV 452a,m; ~eswaffer (O) I 323m, 7m: Arfenit barin IV 481m, Bestandtheile I 370, Destillation II (229a); Dichtigkeit I 322am, 3m: Einbringen II º 155a, Einwirfung IV. 485m, - Organismen V 45a, Silber barin IV611e-2a; Temperatur I [321m-4a] 2m, 7e-8a; nahere Theile I330e-1a, Berdunftung III56a | das weiße M. (in Rugl.) IV 70a (magnet. Beob.); weite* I 362m, 1163m | -wellen [= -wogen]: furchtbare IV 228e, 9am; hobe IV 229m T Beltmeer [= hp. Dcean] I 325a, 330a, 1a, 369m, 477a; II 47a, 59e, 394e, 415a; IV 488m,e; pl. -meere (°) I 327m:

greße IV242e°, freisend II 175m (181a), das öftliche II 175m | Wogen IV 229am (Rollen u. Anschwellen); -wegen [= -wellen] I 282a, 454e (Berwegung); II 19e (sanstes Spiel), 382a: | [über das Wort] IV558m, der heißen Zone II 517a*, In- oder Abnahme I 316-7a (6m); Zurückreten I 316e-7a, sich zurücksiehn II 390a | Zustand I (370m); verschiedne Zustände II 29m, 59am

*megalosaurus (unweltl. Th.) I 287e | Megafthenes II 176m, 187a, 198m, 424am: bas Un II 424a, Clephant II 428e | Indica II 403m, 422m, 4a,m, 433a; Gefch. von Indien II 403m: | [perf.] II 424a, Land ber Seligen II 424m || Megatheriben (riefige vorweltl. Th.) I 292a; Mêghadûta (Wolfenbete, ind. Drama) II 40me, 117e-8a; Mohammed-kjöe (Phrygien) IV 470a (Trachyt), Mehl II 484m, Mehrheit IV 146m (relative) | Meierei (= hacienda) IV 335a, 342e, 355m, 7e, 573a; Meierhof IV 184a

Meilen (# Milien, lieues nsw.) [s. Cubit-, Onabrat-] II 470m; III 606, 7; sing. Meile (*): englische (sg.) III 94a, 95e, 96a, 125e-6a | gecgraphische [a. Millienen]: pl. II 166e, 308m; III 63e, 69e, 70a, 91e, 92a, 93a, 94a, 96a, 125e, 8a, 288a, 380m,e, 1a, 483m; IV 453m-4a, 616me; sg. 1321a, 419e; III 544ell, 606m: [Bestimmung, ihre Länge] (sg.) I 421a; III 92e-93a, 380am, 495a, 507e, 544e; IV 21e, 453m, 8a; wie viele auf 1 Grad des Äquators gehn: 15 III 495a, IV 21e; 60 n. 69 IV 152m; [mit Bahl oder Bruch] I,400e, 1a; IV 21e (15), 30a: | -maaß III 483m | Milition en (and geographischer) I 413e; III 51e, 109m (125a),e, 272m, 8a, 285ell, 6m, 294ell, 380a, 406mll, 427a, 483me, 491a, 2e, 4e, 530m, 3a,m, 567m: eine Million I 414m; viele Mill. II 370m; III (295a), 394a: | Seemeilen I (327a französ), 373e; II 316e, IV 99e (engl.); Statut-Meile III 94a*, viele tausend IV 132m

*Meillerie (am Genfer See) II 67a, Aug. Meineke (geb. 1791) I 408m (analecta Alexandrina), Meinen (Meinung f. bes.) I 248e (gegen Wiffen); Meinicke (Carl Eduard, geb. 1803) II (312a Anstrasien), 480m ("Austrasien")

Meinung (Meinen f. bej.) [j. Glaube, Philosophie, philosophisch, religiös] 1 420m, 439a, 470me; II31e, 387a, 410m; III165m, 382e, 410ml, 424e, 438e, 440e, 479a, 502e, 3a, 585m, 8a, 596a, 619a; IV126m, 159am, 170all, 202a, 210a, 240e, 298me, 315a, 340m, 357e, 448e, 481mell, 490a, 4e, 9e, 572e, 602a; plur. Meinungen (burch * bez.) I Θ. Xm, XIVe, 471e; II 145e, 315e, 350a, 362e, 385e, 398e, 435m, 478m, 502m; III 201e, 333e, 407all, 472e, 597a, 619m; IV 159a,m; V 45e, 49me || Justând: allgemeine [rgl. berrich. rerbr.] IV 171a, gegen Bechachtungen II 419e-420a*, einstimmige III 573m; entgegengesetzte III 313a*, 573e; IV 529e* | berrichen be II 307m, III 383a; IV 56m, 158a*, 618e*: allgemein h. III 572e: individuelle II 187a | irrige I 489e; II 345m, 450e, 469m; III 329a; IV 113m, 303a, 346e-7a, 431a; irrthimusche IV 86a: | jetige* III 585e, 594e; mederne I Θ. XIVe*, Dscillationen [= ©chmant.] III 79a, richtige II 501e

| Schwanken II 399e* (langes); Schwankungen [= Ofcisi.] III (220a* ewige), (574a): | Spakung III 585a*; gegen Thatjachen* II 399e, V (16e); unbegründete II 399e*, Unterschied IV 79e, Unverändersichkeit V 89e | versbreitete: allgemein v. II 346e, III 573e, IV 268m; sehr v. I 400m, II 345m, III 273m; weit v. III 334e: | verschiedenartige III 333a*, vorgesaßte IV 268m, Willsihr I 137e*

Meisen V 68m [Ort babei]; adj. Meißner I 417e (Stollen); 2) Meisener (Berg in Heißen) IV413m || Meißter [s. Dichtung] sg. II 498a, pl. (): große(r) II 90a*, IV 566e; [Maser]* II 82a||, 90a (große); -werk II 67e, 81e; -werke II 9a, 78a, 89e, 93e, 124m | meißterhaft II 132a, 402a; IV 538a, 604e; Meißterschaft II 86a, 87m || Meisenit I 245a | Mekka II 245m, 9e; III 343m: [ast] II 246a, Ürzte II 247e, -Bassan II 242e, Kaaba II 246a; [Ort babei] II 244m, [Örtlichsteit it.] II 243m; Pisger I 480a, Pisgrime IV 382e-3a (Nachrichten)

Pomponius Mela II 490e-1a (ed. Vadianus: mit Apianus Rarte), 1e (neue Welt); Melancholie II 62m (religioje), 450a; Melanefien IV 588a (in der westl. Sildsee), m (Lage), m (bazu gehörende Juselu); mélanges s. acad. de St. Pétersbourg | Melaphyr I 175a, 223me, 250a, 264a; pl. -phyre () 1256a, 111617m, IV 294m: aufgestiegen I 459e, bicht IV 28m, Emportreten I 277a; Ernptions-Gestein I 259e, 267m; -Gestein I 423a, magnet. IV 149a, plutoniich V 59e*; Spalten I 459e*, aus Sp. IV 269m*; [Borfommen] I 256a*, in Bulkanen IV 634e* 7 melaphyrisch IV 310e | Meleager von Gabara (griech. Dichter) II 14a, 105e, 6a; Meleda (Infel bei Ragusa) I444e; Melfi (Reapel) IV372m [Bultan babei], 492a [Ort babei]; Meligunis (= Lipari) IV 295e, Melinde (DRiifte Ufr.'s) II 297a, melinus III 204e, metifc II 179m (Runft); Melkarth (phonic. Hercules) II 173e, 180a, 403a, 444e | Melloni (Macedonio or. Macédoine, 1798-1854): Diathermanie II 378m, Fumarolen IV 603m; Magnetismus bes Gefteins IV 210m. Magnet. I 31a; Mondlicht warmend III 497am, 539m; IV 82m; [perf.] III 497a, IV 210m; Warme I 31a, III 565a : | Melonenbaume II 85e | Melpomene (18ter fi. Planet) V116m: Elem. V110am; Entbeder V110a, 7a; -ung V110a | Melvill de Carnbee (Baron Pierre, holf. Pieter M. van C.; 1816-54) IV 407m (Bulfan auf Lombok) | Melville's Infel ob. Melville-3. (arct. Umer.) I 194a: Breite I 194a, III 57a, IV 157m; magnet. Intenf. I 194a; dem magn. Nordpol nahe ib., 206a; Nordlicht I 206a, Benbel IV 157m, Reise IV 65m, Steinfohlen I 294m, Temperatur 11157a

*Membrane I 377e | Memnon: Coloß I 442a, \sim 8-C. IV 225me; \sim 8 füule 4 442a, Tragödie I 491m: | das Memoire II 485a, memorial de ciencias naturales (Lima) IV 528a

*Menächmus: Sphären II 352m, III 165e; Menächmeische Dreigestalten II 211a : Menado (norböstl. Halbinsel von Celebes) IV 407e,e (Bulfane)

Menagerie II 428m; pl. -ien II 205e (im Bruchium), 480e-1a (im alten Mexico) | Menander A. Byzantiner II 227a: Aral-Gee ufw. II 227a, 440e; Kirghisen II 421a, -finn I 492a; de legat. I 440e J B. ber Rhetor: de encomiis II 107a, III 481e; phys. Hymnen II 17a, 107am; Bolfer vor ben Geftirnen III 481e-2a, Beit III 481e | Mencheres = Menkera | Mendaña (Alvaro M. [de Neyra], 1541-95) II 266m: Archipel [= Suf.] II 308e, Entbedungen II 311m, seine Fran II 480a, Juselgruppe [= Urch.] IV 101e, Tob II 480a | Bulfan bes M. (von M. gefehn IV 420a; im Archipel S. Cruz IV 420m) IV [420m]: Fenerausbrüche, Sobe, Lage, im Meer IV 420m; febr niebrig IV 420a, m, 522e : | Mendels fohn: 1) Moses (1729-86): Überf. b. Bfalmen II (47am) 119a, "Schriften" II 119a 7 2) Nathan (Carl Theodor *N., 1782-1852) IV 196m (Bech. magn. Störungen mit A. v. Humboldt) 3) Mendelssohn-Bartholdy'icher Garten in Berlin (von Abr. M-B., 1776-1835) IV (125e) 147m (Humboldt's Beob. magnet. Störungen) | Mieber-Mendig (Mhein) IV 280m | Mendoza A. 1) Bicefen. Neu-Spau.'s (Ant. de M., marques de Mondejar; reg. 1535-51 vb. 50) III 486m (raccolta di) 2) José de M. y Rios (c. 1763-1816) II469me: magnet. Berändt. IV 113m; tratado de navegacion IV 113m,m (Humboldt in Cumana), 469me T B. 3) Mendoza (Stadt im mestl. rio de la Plata) IV 551e (Bulfan dabei) | Menelaus II 173e-4a (Irrfahrten!), Menes (Rön. v. Agppt.) II 402mll, Jorge de Menezes († 1531) Il 479e (Giibfee) | Menge [f. viele Art.: Sterne ufw.] A. (allg.) I 333m (fleine), 360e (abfolnte); B. (Menfchen, vulgus) I 82e (bie neugierige), III27m : V. E. Menil II120a (Antara); Menkera (alter ägypt. Rön.; Mencheres II 157a) II 156e-7a, 402m, 455a; Menn (G. F. Carl) II425a (meletemata crit. 1839), Mennige II387m Menfc (Sp. = Menfcheit, Menfchengeschlecht; + menichlich: bie aber hier mit ihm vereint find) [i. Erbbeben, bas Innere ber Erbe, Mond, Sprache, weiß I 5am, 7a, 16e-17a, 50e, 151e, 224e, 340e, 374e [378-386m, 2.490m-3a], 385-6m, e, 454e-5a, 493a; II 8m, 27e, 71e, 72m, 90a, 100m, 3e, 7e, 112e, 194a, 210e, 224a, 275m, 327a, 370e, 397m, 437m; III 41e, 145am, 156m, 379e, 431e, 7e, 464a, 511a; IV 5e, 6m,e, Se, (14a Capitel bes Rosmos), 36m; V90a; plur. Menfchen (auch in compos.) I... 140m, 385e, 416e, 7m; II 136e, 217e, 223a, 280a, 397a; III 13a, 43e, 414e : | B. Menschengeschlecht (= Menschbeit, = hp. Mensch u. Menichen; = menicht. Geschlecht, unser ober bas Geschl.) [burch nachges. ° bezeichnet] [f. Custur] I 4m, 104e [378-386m, A. 490m-3a], 386e; II 110a, 214e-5a, 230e, 3m, 4m; IV 499e | auch ba & Geichtecht I 165e-6a, 378e, 382am, 5m: bas gange I 386m, 493a T pl. Menscheugeschlechter (0*) III 353a : [C. Menschheit (= Menschengeschlecht, = hp. Mensch n. Menschen) [burd nachgef. * bez.] I 9e, 69e, 82a, 164e; II 139a, 204a, 299a, 397me, 431a; III 7a; IV 3e, 7m : D. menfchlich (# Menfch; vgl. Bermenfch. lichung) [burch vorges. + bezeichnet] ff. Ange, Cultur, Gesittung, Rrafte, Runft, Leibenschaft, Scharffinn, Seele, Stelette, Wiffen I 85a; II 25e, 146m, 282m, 342a; III 26m, 75e, 275e; Menschlichkeit (00) I 385me | : alphabetische Reihe der Bufage (zu allen biefen vier, bier verbunbenen und beinahe gleichbedeutenben Bortern; - babei wird A. Menfch und Menfchen nicht bezeichnet, sing. n. plur. von ihm werben nicht unterschieben: B. Menidengeschlecht wird auch burch nachgesettes o, C. Menichheit auch burd nachgesetten *, D. menichlich auch burch vorgesettes + bezeichnet) [Mensch, bas allein Composita burch Nachsat bilbet, hat in compos. die Form Menichen-]: Abarten [= Arten ufw.] I[379m-381a, A. 490m-1m] 381a, 2e; II (194) 5a*; wevon abbangig I 378m, II 431a | Abftammung [vgl. Bolfer] I [378e-385a, A. 490m-2m (bef. gemeinsame)] 379a, 381a, 3e, 5a; II 72m: von Ginem Baar I 381m-2m: Abstufungen [b] I 170e, 378m; II 214e-5a, IV 14a*; Ahndungen* II 26m, IV 537am; m-abulid II 69e (Thiere), III 27a (Götter) | bas alte II 332e°; Alter 1382a°, -alter 1315a (pl.) T Anlagen: eble 172a, V8m; geistige II 230e, intellectuelle I 81e* T Ausicht III +25m; -en I 84a*, II 236a° T Unfiedlung (# Wohnfit ufw.) II 307a°: erfte I 7e, auf ber Sobe 146am | Arbeit 1166m, II47m(e), III511m; -arbeit II47a T Arbeiten I 166e, 7m, 416m, 7m; IV (238a) : | Eine Art I 381a | Arten [# Abarten, Nacen, Typen] II (194, 223a) I m-artig II Se | in Afien I 46amo, Aufenthalt [Wohnfit ufw.] II 100m, Aufmerksamkeit III 97e, Ausbildung I 258m (politifche), jur Augenwelt I 85e; Beburfnig III 11e, 323e-4a | Berechtigung I 36a*: gleiche II 234e*, 5meo : [Befteben] (= Erifteng) [vgl. feine] I 382eo (feit Jahrtausenden); Bestimmung [# 3med] I 6a; II 233mo, 268a (bes menfchl. Gefchl.), 399a (unfres Gefchl.); Beftrebungen [= Streben] II 141e* (geistige), Bewußtsein IV4e*, Beziehung auf bie M. II 8a* | Bilbung [= Cultur, Gefittung] I 17a0; II 169m*, 266a*: ~egang II 107e. ~&geschichte I379a*, ~&ffinfen I9e* T-bilbung II170m | Blüthen. alter II 7m*, -claffen II 235m, Contact II 148a* | Cultur [= Bilbung ufw.; f. hp. *Cultur M] I +310a, II 214e0: -gang II (17m0), -geschichte f. *Cultur G, -ftusen II (214e-5a0) : Dasein [= Erift.] I +382m, 5e (Erweiterung); ber bentenbe III 464a, Dinge I +37m, erste Einbriide II 18me, Cinfing 1378m | Cinheit [b] [vgl. Ganges] 1[378e-385, A. 490m-2m] 379m, 381a, 5a,e; II (143m,e) 212m, 234e-5a,me, 298a | bas (bie) einigeo I 170e, 235me; IV 14a*; Ginigung* [= Berein. ufw.] II 142m, 234m-5 || Eintheilung [f. Racen] I 383a, einzelner I 382m, Glend II 8e0 | Entftehung [= Urfpr.] (f. Ofeine) I 381m-2m (2all): von mehreren Bunften anegebend II (143e0) T Entwicklung [c]: ~egang II 281e-2a, V17m; geistige II233a; ~&gefchichte I 195m, II337e; ~&stufen [a] I 16e-17a: Entwilberung II 234a* (burd milbes Rlima), Erinnerung f. Ur-, Erfenntniß 11+190e, erneuern III 475mo; erringen III 353m (was ber M. e. fanu), 399a* (was fie e. wirb); erschlagen [= getobtet] I 140m | bie ersten D.

[vgl. früheste Zeit] II 331ell; III 329a, 361m; Das erfte Dt.º V 60m, 86e : Erwachen II 215a0, Erifteng [= Bestehen ufw., Dafein] III 41e [furge] | Farbe [a. Sant-, vgl. Böller] 1379a,e, 380am, 3a, 5e; II(186m, 194-5, 5m) | Farbung II194a,m, 5a; -f. II 430e | bei ber gr. Fluth fa. Untergang] III 475m (ein Dt. rettet fich: in Chiapa), Die auf einander folgenben III 353amo*; Forni+ [= Gestalt, -ung] II 88e, III 11a | fortschreiten f. Böbepunft, F. II 235m*; Fortschritte II 212m* Tfrei I 332a (geiftig), freie II 399a*; Freiheit I 385m, 492m; II 25e0 : frembe II 484e (Landung auf ben Azoren ufw.), Frende I+331m, fruh f. Beit, ber fühlende I372a | bas gange Gefchlecht [= gefammt] I 386m, 493a; ein Banges [vgl. Ginbeit] II 143mo : | von M. gebaut I 418e, die gebilbete I 34a*; feit M-engebenken IV 374a, V51m; Gefahr III 144e-5m*; Gefühle II +24e, 26m, 52a*, +437m; III 3e, IV 3e | Geift [vgl. Art.] [a] I 62a, 248e-9a, 386e; II 29m; [d] 179m; 11207e, 238a, 341e; III 23e; V 13m, 19m: Grundfrafte II+148me, Offenbarung II+336e T -geift II 259a : | geiftig fa. Beftreb., Entwickl., frei]: Kraft II 142e, 218m*; Natur I 156e, Thatigfeit I 165e-6a0 (bee Geschl.)] in ben M. gelegt II 147m, [gemalte] V(82a), Gemeinschaft II 234e, Gemüth II 116e, -gerippe IV 221e; bie gesammte* [= gange] I 4a, 385e | Gefdichte [c] I 60e, 386m; II 142a, 156e, 402e, 457m, 505m; V19e; -aeich. II 183m, III 581e (große Epochen), V93a | bas meuicht. Gefchlecht [= Menichengeichl.; blog Geichl. f. Anf. B.] II 268a, +-gefchlecht ift ein bef. Artitel (ber, als B., ein Glied biefer großen Bereini. aung ift) T Gefchlechter II 194a | Gefellicaft I+311e | Gefittung [= Bilbung, Cultur] II 72m, +146e; III 423a°; -gef. I 471a | Geftalt [= Gestaltung, Form | III 21ao (andere); pl. -en+ II 7e, 77m T vielfach gestaltet I 386e0 I Westaltung [= Gestalt ufw.; vgl. Ur-] I 379a, 383a, 490e || ge= theilt [vgl. Trennung] I 381mo (in Bolfer); getobtet [= erfchl.], tommen um fi. Blin, Erbbeben, Bulfane] I 140m, 244m, (400a sg.); Gewicht IV 262e-3a (sg.), ber gewöhnliche M. III 121e, es geziemt ihm nicht II 337e-8a; [Gleichheit] I 385meo, 492m; II 234eo; Glieberung* 1 382e-3m, II 195a; gegen Gott III(194a), Grübeln I+382a, -gruppen V82e, Gut I 71m* (gemeinsames), Sant bes M. I 48m | Sant I 380a,m; II 194e: -farbe [f. bp. Garbe] 1379e, H195m : nie auf bem Bobepuntt, immer fortichreiten II 337a* | bas Innere 1(331a), II 103m; III 3e, 6m, 379e; IV 3e: im 3-en II 4e T bas Innerfte I 70a | Intereffe I +85a, feit Sahrtaufenben f. Beftehn; Jugenbalter* I 70m, II 75m; wo nech feine M. waren III (441m); Rleinheit II 30a, III 41e; für alle Klimate I 378am; Rorper III 43e, IV +233a (Theile) | Rraft f. Geiftig, -traft IV 262e; Rrafte 1318a* (phyf. u. intellectuelle), II +53e : im Rreise ber M. II 7e*; Runft II+30a, IV 262e; Leben II 448e, -leben II 5am (feine Richtung beftimmt); Lichtes bedürftig [vgl. *Licht M] H224a, V90a; Macht H 400m, Marksteine II 149e*, -maffe II 315m, ben M. menschlich machen II +219a,

Nahrung III 56a | Natur bes M. I385e, 6a; II 111e-2a, V 18a; [Natur, Wefen III 193m, V89e-90a: Ginflug ber R. II 233a*, triibe I 119am. Berkehr mit ber N. II 250a T Naturmensch II 12m, -en II 147e || neuere II 402e*; ihm niigen II 482a°, niiglich II (250a); bem M. offenbart II 211m° | Organisation II +313e; Organismus I 378am, III 20a | cb bas M. von Einem Baare stamme I381m-2mo; -paar ib. (Sage von Ginem), II331ell (bas erfte) : Bbantafie II 173mo, Physiologie I 490m, auf Blaneten III 21m II- Race sobne Mensch I 383ml, 4m: die schwarze II 195m T Racen [± Arten, Topen] I 379m, [382e-3] 3e; II 224a, IV 14a; [obne Menich] II 44m (Berschiedenheit) : | -race: ameritanische II 488e, [schwarze] IV 588m T-racen I @. XIIa,e, 381a||; II 51a, 186m, 302a, 430e: burch Alexanders Bug II 194e-5 (4e), bobere u. eblere I 385am, verschiedene III 6e -|| -rand H 173m, rein m. I +378e, sich retten j. Rlnth, Richtung H 5am (moburch bestimmt), Sagen II 419mo, tem M. icablich II (250a) | Schide fale [c] [= Berbangn.] I 40e, II 302me: Ginfluß auf fie II 155me, ven ber Erbe abbangig I210a : Schöpfungen I383m*, Schwäche III41e | Sinn 183e; 1148e, 297m; III 6e, 352e; ber finnliche III 323e : Sit [= Wolnfit nim.] I 371 | Stamm [a. Berichieb.] I 385me* (Gin St.), Stämme IV 14a :|| -ft a m m II 38a, 167a, 241a, 8m, 252a, 270m, 489e: ber erste II 147m I-framme I 379m: am Bol I 293m, robe III 157e, Übergang II 171e, Unterschiede I 169e-170a, Verwandtschaft II 65m | Streben [= Bestreb.] I (4m°), II 135m*; Thätigkeit [a. Ogeistig] I (317e-8a), II +239a | ein Theil [b] II 164a, 186e, 221a, 267m,e*; Theile [vgl. getheilt] II 234e0 (alle) T ein Thier: "ein Land- u. Luftthier" II 224a, V 89e-90a; in Thiere iibergebend II 110a : Tiefen II 83m*, Tob I 394a; Treiben II 47e, 65a; Trennung [val. getheilt] I 492e-3a; Typen [# Arten, Racen] I 378m. 9m. 490m-1a: II 195a*; umfommen f. getöbtet, umichlingen I 331eo, Un. glick II+496a; unter ben Dt. II 94e, V22a; Untergang II 110a0 (burch eine Kluth), Unterhalt I 37a, Unterschiede I (169e-170a) | Urerinnerung I 381e*, Urgestaltung II 298a°; Ursprung [= Entsteh.] f. Wiege, Wohnsit ufw. : | Baterland II 219a, Berbindung [= Berein. ufw.] I +386m | Berbreitung [Dertheil.]: über bie Erbe I 169e-170a; geogr. I 378mo, II (431a); von mehreren Punkten aus II 143eo: Beredlung I 34e*, II 405a, +105e, Berhängniffe [= Schidf.] IV 220e0 (trübe), ber M. in Berkehr mit II 144a | ver ichieben II 223a (M. verich. von une); B-beit I 492m, II 31m (Stammv.) : Bertheilung [Derbreit.] II 195a, Bervolltommung 1385m; Bermanbtich, [vgl. Einheit ufm.; a. Stamm-] II (65m), 143e0; Bolfer f. getheilt, Borftellung I+381ell, in Balbern lebend II 17m, innere Barme IV 233a, auf andern Weltförpern [vgl. Planeten] II 21a(m); Werk II 54m*, -e II93a (geschriebene); Wiege I 381-20, wohlthätig für bie Dt. III 388m* | wo ber M. wohnt, lebt; bie M. wohnen I 332m, IV 195e;

Wohnort II 195a | Wohnsit [= Sit; ‡ Ansiedl., Aufenthalt; vgl. Bersbreit.] I 317m°, IV 16m; -e II 72m | Wohnungen IV +593e - | | früheste Zeiten* II 505a, III 67a; ber M. in ber s-en Zeit III (97e) : | Zierde II 473e° | Zustand I 381m-2m (ursprünglicher; 2m); Zustände II 233m°, +246m : | Zweck [‡ Bestimm.] I 385e* | — Menschheit, menschlich; sind besondre Artikel, welche als C. und D. Glieder dieser großen Bereinigung sind; Menschlichsteit s. bei menschlich

Mentzel (Joh. *Chrn., 1622-1701) I 375a (Flora von Japan: Anstruct: Geogr. b. Pflanzen), mephitifch II 108m (Dämpfe)

*Meragha (bei Tauris) |: Sternwarte bei M. II 118e, 261am, 454a; III 61e-62a, 107m(e): Erbauer III 150m : | Merapi A. (allg.) 3 Bultane [f. Idjen] IV 558e-9a, V 55am: Mame IV 559a, V 55a] B. zwei B. auf Java [vgl. Idjen] IV 407a, 559a; V 55m] C. Bulfan ib.: was er auswirft IV 331e-2a, 560e-1a; nicht mehr Lavaströme IV 331e-2a \ D. Bulfan auf Sumatra IV 407a, 558e-9a; V 55a: jehr thätig IV 407a, 558e-9a | mercantil II 205a, -lift II 292m; Mercator's Brojection III 375e (Gerhard, 1512-94); Mercier: Buffan von Guadeloupe V26a,m, 49e | Mercur (Planet) f. Merkur: | Mercurius A. Gott: dies Mercurii III 469me, 474a, 5a] B. Merc. Trismegiftus II 500a; auch bloß Trimeg. II 499e, 500m : Mereditho II 461m (Gedicht, von Madoc?) | Mergel (auch in comp.): [in Gegb.] IV512a, Rreibe-M. I 273m, m-reich IV477m, -schichten IV 341m, -ftiide IV 255am (fchwarze) T Mergen (in b. Mantschurei): Fluß tabei IV 457a; Bulfan babei IV 456e, 7a : Pet. Merian (geb. 1795) I 443m (Erbbeben) | Merida (Stadt in Beneguela) |: in ber öftl. Corbillere IV 557a,am; öftl. Richtung ber Corb. IV 556m : | Höhe 146e | Schueeberge IV 556m; = sierra nevada de M. IV 557am, m (Sibe)

Meridian [f. Fernrohr, Gebirge, magnetisch, Sonne, Spalte] II 481e, IV 178a; ein bestimmter [vgl. Orte] II 219m, 307m,e, 317m, 376a, 447a,e; IV 138a, 176m, 8a T plur. Meridiane (burch * bez.) II 321a, III 349a; bestimmte [vgl. Orte] IV91m,e; [mit Zahlen] IV179e, 597mil | : Bufabe (in compos. Meridian-) [bem. -grad]: Abstand vom IV 178a, Abweichung vem IV114e; m-artig (b. h. N-S) I306e, 311a, 2a; II305m, 9m; IV 135a, 7e; auf f. berf., jeber; bes Beobachtungsortes III 346e, bezeichnet f. Beichen | Bogen IV 22, -Bogen (O) IV 21a: geogr. Breite bee B. IV 22a, Breitengrad - Meffungen auf IV 021a; gemeffen IV 027a, geogr. Länge bes B. IV 22a, Meffungen [a. Breite] IV 0152m, Mitte IV 22all : | [Breite auf M-en] IV(21a) | auf bemfelben [= einerlei, gleichem] I 353m, unter benf. I 308a*; amifchen benf.* I 343m, 4a T burch ben M. gebn (Stern, -bilb) II487a, IV 119a; Durchgang (eines Sterns) burch ben Dt. [a. Sonne] II 331a, 481a :] nuter einerlei [= bemf., gleichem] IV 150e; ber geographische II 320m; IV 93a, 114e, 133e; unter gleichem [= bemi., einerlei] IV 194a | grab, pl. -grabe (*) II 307e: Bestimmung f. Lange, [unter einer

gewiffen Breite] IV 152e | Lange: Bestimmung ber g. I 421a; IV 151e (2a), 2e (frangoj.): eines mittleren Dt. [vgl. mittl. 2.] IV21e, 152me; mittlere 2. la. Bestimm., val. mittlerer] IV 152e-3a; Tafel ber Zunahme ihrer Lange vom Agnator gegen bie Bole IV [21e-22*] : Meffung(en) IV 22 (Berfenen), 26am, 533m; mittlerer fa. Länge, Beftimm. ber Q.] IV 152m [Defin.] . | -b obe [f. Sonne, Stern] II 329a, -hoben II 296a | im Dt. I 327a, II 488e, III 81e: liegen I 471a : | von Infeln IV 101e, - Inftrument III 293m, auf jebem IV84m, Ralte-M. I439e | -fette (b. h. N-S) [= -Gebirge] II 188a; IV 382a (436a), 597a, 608e; -fetten IV 607e T -freis (Juftr.) III 275a; -freise III 80e, 259e, 266e : | Ariinmung* I 172m, IV 20a; Länge f. -grab; Meffung [f. -grab, Begen] IV 23am, -meffung I 422e | M. bes Orte 1187e, Orts-M. IV 80a | seinzelner Orte u. Örtlichkeiten] sogl. bestimmte(r), OJufeln; f. Teneriffa] I 431m; IV 23a,m, 58e, 91e, 101m, 2a, 138m, 140a, 156e, 323m, 405m, 8e, 410m, 423e, 564e | öftlicher IV 89m, bem M. parallel IV 54a, Buntte III 46e* | -Quabrant [= Erb-Qu.]: Länge IV 152a, 3a T -richtung II 373m, III 505e; IV 393e, 436a,m, 556m; Nichtung II 320m*, IV 320me : | -ftreifen IV 583e | unter f. berf., einerlei, gleich, verich. | -Unterichied II 308a, 477all,m; U-e IV 23am (Meffing) . || unter verichiedenen (pl.) III 612m; IV 28e, 47m, 207m; Warme-M. I 439e, Winkel mit bem M. II 225m. [mit Babil f. alla., burch Zeichen bezeichnet II 481e-2a, zwischen i. benfelben

merigard (goth.) I 78m; Mertmale II 170a (natiirliche), IV 467a

Merkur (ber Planet; greßer) [ben Gott f. Mercurius] [f. Venus] I 412a; II 365m, 503ell; III 376m, 415m [490m-2m, A. 537] | Bufüte (compos. Merkur-, biew. Merkurs- [~]): Abendstern f. Morgeust., Ab= plattung III 494e (feine bemerft) | Abstand [= Distang] (f. OErbe, nabe); -A. III 443e, 588a] = Entfernung (°) ||: von ber Senne III 443m,e, e, 4a, 483m, 4a,m [0491am]: im Aphel III 0491m; mittlere(r) III 436a, 0491a, °537m; im Beribel III °491m . | bei ten Alten III 490m-1a (ftarte Beschäftigung mit M.), after Planet III 421m; Aphel III 459m, 491m; -Atmofpbare! [= Umbiill.] III 537ell, Austritt III 537e | Babn fa. Ercentr.] I 106a, 412a; III 466e, 7a: Neigung ber B. I 97e, III 449m] - babn III 443a | Beobb. III 490e [alte]; Berge! III 537e (hohe), Bergzüge ib.; Beich affenheit, Buftant [vgl. Gigenich., a. Oberfi.] III 485a, 494m, 537me | Bewegung II 503e-4a, III 466e-7a: rudtaufige II 503e | Dichtigfeit III 324a, 429m, 446a,m, 7a, 485a, 492am, 537m: ber bichteste III 430m: dies Mercurii f. *Mercurius, Diftanz [= Abstand, Entfern.] 199m || Durchgang (vor ber Senne III 537e*) [1802 f. A. v. Humboldt] III 398me; -D. III 398m, 491m, 537m: Schwärze babei III 398e; Sonnenfleck III 412e-3m, 537e | Durchgange III 398me, 537e . | Durch meffer III 86e, 428e, 9m, 431e, 4a, 491me, 514m, 537m; Gigenschaften [vgl. Befchaff.] III 491a, 585m; Clemente III [491-2m, U. 537me]; Entfernung [= Mbft.

Diftang] j. bei Abstand, vgl. nabe; zur Erde III 468m (und naber) | Ercentricität (ber Bahn) 197mll, III 456a: bebeutenbe, ftarte III 428m, 455ell-6a, 9m, 491a, 512a : | funtelt, funtelnd III 86e, 468m, 491a; [Geich.] III 490m-1a, Geschwind. I 400a, gesehn f. sichtbar, Glanz [# Licht] III 468m | Größe I 96e, III 429m; großer Blanet [icheinbar; vgl. flein] III 376m : Forn j. Sichel; innerer Planet I 95e; III 427e, 448e; flein [an sich; vgl. greß] III 429m, 431e [febr] || Licht [\$\frac{1}{2}\$ Ganz] III 84m: -gestalten [= Phasen] III 491a; [startes] III 468ml, 491a T Sonnenlicht: sehr start III 459e; Lichtstärfe III 459a,m : | Maffe III 445a, 491e-2a, 537m [~8-Maffe I 113e, 429m; -M. III 537m]: bestimmt III 444e, 512am; Bestimmung(en) III 446m, 491e-2a, 537m; vermindert III 519e | Metalle f. Onedfilber, Binn; Morgen- u. Abenbftern III 491a, Rachtfeite f. Geite; nahe, näher f. OErbe, OSonne | Namen III 467e, 9, 490e, 1a: budha III 469, 490e; στίλβων III 423m, 467e, 8am T Dberfläche III 494m, 537e: Beschaff. III 537me : Beribel III 459m, 491m; Phajen [= Lichtgeft.] II 504m, III 491a; Duecffilber (ibm zugeschrieben) III 470m,e; Rotation III 491m, riidlaufig f. Bem. | Scheibe III 86e, 494e; -icheibe III 398e, 537e : Seite, die er une zuwendet III 398m (Rachti.), Sichel III 491m (Horn) fichtbar, gefehn III 585m: nicht gef. III 490e-1a, feltner f. II 258e | zur Sonne [a. Abstand, Durchgang, Entfernung, Licht, Umlauf] |: ber nachfte III 430m; f-ennahe II 258e, III 494m; näher III 84m : Trabant II 350m; III (422me), [465e-7a] 6m,e | M. vor ber S. i. Durchgang: lange v. t. S. (b. h. ein Sonnenfleden) III 392e | Stelle, Stellung] III 477m, sternartig III 421m, Streifen (sg.) III 491m, Tag III 472e; Trabant f. Sonne, ohne T-en III 373a; Umbillung [= Atmosph.] III 537e' (feine) | Umlauf (um die Sonne) III 491m: ~ &zeit III 447e, 8a, 491m, 563e : | Umriß III 537e; unterer Planet III.422e, 466e, 494e; f. Venus, Berdunkelung III 537e; verehrt, B-ung II 258e, III 490e; bei ben Boltern: ftarte Befchaf. tigung mit M. III 490m-1a, 537a; Bolum III 434m (492a), Sweite I 145m, Wolfenzüge! III 537e, Binn (ibm zugetheilt) III 470e, Buftand j. Beschaffenheit

merfwürdig [s. Beodachtung, Erscheinung, geologisch, Phänemen, Resultat] II 489e; III 45m, 63e, 96a, 126a, 7m, 166e, 8e, 189a, 212e, 248e, 258e, 287a, 298e, 301a, 6a, 317e, 335a, 341a, 390a, 409a, 417a, 8e, 470a, 3a,e, 5a, 9a, 498m, 502m, 6e, 529a, 539m, 542a, 4a, 566a, 587e, 594e, 600a, 9m, 617a, 9a; IV 40e, 42m, 55e, 81a, 88a, 130e, 157m, 8a, 170m, 1a, 193a, 8e, 208e, 225a, 6m, 247a, 251am, 5e, 264m, 6a, 276e, 285m, 314a, 321m, 4a, 8a, 338m, 349e, 359m, 364a, 372e, 394a,e, 6m, 8m, 402a, 413am, 7a, 9e, 426a, 431e, 457m, 477e, 9a, 482e, 5m, 492a, 4m, 507e, 514m, 524m,e, 7a, 573a, 9a, 580a, 9a,e, 612a, 6m, 629e, 641a; V7e, 15e, 20a, 38m, 39m, 45a, 62e, 72m, 74e, 78a, 82m, 94e: schr m.× IV 312a, 496e T Merfwirrbigfeit [s. Matur] IV 308e, pl. -en II 314e

*Meronitz IV477m (Basalt) || Merope 1) (Perj.) III 65m, 110me 2) (Stern ber Plejaden) III 65a,me, 110m | Meropis III 110e || Mersenne (Marin ob. Marinus, 1588-1648): Briese von Descortes [vgl. Desc.] III 20a, 32a; Fernröhre III 78m | Mêru (Berg II 402a, IV 559a; Weltberg IV 325m): Hogebene IV 159am; Name IV 558m, 9a: | Paul Merula (1558-1607) III 347a | Merz (1) Georg Vater, geb. 1793; 2) Ludw. Schn, 1817-58): Objective II 80a; Research

*mesa IV555m, V27e; Meschid (in Pers.) IV379e; Mescopotamien: [Ort da] II247e, III620a; Meschip (Gestein) I264m, mespilus (Pst.) I12a; Meß- s. Messe, incisen; Messala II21a, meßbar s. bei messen | Messe II244m (öster): Meß- II274m (slocken)

meffen (A. 1); vgl. gemeffen) [f. Berge, Boben, Schatten, Sterne; und viele Art.] 128e; III 64m, 76e, 90me; IV 23a, 57a, 99a: Erscheinungen II 228m; was man m. tann [= megbar] IV17m: fleinfte Gegenstände, Die noch gemessen werden können III [545e-6m] \ 2) das Messen II 228m, 249m, 454am; III 60e, 61a, 81a, 152m, 346e: | 3) Meg-: -apparate IV 157e (unwollt.), -inftrum. f. fogleich bef. , -tünftler IV 160m T Mefinftrum ente (= meffende Inftr.) [f. Ferurohr] II 295m, 392e; III 76e, 107a: arabifche III 117a, [Aufzähl.] III 80e, Erfindung II 293e, febr feine III (265m), Gc. nanigfeit I 150a, verbefferte III 74e, Berfertiger III 80e-81m; Bervolltomnimung III 80a, e-81m, 150m, 272m; IV 18me : | 4) meffend fi. Aftrenem, -mie, Physif 134e; II 216m, 357m; IV 11e, 78a, 125m; genau IV 560a; III 279e, 324e; III 80e, 154a : | 5) megbar (= meffen fann) I 181e, 197a; II 238a, 371m, 5e; III 40a,m, 286e, 297m, 373e-4a, 6a, 546a; IV 80a, V 12e: [Gegenstände] III 373e-4a, nicht m. [= fich ber Meffung entzieht] III 374am (Gegenftante); Berhaltniffe III 373e-4a, IV 48m T bas Megbare II 222a, IV 78e ||- B. 6) Meffung [f. aftronomifd, Barometer, barometrifd, Berg, geobatifd, geometrifc, Soben, Licht, Benbel, Schatten, Schätzung, Thermometer, trigonometrifc, Bulfane, 3eit] 190e, 142a; II322a, 469e; III40m, 73m, 90e, 97m, 454e, 509e-510a; IV 23a, 85m, 89e; plur. Meffungen (burch * bez.) I 68a, 172m, 3me, 203e, 356e, 396mll, 476e; II 328a; III 68m, 93m, 95e, 103m, 132e, 4m, 152a, 272a, 3m, 339a, 434e, 513me, 530e, 582e, 606m; IV21all, 35e, 70a, 152m, 161e, 226e-7a, 303m, 322a; V 50e | Buf. (compos. Meffunge-): absolute IV 173a*; correspondirende* 1 437m, IV 69a; directe III 104e. 500e: IV 34a*; was sich ber M. entzieht [= nicht megbar] III 374am: fehlen* III 189m, V 50m; fehr feine III (265m); Fundamente I 450a*, IV 544e; gemeinschaftliche IV 115m* | genaue I393m, 404a*; III 303e*, 391e. 512m; IV 507a*, 521a*; Genauigfeit IV 25m*: Menge I 356e*, -Methoben III 256a; neuere* I 356e, 7m; -ort IV 156a, -punit I 472e | Refult at IV 541e; pl. -e* III 347a; IV 83e, 322a : robe III 451m*, ficere I 396m*; forgfältige (pl.) III 153m, 507a; IV 432a, 530a; terrestrifche III 91a, 92m; unmittelbare II 471a; III 39m, 272e; IV 26a*, 340m; V50m*; unvellemmene III 548m, U-heit IV 390e; verobredete IV 115m*; wir fliche I 154a, 173a*; IV 614e*

*Meffenien II 12m (Triften), 105e (Schilberung) | B. ber 1te meffenische Krieg II 196e; ber 2te I 133a, III 594m || Mefglocken s. Messe || messier (Sternbild) III 199m :|| Messier (Charles, 1730–1817) |: Cometen von ihm entbeckt III 561m, 6a; Comet it. III 340e, C. von 1766 I 115e :| Licht bes Jupiter III 523m, Merkur-Atmosphäre III 537e | Nebelslecke I 157m; III 313e, 9m, 356m, 9a: Catalog ed. Berzeichniß III 319m (330m), 5m, 340a,e, 1m, 356m: einzelne bess. III 330me (No. 57 Mess.), 340al,e, 1m (No. 99 Mess.): | Orion-Nebel III 337a || Messina 1220e (Erbbeben) | Messinstrumente, Messunst, Messing s. bei messen | Messia IV336a, -en IV 265m; Mestizo s. Cotopaxi: | Mesue (arab. Arzt) II 255m

Meta (Fluß Nen-Granada's) IV 556m (in ben Orinoco), e (Zufluß)

Metalle [f. Planeten, Spiegel] I 35a, 247m, 439a,m; II 385e-6a; III 400a, 485a; sing. Metall (burch * bez.) 11384e, 517e, 8e; ein beftimmtes IV 298e, 481m | B. metallen (burch + bez.) [f. Faben] II 417a | C. metallisch (burch o bez.) [j. Gisen, Leiter, Ring] I 179e, 254a, 281a; II 617a,e 11: Infahe (zu allen 3 Formen) [compos. Metali-]: Alfali-M. II 397e, IV 602m; Mt. aus Alfalien IV 66m, Mt. ber A. I247m (u. Erben) Talfalifche Mt. I 439a · [[Arten] I 247m, 439a; IV 503e-4a; [Art] I 439m :] m-auflösend I 402e; [Aufgählung mehrerer] I 135m, 245m; III 400a, 614e, 7a, 624m; IV 503e-4a; Beimengungen II °615m, Berührung IV 66e-67a, Bilbung f. Entsteh., Dampfe I 206e, Darftellung IV 66m; Entftehung, Bilbung IV 504am | Erb-M. [vgl. vererdet] I 247e, 439a; II 397e; IV (489e, 490a, 602m): Entbedung IV 452m T auf ber Erbe III 485a Il erwärmte IV 66e-67a, m-führend IV 463e; geschmolzene(&) III 395a*, IV (533a); Gewichtzunahme II 385e-6a, 518ell-9a; Glanz IV 344e, glanzend IV 0578a | -falf [vgl. Berfalf.] II 386a, 518ell; -falfe II 386a : | -frafte III 470e, -fugel IV 205me; leitenbe II 417m, [nicht magnet.] IV 49m; Maffeno 1 424a [Emporsteigen], III 594am; -mischung III 117e, Münze II 0160e; Mamen III 470me, -namen III 470m | -Ornbe II 150a, 257a; III 169m, IV475e [ale Bestandtheil]; -Dryd II 518e T Drydation II 384m; orybirte I 249a, uner. IV 218m | m-reich I 211a, IV 638m; Schätze V°60m; Schmelzbarfeit V 94e-95a, schmelzend V 60e; feltne II 410a, Spiten II +417a, -ftoffe I 280a, Substanzen I 247m, Umwandlung [= Berand.] II 283e, ungleichartige I 35e, Beränd. [= Umwandl.] II 385e, Berbrennung ib.; vererbete [vgl. Erb-M.] II 518e, Bererdung II 385ell; Berkalfung [vgl. -falt] II 385ell, 7a; -zeichen III 470m, Zusammensetzung II 385e | . D. Metallorde IV218m, 490a: Erb-M. V90am (Entstehung) T metallordifc IV 490a : | E. metallurgifd II 256e

*metamorphifch I 267m (Maffen) | Metamorphofe (= Umwanblung)

[s. Gebirgsarten, Gestein, Gewächse, Pflanzen] I 22a, 267m, 300e | metamorphosixt (= umgewandelt) [s. Formation, Gebirgsarten, Gestein] V 75me (Gebilde) - | metaphysisch III 17e; V 6a, 8a | : Abstractionen II 17m, Sätze V8a: | Metellus II 441m (viele Clephanten im Circus getöbtet)

Meteor (1) allg. 2) öfter in ber Beb. von Sternschunppen) [f. Afteroiden, III 608am, IV 124e-5all; plur. Meteore 1391a | B. meteorisch (burch o bez.) | Busake (vorz. compos. Meteor-) [+ -ft eine bilben ein bef. Stud biernach]: -Bahnen III 601a, Befchaffenbeit III º614e, -Enitus I 140a, Ginfliffe IV º342e | -eifen III [614-5a (bef. feine Bestandtheile)], 4e-5a, 5a, 624m: Eigenschaften III 614m, Fall III 614am (felten berbachtet), -maffen III 616m; gegen Meteorsteine III 614a, in M-en III 615am; mit Silicaten III 614a, Bortommen III 614am : | Ericheinungen [= Phanom.] I '71e | -fall (b. h. Sternschnuppen) III 624a; bestimmter I 129e-130a, e-1a; III 606e-7a; großer III 605ell, 612am, 622a T -falle III 602e, 9e, 622m T fallende III 603e : | Fener meteore [= fenrige] (b. h. Aërolithen, Sternschnuppen u. Feneringeln: III 609e-610a) III 592e, 3a, 4a, 6a, 9a: 2 Arten III 609e-610a T fenrige (8) Met. [= Fenermet.] I 159e, 410e-1a; V65m* | m-formig 1148e, -gesteine [= -steine] III 617m, -gewölf [\pm -molte] (f. Meteorsteine) III 623mll, großes IV 124e-5all* ||-Maffen III 0617e | -maffen [vgl. *Maffe(n), f. übr. Meteorfteine] 1134(a), 5me, 8a, 9m, 402ell; bestimmte I 136e; -maffe (*) I 123e-4a (bestimmte): Bestandtheile I 135me(m,e), be; Fall I 402e; Gleichheit, Ungl. I 134(a); größte I 123e-4a*, ungeheure III 594e* | Niederschläge III 0513e | - Phanomen [= Erfchein.] III 602am, pl. -e III 600a, 612m : Broceffe II 417m, III 574a; -ring I 132e; -schwärme I 140e, III 605m; -staub svgl. *Staub] 1123m, 395e; V 55me [in Gegenden]; + -ft eine find ein bef. Stud biernach I -ftrom (b. h. Sternichnuppen) I 404m, III 603e; -ftrome I 131a; III 606a. 621a,e: | Ursprung III 0573e-4a | Daffer (pl.) I (0372m) | -waffer (pl.) [= Regen IV 502a] I 228e, 230m; IV 37m, 248e, 331a, 460a, 502a, 6a; V41e: Maffe IV 330m, süße I 253e: | -wölken III 610e, -wolke [# -gewölk] III 610m

† Meteorsteine (H. — A örolithen [bas von Bb. III an Hauptsache u. überall zu vergleichen ist: aber auch 2) einen weiteren Begriff hat]; auch in Asteroven enthalten; — Meteormassen, Meteorgesteine; öster — Masse[n], Steine ob. Stein) [s. Ägos Potamoi, Fenerkugeln] I [120-142, A. 393-409 (mit Fenerkugeln u. Sternschundpen zusammen); b. h. sür sich: 120e-be, 7m-8, 132e-7, 141e-2m; A. 395e-6m, e-8m, 400-3a, 6m-7a, e-8m] 120a, 142e, 8e, 9a, 397e, 406e; II (363e); III (573me), [592-617, A. 618-624 (mit Fenerk. u. Sternschu.); b. h. sür sich: (592-3m), 4-8a (nur 4-5a, e-6a), 608-612a, e-7; A. 618m-9m, 622e-4 (8m)], 597e-8a, 612e-3a, 4a [5-7a]; IV 177m: im engern Sinne, eigentsiche Met. (gegen Meteoreisen) III 614a [5-7a]; einzelne [= Auszählung usw.] 1136a,m, 140m,

396e-7m, 8a, 400m, 2a; III 608a, 610m, 1e, 4a, 623e-4a I sing. Meteore ftein (ift öfter burch * unterschieden) | Alphabet der Bufage: Abtheilungen [Claffen, Gintheil.] f. Arten, Abnlichfeit [f. Anfebn, OGebirgsarten] III 613am: n. Berichieb. III [613]; ber Alten (bef. Griechen) III 594e-5a, 618m-9m; Analyse [f. bp. Bestandth.] III (613e-4a) | Anfebn, Aussehn [vgl. Beschaff., Zustand] I 134e, 5e, 6a, 406m; III 613m, 5a, 623e: Unlicht. III 613am : | Anficht(en), Meinung(en) III (573m, 623e) | Arbeiten über M. III 613a, e-4a, 624me; Rammelsberg's III [613e-7m] | Arten u. Ab. theilungen [vgl. Gintheilung] III [614-7a (n. ihre Bestandtheile)], 614a, 624me: 1te Abth. f. *Meteoreisen T 2te Abth., eigentliche Met. III [615-7a]: ibre Beftandtheile III 615m-6a, 624e; ihre 1te Claffe III [616]; 2te Cl. III 615am, 6e-7a | burchstreichen unfre Atmosphäre [= Luft] II (363e), gelangen in fie III (594a); Unfgahlung, Bergeichnung [vgl. einzelne, Orter; Fall, Schilberung, Borgang | 1 122me, 3e, 4a,m, 134am,e, 6e, 140am, 396e-7m; II 417me; III 610m, e-1a, 3me, 5mll, 6a; Aussehn f. Ansehn; Begriff f. eigentliche [allg.], Arten; Beichaffenbeit f. Natur ufw., Buftand, Ansebn, physisch; Beider. f. Schilberung | Beft and theile, chemische Zusammensetzung [vgl. Analyse, Natur usw.] (a. Arten, vgl. Mineralien) I [133e-4m, 5me, 6-7e], 395e, 464m; III 594am, (612a) [612e-7, \mathfrak{A} . 624me], 612e-3a [3m-7m], 3e-4a, 4-5a (4e-5a), [615-7] 5e, 7a; IV 481m: Arbeiten über fie III 613a; Aufzählung III 613me, 7am (fpftematifche); tellurifden Gebirgearten abnlich III 617те, 624e; IV 177т; [Gefc.] III 615т-6а, 624т; Stoffe III 617ат, barin verschieden III 613me | Bewegung [vgt. Umschwung] I 128, III (611e*, 623a*); Bruchftiid i. Fragment | de mifd: Eigenschaften III 614m, Unterjudningen III 615m-6a, Verhältniffe III [612e-7], Bufammenjetzung j. Bestandth. : Classen f. Arten, setzen uns in Contact [Berkehr] III4m, Durchmeffer III 432a; Eigen ich aften [vgl. Natur, Buftand; f. chem., phyj.] III 614m; eigentliche j. allg., Arten; Eindruck III 594am, 5a,e, 6m; Gintheilung [f. bp. Arten] III 614a, Entstehung f. Urfpr.; entzünden fich [# erbigen] III (594a, 618e), E-ning f. Natur | Erbe [a. herabfallen, rubend]: einbringen in die E. III 607e-8a (wenig), 611e* : erhiten fich [# entzünden, beifi] II (363e in unfrer Atmosphäre); Erscheinung f. Ausehn, Borgang; Erzähl. f. Schilderung | Fall [vgl. *Aerolithen, Steinfälle] (a. Rachr., Schilberung, Borgang; rubent) I 140, 1e, 2m, 9a, (395e, 402e); II 417e; III (4m) (595e-6a), [610m-2a] 1m, 8e-9m; V33m; -Hall (00) III 610e: Art 11. Umftande fogl. Borgang] III 610me, brennendes Gold fogl. Gold III 624am, aus einer Sternschnuppe III 608me, Urfach III 12a Tfallen [= berabf., vgl. gefallen] (vgl. Feuerkugel, a. mehrere) I 406e; III 610mll, 1m, 623e | Farbe III (611e); Bufammenhang mit, fallen aus Fenerkugeln f. bf.; foffile I 406me, Fragment III 623m, ob friiber feine I(406e) | Gebirg 8arten [= Miner.] III 617m: ähnlich f. Beftanbth., Natur T gefallene(r) [vgl. Stein] III611e*, (3a, 624a): ans ber Luft III (614a) : | Gegenden f. Lander;

Geräufd, Betofe, Rrachen II (363e); III 610mll, 1am,e, 8e, 623a,m,e; Gefdichte [vgl. Nachr.] (a. Bestandth.) III 613a, 5m-6a, 624m; Geich win bigfeit I 123m, 4me, 400e-1a,m; Getofe f. Geräusch; Gewebe III 612e, 3me | Sewicht 1396m; III 611e, 3m, 4a*, 623e: bebeutend III 623m : | Gewölf [= Wolfe] I 133e; III 610m,e, 1e (623mll); Golb f. Kall, Borgang, fenthische Muthe; Griechen f. Alten, Natur | Grofe I 123e-4m; III 432a, (611m, 623e); febr große III 623m : beimifch f. Mineral., Stoffe; heiß [vgl. erhiten] III 611m,e, 623e-4a; gr. Helligkeit [vgl. Licht] III 623a | berabfallen [= fallen]: auf bie Erbe III (573m, 595e-6a), 618e (9am); aus ber Luft III 612e, 4a : | Bergang f. Borgang, himmel f. Natur; toemisch f. Urfpr., Bertehr; Rrachen f. Geräusch, freisen I 123e; [in Ländern u. Gegd.] . . . III 564me, 613m; chue Licht, fein L. [vgl. Helligk.] III 610m, 1m, 2a ! Luft [= Atmosph.] (a. gefallen, herabfallen): burch die L. III 623e : im Meer [a. unbekannt] III 613a, 9am (bie meiften); mehrere, viele fallen [vgl. viele] III 611m, 623m,e; Meinung f. Anficht, Menge III (611m); Menfchen erschlagen I140m, III 611a; Metalle III 624m, Mineralien [= Gebirgearten; vgl. Bestantth.] III 594am (heimische), aus Mondoulk. f. Urfpr.; Nachrichten (von Fallen) III 594me (altefte), 623e | Ratur, Beichaffenheit, Buftand [f. auch Buft.; vgl. Gigenfch., Aufehn, Beftandth.] (vgl. Contact, Bertehr) $I[120e-5; 128, \mathfrak{A}. 400-2]$, 132e-3a, 4m[8m-140a, 1e-2m], 396m; III (573me), [613]me, 8e, 623e: Ahnlichkeit u. Berschied. III [613], Entzündung I 397e-8a, tellur, Gebirgsarten abulich III 617me, nach ben Griechen I 138m-140a, ein Stud himmel III 165m | planetarische Rörper III 52m, 432a; unfrem Planetenspftem angehörig [= Sonnengeb., vgl. Urfpr.] III (4m, 628m) : | jum Sonnengebiete geborig [vgl. Planetenfuft. ufw.] III (573am); Berschied. s. vorbin Abnt., Gersch. I [an Örtern] (# Aufzähl.) . . . III 608a, 613me, 5m||; [Bersonen] . . . III 613a, e-4a, 5m-6a, 624m | physistic: Eigenschaften III 614m, Berhaltniffe III [608-612] :| planetarifch, gum Planetensystem j. Natur; Rinde [= Überzug] I121a, 133e, 4e-5a, 406m; III 165m, 613m; rubend auf ber Erbe (beren Fall nicht beobachtet ift) III 614m; Schilberung, Befchr., Ergabl. (eines Falls) [= Borgang] III [610e-2a, 622e-3]; scythisch f. Golb; aus ber Sonne f. Urfpr., jun S-engebiete [= Planetenfpft.] f. Natur; aus e. Sternschunppe f. Fall, Stoffe [f. Bestandth.] III 594am (heimische), Überzug [= Rinde] III 613m; Umfdwung [vgl. Bew.] I149a, 401e | bie une unbefannt bleiben: im Meer III 613a (2), 9am : Unglaube V 33m, Untersuch. f. chemisch | Urfprung (Entstehung III 623e) I [127m-8a, A. 400-3a], 136e-7, 9m-140a, 401-2m, e; III (573me, 598a): tosmifder [vgl. Matur B, @] III 594e-5a; aus Mondo vulfanen I[127m-8a; A. 400, 1me], aus ber Sonne 1401e-2m : Berhaltniffe f. chem., phys.; tosmischer Berkehr [vgl. Contact] I 141e-2m; verichieben f. Beftandth., B-beit [f. Natur] III 613me; Berzeichniß f. Aufzähl., viele [a. mehr., vgl. Menge] III611m, Borbebeutung III 623e | Borgang, Hergang, Erscheinung (beim Fall) [= Schild., vgl. Fall] III 610mell, [e-2a, 622e-3a]: brennendes Gold III (624am): || Wöltschen III 611am | Wolfte [= Gewölf] 1123am, 142m, 407e; III (609m): ohne III 610m · || chem. Zufammensetzung s. Bestandth.; Zustand, Beschaff. [s. auch bei Natur; vgl. Ansehn, Bestandth. u. a.] III 611m, e-2a*, e-3

meteorisch ist mit Meteor verbunden, meteorodes I 403m

A. Meteorologen III 540e: bie alteren IV 158m | - B. Meteorologie (vgl. meteorologisch) [f. Aristoteles, Jul. Ideler, Kämtz] 1304am, [332-366, 2. 477e-486], 364a, me, ell, 441mll, 479a; II 324m, 380m, 441m; 11147m, 591m; IV 166e | Buf .: Aberglaube 1364me, gu Columbus Beit II322e, ber Erbe III 405m | Fortschritte I 364e, II(88am), III(64e): wodurch zu bewirken III 591m : mit Geognofie zu verbinden I 304am, [Gefch.] V10m; ber Griechen II 194me, 441m; [von Ländern] I 484e, 6m; Muthen [= meteorol.] I 136a, neuere II 388m, der Conne III 405am; Theil [vgl. meteorol.] 1363a, 11383a; vergleichende 11473e, Borherbestimmung 1364me, beiße Zone 1366m (zu betrachten); Buftand 131am, 305m (unvollfommener) :|| - C. meteorologisch (vgl. Meteorologie; météorologique f. Cannuaire) [f. Mars, Quellen] 1438e, 484e; II306m; III 148e, 201m, 512e; IV 76a | Busahe: annuaire météorologique IV 165e-6a, 518a; Aussichten I 479e, IV 360m; Begebenheit [= Ereign.] 1129m; Beobachtungen f. bp. mit *magnet. Beob. zusammen] I 482a, II 516a, III 401a; Beschaffenheit IV 294a, Ginfliffe III 590a, Greigniffe [= Begeb.] IV 254m | Ericheinungen [= Phänom.] 1364m, 111393a; -ung V 24m : | Hppothesen 11430e, Inftitut III 497m, Juftrumente [= Wertz.] 1480e, Jutereffe III 84e | Mythe [vgl. B. Meteorol.] I 119e-120a; II 421m, 459a; Mythus II 176a : | Name II 421e, Observatorium f. mit magnet. guf.; Phanomene [= Ericein.] I 304a, 338a: V 23e: Phantafien II 481e | Procef I 201e, 213e, 243e, 364m, 446e: II 13m, 385a: IV 145a | Broceffe I 25a, 53a, 170e, 182a, 197e, 221m, 317e, 353a, 361m, 4(m), 378m, 409m, 443a; II 40e, 48a, 59a; III 6a, 15m, 28e-29m, 70m; IV 17e-18a: Bech. II 169e, Ginfing I 358m, Greichförmigkeit III 590a, auf bem Mars [f. *Mars] IV 8a; auf ber Conne III 385a, 405a | Speculationen II 434a | Stationen [f. vorz. mit magnet. auf.] III (401a) 492e: viele III (388e) : Störungen III (452e); Tabellen I 482a, Tafel IV 595a; Thatfache III 547e, Theil [vgl. B. Meteorol.] I 364a, Unterfrichungen 1479m | Urfach 1 147m; -en 1 316e, V49m : Beranterungen 11388a, III52m (452m); Berhältniffe 1339m, III452m, IV 198e; Wertzeug [= Suftr.] 11379a, Wiffen 1339a, Zeichen 1443a, Zuftand III 498e - || - Meteorofcop II 296am, Meteorsteine f. nach Meteor Meter (frang. metre): sing. IV 153am: Lange IV [153am (nach verschiednen Bestimmungen)], Naturmaaß IV 153m] plur. (vorz. mit Zahlen)

Meter (granz. metre): sing. IV 153am; Lange IV 153am (nad berschiedinen Bestimmungen)], Naturmaaß IV 153m] plur. (vorz. mit Zahsen)
I 416e, 476m; III 92e, 93a, 127e; IV 35e-36a, 146e, 152am, 3a, 489a,
524m||,e,8m,9a||,611m,623,630me: Cubitm. I 186m|| Methana = Methone

Methode [j. analytisch, astronomisch, Berbachtung, chemisch, Länge, Messung I 85e, 175a, 424m, 6m, 9a,m; II 199am, 232a, 321a, 4e, 334ell, 359a, 415m, 466e, 471e, 508e, 512e; III 90e, 95m, 104e, 117e, 125m, 175m, 306m, 474e, 5all, 507a, 642m; IV 20e, 21a, 24a,m, 40am, 54a, 68e, 71m, 166am, 237m, 288m, 299a, 513m; plur. Methoden I 173a, 7a; II 280a, 320c, 333m, 6e, 381a, 399m, 455a, 6e; III 14e, 61e, 91a, 101-2a (1m, 2a),e, 1è)m, 302e; IV 75m, 107e, 204e || Jus. (sing. *) Geist I 345m*, Genaussteit I 172e; gseichsörmige IV 188am, -mäßige IV 121a; grünblicke IV 473e, neue IV (309a*), simmeiche III 278a*; strenge II 399m, Strenge II 342m | vervolltemminete I 71m; №-nung III 265m, 271a; IV 26e, 62m, 134m ||— methodisch II 294a, 515m; III 375a, 436e; IV 273m

Methone, jest Methana (I 251e) [öfter *] (vorz. Balbinfel; auf ber Salbinsel Trözene) I [251e-2m, A. 453-4a], 454a; II 20m; IV273e*, 371e-2a*, 517am*: Ausbruch f. vult., Ginwohner IV 517m*, Erhebung f. Sügel, Fener IV 517m (aus ber Erbe), Bebirgearten IV 517am*, geogn. [vgl. miner.] IV 371e-2a*, Glodenberg = Sügel; Salbinfel (auch überh. ber Art.) IV 273m, 371e*, 516m*, 7am* | Singel von M .: bef. feine Bebung (Entstehung eines Glodenberges) 1[251e-2m, A. 453-4a] 453e, 4m; IV[273], [516m-7m* (Aufichten über bie Ortlichkeit, in welche ber Sigel zu verlegen ift)]: blafenförmiger IV516e, Erhebung IV517a*: | Infel babei IV516e*, Kammeni IV 517am*, Lage II 20m, mineral. Beschaff, [vgl. gergn.] 1454a; [Orter ba] IV372a*, Ortlichkeit f. Bügel; Schwefelquellen* IV517m, 621a; Tradyte IV 621am*; vult. Ausbruch, -briiche ba II 20me; IV 273m, 371a* *Metis (9ter fl. Blauet) III 376m; V 109am, 116m; mittl. Abstand v. b. Sonne III 436m; Clemente III 516m, V 109am; Entredung III 426m, 460m; V 109a, 116e : Metius f. Jac. Adriaansz | mètre f. Meter, Metrit II 73a; metrifch II 12e (Tednif), 391m (Berfuche) : Metrodorus III 199m, metrologisch II 403m; Metropolis II 414e, 439a; Metz II 490e [Berf. ba], Joh. Meurfius (1579-1639) II 133e (opera)

Mexico A. Land (= Neu-Spanien, zum Theil = Anahuac) [öfter Sübamer. beigesellt; vgl. Land, Festiand, Continent] [j. Cortes, A. v. Humboldt, Sübsee] (bem. Heftiand, Gentinent] [j. Cortes, A. v. Humboldt, Sübsee] (bem. Heftiand, Heftiand) I 134a, II 314e-5a, IV [431-6a, A. 592e-6] || B. Stadt sauch durch vorges. + bezeichnet] (= Tenochtitlan; vgl. auch "Quinsay) [j. Cortes] (bem. Hauptstadt) I 432m, II 309am; IV 350me, 434a,m, 564e; V 27m || C. Mexicaner sauch durch bez.] (Heftian, vgl. Eingeb.) I 492e, III 485e-6m || D. mexicanish sauch burch bez.; wenn es sich auf die Stadt bezieht durch +-*] (= aztetisch) II 439e, III 475e; IV 346e, 478a, 482m, 4m, 563m ||: Insüst (zu allen 3—4 Formen: wobei A. das Land Mexico nicht bezeichnet wird) [† die Bustane bilden ein bes. Stück siernach]: Abstanb [b] [= Eustsen.] IV 432e, 3a, 4e (593a); Aërosithen III 613am | ast-mex. [d] III 581m, IV 283m, V 26e: Garten II 314e: | Annasen [= Zahrb.] III 581m* | große

Unich wellung [= Bochebene IV 596m] (f. weiter Rorbamer.) IV 431m-2a, m-3a (2e), 595a, 6am: Breite IV 432e, baben find bie mauerartigen Gebirgefetten verschieden IV 435am | bochfte Gipfel IV 435a; in ber bie boben Gipfel emporstehn IV 431m-2a, 592e-3a, 6m || Ansiedlungen [a. Hochebne] IV 433a: im nörbi. ib.. 593a: | Archive+ IV 593e, 9a; [Aftronomie]o [= Sternkunde] III 485e-6m, 581m; Atlas IV (432m), Barometerstand IV +625a, Belagerung II+338m | Berge [f. bp. Bult., vgl. Soben]: bechfte [f. Bult.] IV 293m, 312am, 431m,e; Meffungen IV 432a; mit ewigem Schnee IV312am, 431e; Bergichule [= col. de mineria] IV+625a (Prefessor)] Bergwerte III71m*, IV94a: ~8-Bezirfe IV578m, Temper. ber Tiefe in boch gelegenen B. IV 41e-42a | Breite IV+434m, [bestimmte Br.] IV 419m | Calendero III 455a (475ell-6a): -zeicheno III 475ell-6a, 485e-6a : Chronologie [= Zeitrechn.; vgl. Calender] I 411m*; Cometeno III 562me, 577e; Continent [= Festland] IV 526a* | cordillera central IV 338e | Corbilleren [= Gebirge ufm.] III 72me, IV 283a: weftl. Abfall IV 338e, Erbbeben IV 230e, Erhebung IV (313a), Gebirgearten IV 614m, Richtung IV (312e) 338e, Bulfane IV 520a : | Cortes [f. Art.] II +309am; Chene [b] [= Hochebene, Thal] IV 434a (nordl. Ende), m (füboftl. Ende), e (öftl. E.); Eingeborne IV576me, foss. Elephant I 292m, Eutfernung [= Abstanb] V+27m, Erbbeben f. Cort. | Erobernug 1411m, II (309m, 480e); -en 1492e0 : [Ericeinung] IV 206e, Etym. f. Wörter, Feldfpath f. Gebirgearten, Festland [= Contin.] IV 422m*, Fichten I 377m, Flora f. Hochland, fl. Fluß IV 567m; Flutho II (439e), V 58m; Garten II 314e*, bot. Garten II 480e-1a; gazeta de M.+ [a. Sol] IV 564a, 5me; Gebiet* I 229m, IV 430m ||- Gebirge [= ~effette, Corb.; f. Bochgeb., Boben] IV 41a, 419m [431-6a, A. 592e-6]: ~8-Anschwellung IV 474a | ~ sarten IV 478a, 614m: glafiger Feldspath IV 478a; Porphyre ib., 614m : Erhebung IV 313a, Cefette f. fogl., ~ szug IV 313a : | Gebirg efette [= Gebirge] IV 568e: burchschnitten IV 474a; Richtung IV 312e, 474a, 596a, m] -fetten IV 596a (feine ununterbrochne) : | gebirgiger Theil IV 431am - | Geistlicher IV 563a*, Gemalbe II (314e*), geogn. f. Rarten | Gefchichte II 480e, IV (570m): ~sschreiber III (476a) : Sestalt IV 593a, Getofe f. Hochland, Gipfel sa. Anschwell., Sochgeb.] V51a*, Golf f. Meerbusen, Grenze IV 595m, Grunbung II+338a, Sandel IV 593a; Sandidrift* [vgl. agtel.] III 562m, 577e; Sauptstadt II 309a*; [b] IV 433a, 4e, 482m; Sieroglyphen* [a. Calenderzeichen, Tagesz.] III (475ell-6a): Fußstapfen III 485e, Linie jum Stern III 486m : Simmel III 581m* || - Sochebene [= Sochland, Sochthal; Blatean, Tafelland, Anschwellung; vgl. Cone, Sochgeb.] I 33e, 145a; IV +275m, $290e^*$, $392a^*$, [431me, 2m-5m] 2m-3a, +4e, $5a^*$, 466e, 592e-3a, 6m; V74e*: öft. Abfall IV568mll; Aufiedlungen IV433a, 593a; breite IV 435a, Breite IV 432e; Granit I 262m, große IV 568m, bodite Buntle [vgl. fogl.] IV 435a; Bohen IV [433-5a, A. 593-5a (ber Städte u. Bunfte

von N-S nach Nivellirungen, bazu Erlänterungen)]; Länge IV 432e, Mef. fungen IV 432m, Niveau IV 338e*; Profil IV 432me; fortgefett IV 432mll, 4e; Profile V 89m; Reise auf Wagen IV 432-3a, Reisen 1202m; Stabte f. Höhen, unmerklich IV 596m Tpl. Hochebenen 1292m; II 54a, 315a; III (498a) : | Ho digebirge [= sierra Madre; vgl. Gebirge, Hochebne] IV [431-2a]: Anblick IV 431e, eine Anschwellung IV 431me, Fortsetzung IV 596a*, hohe Gipfel IV 431m; allg., mittlere Höhe IV 431m, 5a; nicht mauerartig IV 431a, Meffungen IV 432m, Richtung IV 431am, Rücken IV 431a I hoch land [= hochebne, Plateau ufw.; = Anahuac]: [d] 1251a, II 422m; IV 145am, 412a, 428e; [a] IV 466m (471a): Flora 1377a, Ginffuß biefer Geftalt IV 593a; Getofe* I 216a,e; Mitte IV 268e*, Schneegrenze I 357m, Bulfane 1251a T Sochthal [Sochebne] IV 614m, -thaler 1296m : | Sobe [b] IV 275m, 434m, 623e | Söhen ff. vorz. Hochebne, Hochland IV 312a: -bestimmungen IV 623e-4a, größte IV 592e; barometr. Meffungen IV 434e, 623e-4m; Übersicht IV 593a, -verhältnisse IV 432m-3a (3a), -3119 IV 568me -|| in M. IV+564e, Industrie IV593a; im Innern IV231m (300a), 312a, 593m; Instrumentenmacher IV +625m; Jahrbücher [= Annalen] III 562m°, Jahres-Cyclus III 485e° || Rarte IV (312a) 440a, 546a: große IV 564e, 593m-4a,m T &-en IV 433m, 594e: geognoftische IV 367a, 578m | Rönig II 480m | Rüfte [= Litteral] (a. West) IV 546m, 588e: ihr nabe IV 546e, Temper. IV (42a) : | Land IV 300a*, Länge IV +564e | Lava IV 348m: -ftröme u. -felber im öftl. mitteren M. IV [348m-352a, A. 568-570m] : | Littoral [= Küfte] f. Meerb.; magnet. Intenf. I+432e, Magnet= nabel I+432me (Schwingungen); malpais IV 392a, 561e-2a; Maftobonten II 315a | mer. Meerbufen [d], = Golf von M. (X) IV 546e*: Golfftrom 1327e, Littoral [= Riifte] IV 42a, ihm nahe IV (546e), Niveau I 476e X, Reise IV 65a, Temper. IV 42a, Wirbel II 326a X, Zusammenhang IV 599m × J Meere IV 431m (zwei) | Menagerien II 480e-1a, Meridian IV +564e, colegio de mineria [= Bergichule] I +457a | Mittel-M. IV 348m | mittlerer Theil IV (268e), 348m (öftl.); Theile IV 272e | Namen f. Wörter, [Naturgefch.] II 314e-5a, Nivellirungen f. Hochebne | Norden IV 593a (Berkehr) | nörbliches [a. Unfiebl.] IV 593a||: Befchaff, IV 593e-4a, Reisen IV 594e, Sprache IV 594m I nord-mer. IV 594m*: | Morblicht I 202e, Mordwesten II 489a | Dbsibian IV 388a°, Ordnung IV 593a | Ort babei] II +314e-5a | Ortobeftimmungen IV 527me, 593m-4m: falfche IV 527m,e*; früher Mangel IV 593m | Barallel von 190 [vgl. Queerfralte] IV 312-3m: westl. Fortsetzung IV 313me : [Bersonen in M.] [b] IV 335a, 625a,m; Pfeile IV 388a°; Pflangen [vgl. Flora] I 377am, II 314e-5a; Blanet III 581mo (raudend), Plateau [= Sochebne, Tafelland] IV 339a (Central-Bl.), Porphyre f. Gebirgearten, Briefter (sg.) III 486m (bie Sterne beobachtenb), Brovingen IV 435e (von ben Berein. Staaten abgeriffen), Queerspalle f. Bulfane; beige Quellen IV 245me, V 80me*; = Quinfay! II +463a;

Reife (n) [f. Sochebne, Norben] IV 546m, 563a, 593am,e, 4e, 626am; Republit IV 566m | Schnee: -berge IV 312allm | -grenze I 357m; IV 419m, 526am; Gr. bes ewigen Schnees IV 569m | Seen [a. Sochland] III +568e* (Reffelthal), +589m*; gazeta del Sol+ [vgl. gaz.] IV 622e-3a | Sonnen -: -bem. III 485eo (Zeichen ber), -finfterniß IV 577eo : | Spalte f. OBult. | Spanier IV 432e-3a, 561e-2a, 9e: vor Ankunft ber Sp. Il 314e, III 577e] Sprache [d] [= aztet.] I 469e, IV (170m) 569e; -en IV 594m | * : | Stabte f. Hochebene | Stern: -beobachtungen III 456amo; [-funde]o (= Aftren.) III 562me, 577e; Linie jum St. f. Bierogl., -fdunppen III +599a : Tafelland [= Platean, Sochland ufw.] IV 432e-3a, hierogl. Tageszeichen IV 485e-6a0, Temper. IV 42a; Tha I+ [= Ebne] II 338a, IV 348e; Theil [a. gebirgig, mittl., trep.] IV293m, Thiere II314e, [Tepegr.] IV568m | Tropen-: -gegend IV 429e*, 623e; -3one IV 313m, 592e, 3a (6a) Thas tropifche IV 316m, 325a, 596m: tr. Theil IV (593m) || Umgegend+ IV350me, 626am; Weg und Veracruz IV+350me, Berwiftung II+314e-5a | Bicefonig II480m; IV433a, 538a*: Palast II+480m: Bolter II 461m (Wanderungen), Bolteffamm II 489a; + Bultane bilben ein bef. Stiid hiernach, Wanderungen f. Bolfer, 4 Beltalter II 424a0 | Weft fü fte (meftl. Rifte I 143a): Safen II 309a, feine Jufeln IV (588e), Prov. II 309a, Schifffahrt I(143a), vulf. Spuren IV 592me T [meg. (aztet.) Börter (n. Namen, Etymologien)] I 411me, 469me; IV 170m, 5200,m, 540a, 569e-570a, am, 594m, 640e: -biider IV 570a*: | Beitrechnung [= Chronol.] III 485e0, Zenith III +486a, Zobiacallicht I 145a, heiße Zone IV 293m, [Bufunft] IV 593a [befferer Buftanb]

+ Bulfane ven Mexico (fiiblich vem rio Gila IV 446e) 1 251am, III 509a; IV 272e, 293m, 305e [311e-3m], 6m, [348m-352a, \ldots.568a-570m; 428-9a, A. 591e-2], 428a, 430m, [474am, 545e-6m], 546e, 7e; V 65e; D. mexicanische B. (burch * bez.) IV311me, 2m, 334a, 343m, 428a, 481e, 546e, 7e, 566me, 634all; einzelne [= Mufzähl.] IV470m, 1e] sing. Bulfan (burch vorgef. O bez.) IV 566e; [d] IV 453e, 626m, 634e; bestimmter 1245a | Bufate: Abbildungen IV 520a, 566me*; Achfe IV 592e, Atlas IV 566m [Aufzählung, einzelne] (vgl. allg.) IV 311e, 2m, 3am, 474a, [548a] : feche IV 428a : ausgebrochen f. Queerspalte, bie bochften Berge IV 293m, Befchr. IV 566m; besucht IV 302a, 428me; gegen bie Central - Amer.'s IV 317a, 546e (Entfernung); Charafter IV311m || entz ündete IV548a |: in bift. Beiten: vier: IV 428a, 446e : | noch e. IV 317m | ohne Erhebungs-Rrater IV 272e, Erftredung (Lange) IV 546e, Folge IV 474a | Gebirg art (en) [= Mineral.] IV 428m, e-9a, 471a, 6e, 480a, 1e* (568am), 634all: verschieben IV 474am : | Geftalt IV 329a; große (Popocat. n. Iztacc.) V 50m, ber gr. f. Popocatepetl | Gruppe IV316m, 7a, m, 546ell, 8a; -Gr. IV352e* Thöchfte f. Berge; Sohe IV308am, 313am, 325all; V51am : | mo feine B. find IV 311e, Rrater IV 592m (ausgebrannte) | Lage [# Ortsbest., f. Oneersp.]

IV [312-3m] 2m, 546e, 7e: Kindamente IV [545e-6m]; Trepengegend, -zone IV 429e, 592e; wo B. find IV 311e, 2am, 325a : | Lange IV 546e; Mineralien [= Gebirgearten] IV 466m,e, 568am*; Nachrichten IV 428me, einander nabe IV 474a; Ortobestimmungen [‡ Lage] IV 312m, [545e-6m Fundamente]; Barallel [= Queerfp]. IV 312m, 3m; [Berf.] IV 466m,e | Queerfpalte von Meer zu Meer (ofi-westliche Spatte [IV 564e] um 190 Br.: IV 312e, 431e-2a; von W-D IV474a) sand Barallel (f. t.) und Spalte gen. (f. hier)] I 251am; IV [311e-3m] 3a, 334a, 22m (8a, 9a), (431e-2a), 474a, 539e-540a (564e); aud Spatte gen. (* vern) IV 312m, 3a: Bulfan auf ibr ausgebrechen IV 334a, Erhebunge-Sp. IV *431e-2a, Folge ber Bulf. IV 474a, westl. Fortschung IV 313me, greße IV *334a, est-westliche [vgl. West] IV (*564e), rechtwinklig auf ihr IV 343m, Richtung [vgl. of:-, West] IV *546e, von W-D [vgl. oft-] IV 474a, Zweigfr. IV *592m : || Reihe ter B. IV 305e, 334a*, 429a, 482e: ~njoige IV 474a] -Reihe IV 313am, 564e] Reihen-B. IV (305e, 317m), 547e | Schlamm f. Baffer; [Schrift] IV 566m, 591e; Spalte f. bei Queerfr., Stellung IV 428a, Suftem IV 311me | Tradyt-Arten IV 470m, 1a,e, 4am; Tradyte IV 474am, 480a, 614m, 634a : Tropen f. Lage, ohne Umwallung IV 272e; verschieben, B-beit IV 474am (in ben Mineralien ob. Gebirgearten); [Bertheilung] IV 311e, Wafferu. Schlamm - Ausbrüche V 26e; auf ber Westflifte IV 592me, westlichfter IV 0566e* | Zahl IV 317m, 446e: schs IV 428a: | Zusammenhang IV 429e-430a (mit ben nertweftl.) | - vulfanifch: Gebiet IV (268e), Brobucte IV 466e

*Meyen (Franz Jul. Ferd., 1804-40) |: Arequipa: Bimsstein babei V (38e) 54m, Hösse IV 528e, Bustan von IV 601e: | Boliria IV 633e, Bustan Charcani IV 548m | Bustane von Chili IV 322e: Athit IV 633e, Bimsstein IV 367a: | Bustane von Copiapo IV 550m, B. v. Coquimbo IV 551m, B. Maypu IV 552a; Pflanzen I 368e-9a [ähulich Thieren], "Pflanzengegege." I 481m; "Reise um die Erde" IV 528e, 601e, 641me; V 54m; [frührer Zed] I 369a; Tollo (Bimsstein-Higgel) IV 641me, V 38m: || Meyer 1) *Ernst Heinr. Fried. (Bet., 1791-1858) II 464a (Albertus Magnus) | 2) Herm. v. M. (geb. 1801): "Patävlogica" I 466m,e; Saurier I (287m) 460m,e: || 3) Leo |: x60µos: Abhanblung V 14me, 22e; Abscit. u. unsprüngs. Bed. V 14m-15m||,e, 22e: | [perf.] V 14m || Conrad v. Meygenberg II 286m (perf. u. sein Buch der Natur)

Mezenc (in ber Anvergne) IV 454a (Bulfane)

*Miamen s. Ramses, Miascit (Gestein) I 264m, Miasinen I 334(e), laguna Mica (am Antisana) IV 355m | S. Michael III 416m (Fest); Michaelis I) Joh. Dav.? (1717-91) II 415a (Tarsissiphisse) 2) Joh. Georg (1690-1758) II 417a (Sasemen, Tempel): Michelangelo II 338e, Michelet (Carl Ludw., geb. 1801) V 19m (Hegel's Gesch. b. Philos.) | John Michel I, auch Mitchel II. (1793) III 103m: Deppelsterne, First. s. Sterne;

Lichtstärke (bef. der Senne) III 103m, 133e; Erdheben von Liffabon IV 494m; Rebelsteck III 313a, 9am, e, 356m; [perf.] III 291m, 313a, 9a; Plejaden III 292a, Senne f. Lichtst. | Sterne, First. (*): Deppelst. III 291m–2m, 306e-7; Hunkeln III 124a, 307m*; Größe f. Parall.; Parallage III 273a, 306e; "Parall. n. Größe der First." III 306e*: | Michuacan [IV 334m, 9a, 563a, 4m; auch Mechoacan IV 231m] (Prov. [IV 334m] von Mer.): westl. Ubsall IV 231m, Bische IV 563all, Hechiacan [V 231m, Ort da] IV 339a, [Schrift] IV 564m, Tarasken IV 564m, [Topogr.] (a. Jorullo) IV 339am, Bultane n. vult. IV 592me

Microcosmus s. Mitrofesmos; micrographia II 386m, Micrographie IV 615a | Micrometer (auch in comp.) I 48a; III 60e-61a, 80e, 291m; B. micrometrisch (*): -Apparate III 295m, -Faden I 155e, Hilfsmittel [= Mittel] III 266e* | Messungen* III 273m, 526e; -M. III 118m, 286e, 306a, 493m, 519a: | Mittel [= Hilfsm.] III 271me*, Bervollt. III (266e) | Micronesien IV 415a, 588a (= westl. Sibsee), am (bazu gehörige Inseln) | — Microscop II. 07m; pl. -e (*) 122a, IV 126m: Anwendung IV 149m; was durch es bewirft wird, Sinsus I 330me, II 356a; Entectung, Ersindung [a. zusammenges.] II 136m, 507m; [srühe] II 507am*, Berwechslung mit Telescop II 507m*; unter dem M. I 298e, V 95e; dervollsomment u. derbreitet I 22a* | das zusammengeschte II 136m, 144m: Ersindung II 356a, 507m: | B. microscopisch [s. Ehrenderg, Formen, Leben, Organismen, Thiere] V 36e, 92a: Analyse V 36a, Sehfrast I 368m | untersuchen IV 466m; V 36m, 38me; Untersuchung IV 512me, V 40me; pl. -en I 490m

Micuipampa (Städtchen [IV41a,m, 183e] in Pern) I 191m, 432e; IV[41] 167a, 183e-4a: Breite IV41a | Gruben [a. Silber-, Guadal., Gualgayoc, purgat.]: Temper. gegen die äußere Luft IV41me, 167a: mina de Guadalupe IV41e | cerro de Gualgayoc IV41, 167a, 183e: Gruben IV41me, 167a; Silberreichthum IV183e: Hochebue IV235m; High IV41a, 183e; Lage IV41am, 183e; Luft s. Temper. | magnetisch: Aquater I 191m, 432e; IV68am, 88a, 101a, 183e-4a; Jutens. I 432e, Reig. IV183e-4a: mina del purgatorio IV41m | Silber: gunben I 191m, -reichethum IV183e: Straßenpflaster IV41m, Temperatur [a. Gruben] IV41e (ber Luft)

*Middelburg A. (in Holl.): Erbbeben I 219a; [Perf. ta] II 355m,e, 507e] B. (Tenga-Jusel) IV587e: | Middendorff (Alex. Theodor von, geb. 1815) III 47a |: Bebeneis [a. Schergin-Schacht] IV42m, 580m: woven abhängig IV46a; geegr. Erstrechung IV46a, m-47a, 169am; in Sibirien IV43am: | Instrumente III47a, Kälte-Gipfel IV168a, magnet. Neig. IV183m; [perf.] III47a; IV43a, 46a: | Beebh. im Schergin-Schacht hu Jakutsk IV[43e-45m, A. 167-9a (tes Bobeneises n. ter Temp ratur)]: Temper. 0° IV45a; T-Beräntt. IV168a; T-Bunabme IV44m, 167m-8

] Sibirien [a. Bobeneis]: 2 Reisen IV 43am; "Reise in S." IV 167a,m, 9am, 183m : | Temper. f. Schergin-Schacht | | pic de Midi (Byren.) V 53a, Midian (Arab.) II 243e (Dromebare)

*John Miers IV 529e (travels in Chile, Aconcagua); Miertsching (Joh. Aug., bei Mac Clure's Exped.) IV 443am (sogen. Bultane der Franklins-Bucht), e (Reise-Tagebuch); Miethstruppen II 159e, Migration I 322a | S. Miguel A. (in Mitt.Amer.; diest. S. M. Bosotlan) IV 542m (Stadt, Hasen) | B. (130r. Insel): Erhebnugs-Krater oder caldeira das sete cidades IV 515e-6a, 580e-1a; noue Insel babei [s. Sabrina] I 252e, 454m; IV 496a, 516a; 2 Seen IV 515e-6a] C. golfo de S. M. II 478m,e | sled Mihau (NFrantr.) I 262e, Mijako (Stadt auf Nippen) IV 400a, Mikon (griech. Maser) II 126me, Mitrosomos [das sidr. Mitro-s. Micro-] IV 18a; essemeridi astron. di Milano (= Mailand) I 423m, 4m; IV 155e

Misch (auch in comp.) II 401ell, 425m: Abneigung gegen II 489a, vom Baum II 449e, vom Bison II 489a, von Hirschen II 489m, -saft I 368e, -straße ist ein bes. Stück hiernach; m-weiß II 484m,e; -weiße III 182e Tmilchicht IV 144a (weiß); mischig [s. Licht, Nebel] III 182e, 355m

+ Mildftrafe (= galaxis, galaxia, galactifder Rreis; eine eigne Bed. B. f. am Eute) [f. Aristoteles, Magellanische Wolfen] 193m! [1:6a-7m, 8am], 388m, 415m; III 38m, 143a [181m-9, X. 211-4m], 181m-2a, 211m | Bufate: Achse III 176m | Anblid, Angehu [vgl. Befchr.] III 183e-4m, 5m: burch Fernröhre III 188me, 212a,m, 3e-4a, 337a, 365m : Aussichten über sie fa. Gestalt] III 187m-8m, 9, 214, 585m; gegen ben Aquator III 182a; aufbrechen, Aufbr. I 155e, 6-7a (6e); aufgelöft in Sterne (theilweis; vgl. Sterne) III 58m, 182e-3a; Ausläufer III 334a; Beobachtung II 356e; III 182e, 7m-8m; Beschreibung [vgl. Anblick] III 211am | 3a; Bestandtheile f. Inhalt; Breite I 156am; III 182m, 6m; Cometen I 109e-110a, III 258e (ergießen fich in fie); fern von ter M. III 334mll, burch Fernröhre gefehn f. Anblid; Fleden III 213am | Gegend [= Region] III 187a, 339m; -eu III 188m,e T Geftalt, -mig [i. 'Rreis] III 183e, 5, 7a, 212e: verschiedne Anfichten III 187m-8m, 9(a), 213m : getheilt f. Theilung | Glang ff. auch bei Belligfeit] II 328e; III 184m,e, 5a: Stellen, wo ber größte Gl. ift III 589m : Gürtel [= Bene] III 212a; Sauptstrom [= ungetheilt] III 185e-6 (5e, 6a, e-7a) | Belligkeit, Glang ff. auch bef.], Licht, leuchtend [= Schimmer, Mildweife] I 143e, 156m, 395a; II 330a; III 182m, e-3a, e-4a, 6a, (7am),e, 8am, 212e-3a, 9e, 231a, 313m, 346a (7m), 350me: ungleiche Sell. III 184m-5a, 9a, 211me, 4a; ungeheures Licht III 338ell : | Juhalt, Beftant. theile III 183a, e-4m, 211m, 2me, 348a, 350m; bad Junere III 184a; Knoten I 156m, III 189m; größter Rreis III 181e, 2a; [Lage] (± Lauf) III 181e, 2α, 5am, 9am; Lauf, Berlauf [Lage] III [185e-7m] 211am, 3am | leere Stellen, Liide III 184a, 5a, 6am, 7a (9m), 212me, 4m, 9e, 351e (2a); Unterbrechungen III 335a : lenchtend, Licht f. Helligkeit; Milchweiße (Weiße)

[= Belligfeit] III 182e-3a (2ell), 355m, 369e; nabe ber M. [f. Sterne] III 178m; Ranien III 181m, 2e, 211e; Ratur f. Befen | Rebel III 182e, 258e, 313m, 339m | Rebelflede in ber M. (wenige) III 38m, 143a, 182e-3a, 212amll, 338me, 348a; N. bei ber M. III183a, 334a, 5all T Mildftr. ber Rebelflecte 1157a,e, 8a, 415e: es giebt feine III 334e-5a, 364m T Rebelzone III 326e, 7a . | am nördl. Simmel III 184e-5a (589m) | Bole III 176e, 181e, 9a, 335a: Morbpol, nörbl. Bol III 181e, 7m, 326e, 8a, 335a, 359e; Siitpel, fiitl. Bel III 181e, 6me, 327a, 335a, 359e : Bracht I 89a; III 185am, 212e (338e) | Rand III 219e, 313m, 334m; Ränder III 334a: Region, -en [= Wegent, Stelle, Theil; + Bone, Zweig] III 183m, 4m-5a, 6me, 9m, 211e, 2a(e), 4m, 338e, 338e (ungeheures Licht), (352a fcmarze Stelle); Richtung III 185e, 211m | Ring, ein R. I 157am | , 8am; II 365m; III 40e (ber große), (189m); cen-Ring III 341a J pl. Ringe III 153a, 8am (zwei), 176m, 188am, 213e (231a), 281me; ~en-Ringe III 178a T Ring-Suftem III 188e, 9a,m, 214a | Schicht f. Sternschicht; Schimmer [= Helligk.] III (182m), e-3a (2e, 3a); fcmarze Stelle III 352a; Stelle(n) [# Region ufw.] III 352a, 589m ||- Stern in ber M. III 345m :|| Sterne (in) ber Mildftr. [a. aufgelöft, Wefen] I 156m, e-7a; III (41m) 117e-8a, 176e-7a (182e-3a), [e-5a], 7me, 2319, 337a, 9m: auf schwarzem Grunte III 50m, 58m, 188me, 212a, 323a, 339m; Dauer bes Lichts III 40e, [Menge] III 339me; Ring, -e [vgl. oRing] III 188am, ungleich III 183e-4m; ungleiche Bertheilung III 184m-5a, 9a; Zahl I 156m, e-7a; III (41m), 117e-8a, 145e, 156e, 184am, 9a, 212a, 281me, 337a T Sterne bei, in ber Nabe ber Mildftr. III 152e-3a, 176m, e-7a, 219e, 223a, 230e-1a, 313m | Beziehung ber Sterne auf bie M. III 181e-2a T Mildftr. ber Sterne I157a,e, 8am, 415e; III 334e : | Sternhaufen III 178a,m, 183am, 212am, 339m, 348a; neue Sterne (in ober bei ber M.) III [230e-1]; Sternschicht III 184a (9mll), -en III 231a - | Striche f. Theile | Die fübliche M. III 334e; Die M. am fühl. himmel ob. ber fiibl. Halbfugel II 330a; III 184e, 5am (Bracht), 369e T Theil [# Region ufw., Zone, Zweig ufw.] III50m, 58m; Theile (Striche) III145e, 183e-4a, 7e, 347m, 8a,e, 589m; Theilung, getheilt (mehrfache) III 153a (182m), 4e-5a, me, 6e-7m (211m), e, 3a : | unergründlich III 188e, 213e-4a; ungetheilt [= Sauptftrom] III 185m, Unterbrechungen f. leer, Berlauf f. Lauf; Beröhung, veröbet III 185a, 9m; Beife f. Mildm. | Befen (mas bie M. ift; bef. bichte Sterne) II 369a; III 214a, 9me, 337a, 355m, 585m: lauter Sterne II 514a; III 231a, 365m : | Bone [= Bürtel] III 58m, 182e, 211e, 4a, 348a | 3weig [= Theil ufw.; vgl. Sauptstrem] III 334m; Zweige I 156m; III 185me [e-7m], 5e, 6a, e-7m, (211m), 3a, 4all | | - B. Milthe ftrafe in uneig. ober allg. Bed.: Milchftr. ber Organismen I488m, Mildy. ftragen (pl.) III 318e

*mitb ff. Farbenton, Glanz, himmel, Klima, leuchtenb, Licht, Licht, glanz, Winde II 83a, 89m, 92a, 97a, 236a; III311m, 3m T Milbe

[s. Himmel, Klima] II 29a, 217m, 8a; III 317e: sanste II 234a, tiese I 492e] milbernd II 179m, 187m: || Milet(us) II 178m | B. Milesier (°): pl. II 175am. V 20e; sg. (°°) II 403e, 596m] C. milesijch (*) |: icnische Colonie II 178m, 9m; Colonien* II 176e, 8m: | gr. Handelsstadt II 178m, [Schisffsahrt] II 180m° || Milien (röm. Meilen) II 215m, Milione s. Marco Polo, der greße Milischauer (Berg in Böhmen) IV 111am, militärisch II 217m, Millet s. d'Audenton

*milliaria IV 563e; Millimeter I 478e [ft. Brüche], III 135a || Milfionen [f. Jahre, Meilen, Sterne]: Halbmeffer III 287e, M. Millionen III 307a, -Theilchen [millionenft] III 129e, [ft. Thiere] III 41mll, [viele] III 103ell, [Bolfszahl] II 246e] ber 40millionenfte Theil [= Mill.Th.] IV 153a || John Milton (1608-74) II 64me (verlornes Paradies: Naturschilderung)

*Mimas (1ter Saturnstrabant) III 79m, 204a, 426a, 462m, 3all,mll,e, 528a,m, 9a; sierra de los Mimbres (im nöröl. Mer.) IV 595e; Mimnermos II 26m (Weichheit), 111a | mimosa (Pfl.) I 327e; Minnofacee IV 570m, -ceen II 96a

*las Minas j. Cotopaxi, M. Geraes (Braj.) I 278e; Minchinmadom (Bultan Chili's) IV 553m, ml (Hickor); Mindanao (gr. philipp. Infel IV 408e) IV 393ell, e (Richtung), 405a (Infel babei), 8e (Cap) | Minden (Preufisch M. I 416e, 426a): Neu-Salzwert babei I 416e, 426a; IV 35m: | Minderhoot i. Hobbema; Mindoro IV 393e: -See IV 323e | Minen [f. Ausbruch, Erbbeben, Explosion]: m-artig (b. h. von unten nach oben) I 210e, IV 220m; -Trichter [= Maare] IV 275e, 7e-8a, 293a, 464m

Mineralien (= bp. Gebirgearten; I 267a) [f. Maare, Meteorfteine, Schmelz-, Bultane] [selten in compos., burch * bez.] I 280e-1, 3m; III 408m, IV 93e, V91e-92m | sing. Mineral (burd) * bez.) [meist in compos., und ba nicht bez.] [f. pprogen, Quellen]: ein beftimmtes IV 479a, 619a : | B. mineralifch (burch o bez.) [f. Sauren] | Bufate: Analyse V91e-92a | Art, -en [= Anfabl.] IV 580a, 601e: viele IV 279am || Affociation (auch bestimmter) I 283me, 300a; IV 208m, 465m, 6a, 477e, 482a, 5me, 504a, 636e-7m, 640m; V69a, 75e, 92a; pl. -en (×) II (392am), IV 476am; ccnstante V 57m; gleiche, Gleichkeit V 73m,e; verherrschendes, seltenes Glieb IV 637a; ibentisch V 75e, Joentität V 72a; selten f. Glieb, Unterschiede IV 637am, gegen Bereinzelung IV 636e-7m, verschiedene IV 473e, vorberrichend f. Glied, immer wiederkehrente V 72a × Taffociirte IV 473a | [Aufgablung] (= Arten) 1281am, III 614-7; IV 278e-9a, 629m; Benennung IV 473am (Berand.), Beschaff. [= Conftit. nim.] V91e-92a*, [Bestandtheile] (= 311fammenf.) IV 580a; Bestimmung IV 482a (640m), -en IV 477a; Bilbung [= Entsteh., Erzeng., Hervorbr., Nachbild.] (a. fünftl.) V 94m, -6-en (pl.) 1281 (fiinftl.); borfaure IV 257a; -Cabinet* [= -Samml.] IV 560e (570e), 628a, 640m; Conftitution [= Beichaff., Buftant] IV 013e, barftellen f. fünfil.

Dichtigfeit I 177a; einfache(&) I 237a, 280e-1; III 613e-4a, 6e; IV 635me*, V 57m; eingeschloffene V 76me, -machfene IV 482a; Einwirf. IV 93e, Electricität II 382m | Entftehung [= Bilbung ufm.] I 280e, IV 504am, V 92am: burch Fener IV 637e-8a; auf naffem Bege IV 251e-2a, 503e-4m T Erzeugung [= Bervorbr., Bilbung]: fünftl. [f. bp. fünftl.] I 281(m), vulf. 1209e : Familie V91m, Form IV 473m, Fragment 135m*, Gebilbe IV °601e-2a, Geburtsörter IV(640m), -gehalt I 230a; Gruppen IV 640m, -Gr. V23me; heimische III 594am, hervorbringung [= Erzeug. usw.] f. fünftl., Renntniß V91e-92a*; -förper IV 636e-7a; V54a, 71m; fruftal. lifirte IV 278e-9all | fünftliche Bilbung, Rachbilbung, Bervorbringung; fünstlich barstellen [vgl. Erzengung] I [280m-1, A. 464e-5m]; IV 252a, 503e-4m; V [71me, A. 91m-92m]: Art, Berfahren V 92am; [Aufgählung] 1281, IV 503e-4a; V 71me, 91me; [Grunbfäte] IV 504a; auf naffem Wege IV 503e-4a, V 71e; [Berfouen] V 71me, 91me; Berfahren f. Art | Nachbilb. f. tunftl., Namen f. Benenn.; auf naffem Wege f. Entfteb., tunftl.; -reich II 247e, III 44e | | - Samminng* [=-Cabinet, geognoft. S.] (f. A. v. Humboldt) IV 366a, 466m, 484e, 640m; V 36a; pl. -en IV 640m: | Samme lung: von Bulfanen IV (311am) 466m, 7a: Bermehrung IV 473m T pl. -en IV 568m, 631a: Werth IV 467a | Schirfung Vo92a, [Schrift] V66a | -Species IV 465m, 477a, 8m, 619a, 637m, 8e, 640m; V 57m, 69a, 72a, 73m, 91e-92a; Species IV (636m) : | -stoffe I 229e, II 233a; -Substangen III 615m; tellurifche III 617e, 624e; untersuchen IV 466m, Bereinzelung f. Affoc. B; vult. f. *vult., OErzeng. | Bufammenfetzung [# Bestanbth.] (f. Laven) IV 270m, 359m, 473e; V91e*: chemische IV 473m : Bustand [= Constit. nfm.] IV 450m*

Mineraloge [A.] (sg.) V91e, pl. -en IV481me (hannsche): | B. Mineralogie: "Archiv" I463m, Ausbildung IV473m, Hortschritt IV(473m), Handwörterbuch f. Rammelsberg, "Jahrbuch" I463e, im Kosmos IV(13e); [Schrift] IV617all, 632m; jetiger Zustand IV(310m): | E. mineralogisch [. Geognosie, Geologie, Bustane] (adj.); adv. (°) V75e: Beschaffenheit [= Constit., Natur] I167e, 171m, 454a; IV366m, 450a, 463m, 475m; Constitution [= Beschaff.] IV474m, 634a; Keuntnisse IV310m (Zustand), 466a; Natur [= Beschaff.] III616a, Tabellen IV632e, Theil I209a; Unterscheidung II391a, -schied II392a; -suchung V93a; Berscheienheit I301a, IV467e; Zusammenschung IV428e, 9a, 448e, 467e, 577e, 634m; V57m

corps des mines f. St. Petersburg, Ming (chin. Dynastie) III 561e, mingrelisch II 420e (Sprache), Mingti (chin. Raiser) II 220a || Miniaturen II [80m-81a, A. 127e-8a], 131e | sg. -tur II 80m: -maler II 81a: || Minimum (i. meist bei Maximum, und die Art. u. Zus. da) III 185a, 244a, 403a, 6e, 607m; IV 102m; pl. Minima () III 237am: Haut-M. III 239m; im M. [s. Max.] III 248m, 9a; nach dem III 248m, in der Nähe des M. III 246e, [3abi] III 237am* || Minister (sg.) II 102am (chines.), 435a

| Minne | I 35m; -gesang | I 36a, 52m, 113m | -sänger: pl.: bes. Poesie, Naturgesiüht u. -schilberung | II [33, 34e-36; U. 113] 33e, 36me, 113m; arab. Einstuß | II 252e; sg. | II 43m | Graf (Pord) Minto (Gilbert Elliot Murray Kynynmond, earl of M.; 1782-1859): Brief Humboldt's an ihn (1839) | IV 200e-1m; Unsbruch bes Vesus (1822) | I 450a, V 39e | Minucius Felix (s. anch -tius) | II 26e-27a: "Octavius" | II 27a, 111a: | minus [s. plus] | IV 604e | | Minuten (auch in comp.) U. (Beit; s. Beitmin.) | I 414a; | III 243, 603e; sg. -e (*) | I 394e: -glas | II 472e, -gläser | IV (56e); mehrere | I 413e; menige | I 218a, | IV 220e; Beitmin. | II 511a*, | IV 128a | B. (als Theil eines Grabes, örtl. Maaß) [s. Bogen, Centesimal-] | pl. | II 457a; | III 67m, 107m; | IV 107m, 197a,m; sg. (*) | III 66m: 68m, 555e: Gicherheit | III 272me* | Minutius Fundanus (s. anch -cius) | II 110m, Minyer | II 175a (in Orchomenos, thessand passand p

*miccan IV324e (Gebirge); mîra (fanstr. Meer) IV 558m, Mira ceti f. Wallfich; Mirador f. Jorullo, mirage III 116m, Miravalles (Bultan Mitt. Amer. 78) IV 539e

mischen IV 16m (n. entmischen), V 21a | Misch-: -barteit I 403a, -volk II 460m : | Misch nug [s. chemisch, Felsmassen, Lustereis, Stoffe] II 257am, III87e; IV 9am, 11e; V 36a, m; pl. -cn (*) II 285m, IV 260m: entstehn burch III 596e, Gesammtm. III 616e, gleichmäßige III 87e, übergang in III 233a*, Unterschiebe IV 11e | Beränderung I 56e; ~&-B. I 277a, -B-en IV 611e-2a | Berhältniß IV 259m; -nisse III 613e, ~&-B. I 137m: | verschiedenartige III 74a, ~&-Berschiedenbeit IV 444a

Mischna III 471e; Mischung, Mischust s. bei mischen; Mischum (ital. Borgeb.) II 23e; Mißbrauch I 71e, —geschi II 324a || Mission (christel) IV 565a; bestimunte I 393e, IV 440a; pl. —en () A. (christel.) [s. Sübamerika] II 45am, B. (birlom.) [°] II 292m: ~ssahrt II 270e, Berbreitung von Namen II 45am* T. Missionare II 70m; sg. —nar (°) I 416e, III 350e; IV 118e, 120m, 377m 443a, 513m, 552m, 589m, e-590a: christiche II 253am, 330m, 2a; irländische II 274am, reisende II 290—1a (290m); in Südamer. II 332a, III 622a, IV 547m: || Missis II 290—1a (290m); in Südamer. IV 430a, Gisendahn s. Südsee | Erdebeha I (220a), IV 599a; —stöße IV 496m: | Finsthäter [vgl. Thal] I 220a | Thal [vgl. Fins—] IV 496m, 595m, 9a; —Thal I 220e: | Treithels I 295e || missietend II 88a; Mismuth III 13a, mismithig IV 9a: | Missouri (Fl.) IV 596e (Ober-M.), 6e-7a (Nebensus); mistranisch II 359e, Missierium (verwelts. Th.) I 292a; misverstanden I 68e, II 280e

*Mitake (Bulkan bei Kinfin) IV 399a, 400e [Injel babei], 1e (thätig); Mitarbeiter II 193e (pl.) | 100. M. Mitchel (j. anch Michell): Doppelsterne III 297a, Electr. III 130m; [perj.] III 130m, 297a 7 2) John Mitchell: Drehwage I 424m, IV 31e-32a 7 3) Samuel L. Mitchill (1764-1831): lange Erberschütterungen I (218am) 444e: | Mithridates II 218e (M. I):

Bernstein II 411e-2a, bot. Garten II 229e T M-tischer Krieg I 231a | Mitsebende II 398m, Mitseid II 24e | Mitscherlich (Eilhard, geb. 1794) [s. A. v. Humboldt]: "Lehrb. der Chemie" I 74a, 460a; Gebirgs-arten der Eifel IV 518e-9m; Eisenglanz I 450m, 464m; Entzündbarkeit des Gases (bes. Grenze) IV 260m-1a; Glimmer I 283e, 460e; Schmelzgrad ob.-punkt des Granits I 48m; IV 290a, 579e; Kalkspath I 272a, Laboratorium IV 620a; fünstl. Bildung von Mineralien I 459a, 464e, 5am; V 71e; Schmelzpunkt s. Granit, Ausbehnung durch Wärme I 460a | Mitsu Umi (See auf Nippon) V 41am

Mittag [s. Cometen, Fernrohr, Planeten, Sonne, Sterne] A. (Zeit) II 468a; III 414a, 6m; IV 121m; B. (= Siit) [*]: (comp. Mittags-) am hellen I 440e, -höhen s. Sonne, -schatten III 454m, -seite III 451e-2a*; -stunde I 393m; III 217m, 623a; IV 123m; am vellen III 563a] Mitte IV 160m; in der M. III 378a

Mittel [bie Folge ift: 1) bie 3 Beb. mit ihren freien Rufaten 2) bas Wort mit Nachsätzen ber compos. 3) Mittelalter 4) Mittelmeer] 1. A. (= Bertzeug, instrum., Billfemittel) sg. (*) I 183a; II 73me, 219all, 296e; IV 78ell, 259mll; pl. II 94m, e, 97a, 136m, 204a, m, 293e, 400e; III 627a; IV37m, 62m-63a, 243am, 473e; V21e, 92m: beichräufte III 240m, geringe II 270m; großartiges* II 258a, 349a; fraftige II 333e, mächtige II 229a, materielle II 394m, neue II 138e, zu Refultaten I 29a; ficheres* IV 78e, 95m; Berschied. II 139a, vervielfältigen II 298e : | B. (= Mebium, raumfüllenber Stoff) III 28mll, 43m: Bewegung II 228e, III 14a; Dichtigkeit II 228m (ungleicher D.), III 418m; bas umgebende 1425m (bie Erbe umg.): bas Wiberstand leiftenbe, wiberstehenbe f. Materie : | C. (= Mittelwerth, Durchschnitt) [f. Bahn, Beobachtung, Jahr, Luft, Quelle] sg. 1485a; III 103m, 255a, 267m; IV 32a, m, 39e, 127e, 8m, 131all, 188all, 504e-6a; pl. (*) IV81a, 233e: im DR. I 401a, 414e; III 176e, 398a, 434a, 493e, 602e, 3e; IV113m, 128ml, 302e, 3a; aus mehreren (Daten) III 392m, 435e; monatliche III 81m*, giebn IV 163a -: | II. Mittel-: Composita burch Nachfat (Beb. = mittlerer) [f. Größe, Refultat, Temperatur, Buftanb] [+-alter, -meer find besondre Stude hiernach]: +-alter f. eben. -gebirge f. bohmifch | -glieb IV 253a; -glieber I 33m, II 243e; III 28e, 102e; IV 429e: | -grade IV 370a; m-ländisches Meer, -beden f. bei Mittel= meer; -linie IV190m, + -meer ift ein bef. Stild biernach | -puntt ff. Civis lifation, Erbe, Welt] II 500e, III 85e; -puntte II 500e T -ftufe III 65a; -ftufen 1379e; III 14m, 28e, 132a, 558a; IV 14e T -werth [= Mittel Beb. C.] III 191a, IV 359a; -werthe I 197a] - Jahl [= mittlere] I 355m; III 146a, 601e-2a,m; IV 270a; -jahlen III 88m, 403m, 602e; IV 133m, 288mll, 497am; V 50e

† Mittelalter [i. Malerei, Lanbschaftmalerei] I 390e; II 41e, 264m, 6e, [278e-297m, A. 463-472], 284e, 5e, 315e, 413m, 463e, 7e | B.

mittelalterlich (*) | Jufake: Aufang [trub] II 80a, Bilbung II 184m; bis in bas M. [a. tief] II 184m, 419e; [Charafterifirung] II 58m, 282e; bas driftliche II 283a, 8m; Cometen I 410m, bunkle Zeiten II 140a, Ginfl. j. gewirft, Ende [= Schluß, frate] II 224m; Erbe II 140a, Erbkunte II 274a; im früheften II 461m; burch bas gange II 268a, III 37e; Gebichte [vgl. Poefie] II 33a, zu gering geachtet II 312m, was es gewirft hat II 23m, 1th Balfte II 274a | im M. I 470m; II 51m, 137e, 199m, 282a, 3m, 6a, 306a, 463m; III 360e, 438a; IV 380e-1a, V 59e; in bas f. bis, tief, übergeg. : was es nicht kannte III 174am; Latein V 63e, bas lateinische V 59e (61m); Litteratur II 233e, 262e, 470e; Meinungen II 385e*, 478m; [muftifches] II 252m l über Ratur II 137e-8a: -philosophie II 16e-18m; -ftubium, -wiffenfchaften II 283am, 7e, 312me : Perioden II 282e; Philosophie [f. iibr. Gefch. ber *Philos.; s. Matur-] II 281a (2a), 3a; Poesie [vgl. Gebichte] II 33-37m, Reisende II69m, bas romanische V64m, Schematismus I69a, am Schluffe [= Ende ufw.] II 312m; Schriften, bie im M. viel gelesen wurden, in Aufnahme waren II 224me, 233e; Schulen II 282m* | bas fpate II 419e, III 174a, V(61m); fpatere II 80e, V64m : [Sternfunde] III 99a, tief in bas M. II 281a; in bas M. übergegangen III 165a, dem M. überliefert II 352e; Weltanficht III 16e-18m, Wirfung f. gewirft | Wiffenichaften, Wiffen II 283a,m: Gefcichte II [278e-297m, A. 463-472] 286a : Beiten f. buntel

+ bas Mittelmeer (= bas innere Meer) [bem. Beden; Ausgangspunkt, Bölker, Bordringen] 1312a; II[151-182, A. 404-423 (als Ausgangspunkt ufw.)] 151m-4, 7m,e-8a, 170 (185am), 234a, 404m | B. bas mittellanbifche Meer [burch * bezeichnet] (f. noch -beden) 1314m; II 204m, 240e, 319am, 360e-1a, 467e, 470m; IV 607a | : Infake: Abtheilungen f. Unterabth., an tas II 410m; aus f. Beden, Borbringen | tas M. ale Ausgangepunkt [a. Cultur] II [151-182, A. 404-423: für bie Erweiterung bes Rosmos n. ferner Schifffahrt, ber Bilbung n. wichtiger Weltbegebenheiten]: ber Bilbung II 213e, Weltbegeb. II 151e, u. a. II 166m : Längen-Are II 181e-2a | Beden bes M. (= Mittelmeer) II 141m, (6a, 151e, 4e), 160a (6m), 170m, 185m, 202m, 212m, 3e (241a), 395m, 6e; III 61m; IV 53a,m, 115a, 224e, 371am*, 493m, 609e: aus bem II 174a, 180m, 237me; am Ranbe II (180a) T bas mittelländische Meerbeden II 154e, 166m, 212e : | 3 Beden ob. Unterabtheilungen II [151e-2, A. 404me] | Begebenheiten f. Weltbeg., Bilbung [= Cultur] f. Ausgangspunkt, Boben f. Senkung, Civilif. f. Cultur; Compag II 319am*, IV 53a | beforbert Cultur, Civilifation; vom M. geht fie aus, altefter Sitz bes Wiffens 1312a, 9a; II 146a, 151e, 160a, 212e-3(e) : | Einfluß, Einwirtung sf. bp. Ausgangspunkt; f. Cultur I 331e-2a; II 154, 170me (185a); Euge II 151mll, Erweiterung f. Ausgangs= punkt, Kische II 430a, Korm f. Gestaltung; Gestade [= Ufer usw.] II 153-4a (bas nördl.), 3a (fiidl.); Gestaltung, Form II [151e-4a, A. 404m-5a]

152m, 3a, 4e (7e-8a), 170m; Griechen II 180e, Größe II 360e-1a*, Safen I 316e-7a; Salbinfeln II 153a, 213e, 401e-5a; [über bas M. hinaus fommen] (f. hp. Borbringen) II 86e; im M. II 180e, 407e-8a, 470m*; Infeln II 153am I, Kenntnif II 165a, Zusammenhang mit bem Kuen-lün IV 609e | Rüfte [# Ufer usw.] (a. Länder) IV 454a; Rüften (00) II 201a, 404e, 467e*: nördliche II 219m, füdöftl. II 154m : | Lage [= Stellung, Weltft.] II 154 (Ginwirkung) | Länder um bas M. II 212me: -geftalt I 308me; Rüftenl. II 90e, 161e : Lange [a. Are; vgl. Enge] II 187e, 478a; magnet. Abw. II 319am* | Niveau [= Spiegel, Wafferfp.] I (324ml), IV 153m*: unter bem N. [= Spiegel] I 474a : [Ort am M.] II 305e, am Rante II (180a), Richtung [vgl. Are] IV (609e), mit bem rothen Meere verbunden II 204m-5a*; Schifffahrt [vgl. Ansgangspunkt] II 407e-8a (410a), III (175a) 9m; Senting II 609e (bes Botens), Sonne II 407e-8a; Spiegel [= Wafferip., Niveau] 1476e: unter bem Sp. [= Niv.] 1419a; Stämme [= Bolfer] II 160m, Stellung [# Weltft., Lage] II (154e), Temper. I 322e-3a*, Theile [f. Unterabth.] IV 323a*, iiber bem IV 37a* [Bibe] | Ufer [= Gestate, Rüfte, Rand] (pl.) I 319a, II 11a: afrif., europäische IV 371m : miter f. Niveau, Spiegel; Unterabtheilungen f. 3 Beden; Berbindung [= Zusammenhang] f. rothes Meer | Belfer um bas M. [= Stämme] II 141m (6a), 151e, [156m-182, A. 406m-423 (bej. Cultur)], (160a,m, 171a, 395m); III (346m): Cultur, Culturvölfer II 160a, 212e, 3e; III 61m : weiteres Borbringen aus bem M. [vgl. hinaus] II [174-182, A. 419-423] 180m, 5am(m), 237me, 396me; Borurtheil IV 210e | Bultane IV 322a*, 371am*: Entfernung IV 607a, nahe IV 454a | vulfanisch IV 224e: bef. am nörbl. Rand IV 609e | Bafferspiegel [= Spiegel ufw.] I 314m, gr. Wechsel II 170e | Welt: -begebenh. f. Ausgangspunkt, -ftellung [vgl. Stellung] II 170m : Sit bes Wiffens f. Cultur; Zusammenhang [= Berbind.] f. 'Kuen-lun, einft zusammenhangend I 312a

Mitternacht (= Mitte ber Nacht) III (593m), 621m; IV 117m, 128ml: Abstand von III 612a,m; Finsterniß III 416a, nach III 598e, Sepunkt III 612m; um M. III 82e (sesen), 620a; vor III 612e: | mittheisend II 128a [Person] | Mittheisung [s. Seen] II 297a, 373m; pl. -en (*): freundliche II 115a*, gegenseitige II 148a | mittlerer (= Mittel in den compos. mit Nachsat) [s. Figur, Oberstäche, Resultat, Tage, Temperatur, Wärme, Zahl, Zeit, Zustand] III 339e, 452e; IV 115e, 163e, 507m | Mittwoch (ober der Ate Wochentag): budha III 469me, 475a; Namen III 475a, [475-6m (bei verschieden Vössen)]] mitwirkend IV 96m, 490a; M-ung IV 96m

mizar (= \mathfrak{S} teru $\boldsymbol{\zeta}$ ursae maj.) III 65ell, 255m

mnemonisch III 441e (Hülfsmittel) | Mnemosyne (57% fl. Klauet) V 116m: Elem. V 115am; Entbeder V 115a, 7a; Entbedung V 115a

*cayos de Moa (βεί ζιιβα) I 469e | moallakat (sg.) II 50m, 120a; pl. -kât II 49e :| Moawijeh II 450a, Mochnataja sopka = Biritau,

Mocoa (bei Timana) IV 557m, Modell IV 616a, im Modenefischen IV 267a (Salgfee) | mobern [f. Cultur, Gefühl, Sinnegart, Stimmung, Beit] II 4a, 19a, 106a, 263a: Mamen IV 582a, im m-en Ginne II 127m | Mobification (= Beränderung, Aband.) I 257a; IV83a, 128a, 647m; pl. -en I 180m, 196m, 269e, 293a, 312m, 365e; II 377a, me, 8m, 398m; IV 217m, V21e T modificiren (= verändern, aband.) I 147m, 158e, 219m, 268m, 322a, 6a, 345a, 364m; III 70m, 89m, 264m, 435a, 456e, 9a, 498e; IV 93e, 426a; -ent IV 96m, 266e; -irt II 370m, 3a; IV 21e, 29e, 88e, 275a, 506e: werben III 400m, 541a; IV 212am, 226e, 239a, 346m | Mufetten [220e, 6m: bei Erbbeben I 220e, IV 223m : Alph. de Moges (Cap. Alphonfe Louis Théodore, comte de) IV528e | mëglid [f. wahr= [deinlich] 1400m, II495e, IV609a, V69e: Wege I197e] bae M-e III 373a, ein M-es f. Wirkliches : | Moglich feit ff. Wahrscheinlichkeit] 1316a; II 3e, 283a; III 96e, 282e, 312e, 464am, 518a, 527e, 536me, 559a, 560a, 8m, 589e, 630me; IV 54a, 136m, 223a: nicht zu bezweifeln III 256am | sierra de Mogoyon (nörbl. Mcr.) IV 438m; Moguer (Span.) II 301e, 493a; acta acad. elect. Moguntinae V 92e-93a

Mohammed (ber Prophet; II254a): Geburt II120a, [früheres Leben] II244m, [perf.] II247e, nach M.'s Tobe II254a, vor M. f. Araber, Zeit II247e: || Mohammedanisch (vgl. II247e: || Mohammedanisch: Astronomen II331a, Dhnastien II450a, Reisenbe II445e, Resigion II45a, vor-moh. II49m [C. Mohammedanismus (= moh. Res., Islam) IV562m [in Ländern]

*Mohave (NWMex.): —Fluß IV471a (Jufl. bes Colorado), —Indianer IV439a (Dorf) | Mohl 1) Hugo (von; geb. 1801) I 457m (Zerglieb. 11. Wadfen ber Pfl.) 2) Jul. (geb. 1800) II 118m (Firdufi) :| Mehn IV470a, Mohnike (*Gottlieb Chrn. Fried., 1781–1841) II 458m (Muneuftein), Wohr f. Platin, Mohs (Fried., 1773 ob. 74–1839) III 615e (Aërvlithen) | Moig no (François Napoléon Marie, geb. 1804): Grove V 22e; répertoire d'optique III 108a, 110a, 128a, 130e, 541m: | Mo-kie-thi (Bahar) I 47e, Mokua-weo-weo (Gipfel-Krater bes Mauna Loa) IV 417a

Mola (auf Formentera) IV 152e — || Molecular-: Anziehung [= Attract.] III 22am; IV 48e, 212a; Attraction [= Anzieh.] I73e-74a, IV [9e-10] 17me; Bewegung I148a, 368e; Kräfte I184e, Leitung III 96m, Ströme IV 174e; Theile III 323e, 4m; Zustand I 196m; III 527a, 566e, 8a, 591e; IV 76e: Beränd. IV 114a T Molecule (pl.) (= Massentheilden III 34a, Theilden; Gruntförperchen III 34m) [s. Licht] I 67m, 388e, 397e; III 34a, m, me, 118elli; sg. das M-e (°) III 86all, 130e: Bechselwirfung IV 78m, Wirfungen IV 66e

*Molina 1) Alonfo de I469e (vocab. mex. 1571) 2) Felipe IV 538m ("Cofta Rica" 1851) 3) Giov. Ignazio (1740-1829) IV 552m (Buffan Peteroa, Berg Descabezado) 4) Ifidro IV 335m (nach bem Jorullo gefanbt):

Molineux II 381a (Hygrometer), III 523e (Jupiter obne Trabanten); 110 del Molino (beim Antifana) IV357e || Molf 1) III 439a,a (-Accord) |
2) Moll (Gerrit ob. Gerhard, 1785-1838): Fernrohr II 507a,e: | 3) Moll (Eifel) IV518e 4) Moll-That (öftl. Afren) IV499m || Möller (Joh. Heinr.) II446m (Istachri 1839) | Möllin au sen (Balduin): Mineralien IV470e-1a, [perf.] IV470e; mit Whipple ib., 597e; Abbildung von Alt-Zuhi IV597e, versteinerter Bald bei Zuhi IV597e | Molinsten I227e, V87m: fausenbe I334e, m-reich I372a: | Molon III579a,e || Molukken (Inseln; span. el Maluco II481m) II58e, 309am; IV404m [8am]; B. mosustisch (*): Linie ohne Abw. IV(137m); Expeb. II 309a, 476a; Hellinder II 312a, Inseln IV408a, Meer IV137m*, Richtung IV394e; von Spanien an Bertugal II481m, 492a | Bultane IV323a, 405m[8am]: Menge IV451a: | Busammen-hang IV409m || Molybbän V77m (-Glanz)

*Momay (Tibet) IV 500e (heiße Duellen), Mombacho = Momob.; Mombas (DAfr.) IV 377m,e | Mombat (pl. vont neutr.) [j. Entwicklung] I 67a; eg. tas Moment (°°) I 195e: einzelne II 238e-9a; Hauptin. I 171m, 305m; II 135a, 8e, 9e, 150e, 1a, 237me; IV 49e, 63m; historijche II 136a | Momobacho (eb. Mombacho; bei Granata in Mitt. Amer.) IV 540m: Bulkan von M. (auch B. von Granada) IV [540m] || Momotombito (Insel im See Managua) IV 541a | Bulkan von Momotombo (am See Managua) IV 306m [541a]: Abbilo., [cutzüntet], Höhe, Lage IV 541a; noch thätig [= entz.] IV 545m || Ebene von Mompox (bei Pepanan) IV 554a

Mona Lisa (Leonardo's da Vinci) I 276m, II 128e; Monabinen (st. Th.) I 371e || Monardo II 97m, 314e; IV 169e | pl. -en II 101m: bie spanischen II 287a (292a, 9m); munnschräfte II 217am: || Monardie II 214a,m, 5e, 268m || monas (Insusensth.) I 488m || Monat [s. Sommer, Temperatur, Binter]; pl. -e () III 602e; IV 126m, 176a,m, 185e: ber Agypter III 471a*, arabischer III 413m; [Aussählung, mehrere genannt]* III 6/2e, 4-5; IV 146m, 177a, 498e-9a; bebr. III 413e, M. sang IV 231a*; nach dem Monde III 472am*, 6e; spundsische III 472m; Tage III 471e, Stage III 475e (Namen); verschen IV 40m*; sei verschied. Bössern III 475e, 6e; Bassern. III 171e, Zwischen-M. IV 121e* | monatsich [s. Mittel] I 337m: vielmon. III 405a || Coquebert de Mondret (Ant. Jean, 1753–1828) II 480a (Kartensammung)

Mönche (vgl. frate) [s. Bettel- n. a. Orben] II 234mI, 488a; IV 565am; sg. Mönch (*) I 403m; II 273e, 289a, 291a, 456m; III 117a, 223m, 412e; IV 274a: (comp. Mönche-) -anstaten II 102e (bubbhistische), Asien f. Gesantte, bubbhistische [s. übr. Art.; vgl. -anst.] II (493e), Canal ves M-es IV 555a, fremmer IV 261a*, gebistete IV 453me, gelehrte II 248a | als Gesantte nach Asien II 290-1a, 2m; -gesantschaften II 279e, (290-1a, 2m): | griechische IV 70a, Medicin II 112e, des Mittelalters II 285e (ihre Natursorschung), nach Persien II 248a; physitalische Schriften den M. untersagt

II 31a, 112me(e); Reifen II 273e-4a, 290-1a; -ftabt I 484e, [in Siibamer.] IV 453me, Temperatur-Beobachtungen II 377m

Mond A. allg., bef. von anderen Planeten (= hp. Trabant; = Satellit, Rebenplanct) [f. bie Planeten mit Trabanten, außerbem Venus] I 101e, 2a; plur. Monbe (*) I 77a, 94e (95m), 99e, 100e-3, 3a,m; II 357e; III 60m, 76a, 371am, 420m, 514e: Bufate ff. fie alle im allg. Alph.: sing. u. compos. Mend- mit o, plur. mit *] 3. B.: von M-en begleitet f. *Planeten M, -gefolge I 95m, m-los f. *Planeten, ber Planeten [f. übr. Art.] . . . III 488a, m-reich f. *Planeten] B. in anbren Connenfuftemen 194a: Babi III 420m : | C. ber Mond ber Erbe (III 495m) [Erbmond I 101a, 3a, 4a, 171e-2a, 237e, 389m; III 461e, 2a,m, 3a, 501a; unfer Mond . . . III 463m, 494e] (vgl. Lunar-, Lunation; felenitifc, felenc-) [oft ftehn bafür: -fcbeibe, Dberfläche, -forper] [f. Jahr, Mars, Monat, Regenbegen] | Stellen I 47m, 452ell; III 32e, 76a, 147a, 421e [495m-511, A. 539-548a], 595m; 1V23e-24m, 153e-4a, 213e-4a, 465e [614e-6] ||: alphabetifche Reihe der Bufage (fast immer zu unferm Erbmond; bech auch biem. zu ber allg. Beb. A. und B. unter bem Zeichen O, im plur. *; compos. Mond-, biew. [~] Monde-) [+ Berge, Mt. gur Erbe, -finfterniß, Licht bilben besondre Stücke nach bem allg. Albhabet] !: Ubbilbung, Darftellung, Zeichnung (III 544a) [= Zeichen, vgl. Karten] III 424a: alte III 544a, im Daguerreotyp III 505a, Lichtbild III 505am : | 216u. Zunahme (bei seinem Wechsel) [= Phasen, -wechsel] III 414m, Abplattung III 495me (feine) | was fich auf ihm abfriegelt [# Spiegelung, Refler; vgl. afchfarb. Licht] I 471e: bie Erbe III 543e-4m; Länder u. Meere ber Erte III 502e-3a, 540m T Abstant [= Entfernung usw.] III 546e (von ber Sonne); Abstäude III 495e-6a (it.), -A. II 333e [zur Gee] : Abwescnheit [vgl. Mangel] III 358a, Achje f. Rotation, wenn er allein (mit ber Conne) am Simmel ware III 144e-5m || bei ben Alten III 539e-540a; im Alterthum, bei ben A., Ausichten ber A. III 421e, 502-3a, 543e-4a T Alter III 497m | Aublick III 540e, Anschwellung III 495me, Ansichten [= Borftell.] (f. Alten) III 503m | Angiehung [= Attraction] (vgl. OErbe) I 155a, 180me, 324e, 335a, 478e; III 19am, 30e-31m, 378m, (422m, 488e): betrirft Erbbeben IV218am, 488; ~ straft III 511m : | Agnator III 505m, Agnatorial-Gegend III 505a; m-artig II 362m; afchfarben [a. Richt] III 496e (Theil) | Atmofphäre [= Buft]: über eine II 509a, III [500m-1m, A. 542me]; -A. (00) III 500m, 542e: angenommen III 500me; er hat keine III [500m-1a (1a), A. 542me]; Folgen bes Mangels III 501am, 542e; Streit barüber III 500m Tatmosphärische Umbüllung III 500m [Attraction [= Anziehung I 180e, IV218am; Aufgang III 167m, auffuchen III (496a); mit blogen Augen (was man fieht) III 502me, 543me; Ausbünftungen III 545a, Aushöhlung III 507m, Austritt (bei e. Sonnenfinst.) III 490a, große Are I 171e-2a (Richtung gegen bie Erde) | Babn [a. Ercentr.] 1 103a, 11 393a, 11 547a:

um die Erde III 463am] -bahn III 381m, 495m: Are III 381m] ~&b.: Ungleichheiten [vgl. Bew.] I 173a,m, 4m, 5m-6a (5e) || Beden III 504me, bebeden f. Sterne; von M-en begleitet* f. *Planeten M, m-enbegl. 1154a*; Beinamen III 539me (im Canefrit), belebt f. Simmel | Beleuchtung III 508a: verschiedne III 503e, versch, nach Gegenden III 496me (505a) 7 Beobachtung (en) II (509a); III 503a, 547m; IV 8m, 24m, 615m; -beeb-en 1421m : | +Berge bilben ein bef. Stild hiernach | Befchaffen beit, Eigenichaften; Natur, Wefen (III 422m) [vgl. Zuftant, Topogr.] III 421e, 502a $[502-511a, \mathfrak{A}. 543m-6m], 503-4a, e-5a, m-6a, 8m, 510m-1a, 2e, 539me,$ 542a; IV 8m: Renutnif ber Alten III 502a : | beschienen ff. OErbe, OSoune]: nicht III 507m (Stelle); Bestimmung III 546e-7a | Bewegung (bewegt fich III 421e) [vgl. Lauf ufw.] I 30a, 175mll; III 619e, IV (24am); -bew. (°) I 173e T pl. -en II 196e; IV 153e, 4a; -bew. II 347m |: um tie Erbe II 503e, III (421e, 495e); fortschreitende III 297m, Geschwind. III 547a; gegen Often III 489a, von W nach D III 531a; er ist eine Onelle ber Bew. III511e, scheinbare I 327m, schuelle III (511a), um bie Conne III 547a; Ungleichbeiten [vgl. Bahn, Ungl.] I 183m; IV 23e-24a0, (29m, 153e-4a) | Bewohner [= Menschen] III 544m; Bilb III 101e, 536ell, 7a; Bilbung [= Entstel.] I(172a), Boben [= Erbreich] III 508m | Breite (geogr.) III 505ell, angrade III 506m; -breite III 258m (eine) : Centralberge f. Berge, Comet III [565 (Durchgang vor bem M. u. beffen Berfinft. burch e. Cem. !)], Conglomerate III 510e; Conjunction III 501e, 542a; Culminationspuntte III 507; -cultus I 408m, III 480e; -Dämmerung III 500me (feine), Dämpfe III 545a, Darftell. f. Abbild., Declination II 335e (Beranbb.) | Dichtigkeit 1100m, 389m; III31a: gegen tie Erte III462m, 495m] -Diftang [vgl. -ferne] I118a; pl. -en: für bie Länge II334e, 511e T bunkel III143m(e): Stelle III (507m), -en III 505am; Theil III 504m, -e III 503m : Durchgang vor tem Dt. f. Comet || Durchmeffer I 100a,m, 1a, 121m; III 461e, 2a, 495m, 506e, 544e J-D. sg. III 107e, 622m; pl. III 312a, 4m · || Urfach ber Cbbe u. Fluth [vgl. *Cbbe] 1324e, 5ell; II 182me; III 19am, 31am, 378m, 511m; IV 488a | eben 111 506a (Raum), 546m (Raubichaften) | Ebenen [= Flächen; a. Ringeb., Walleb.] III 32a,am [504], 7e, 8a: niebere III 504a | Eigenschaften f. Beschaff. | Cinfing (III 511e), Ginwirfung, Wirfungen [i. OErte, Erbbeben, *Ert-Magnetismus, OMagnet.; magnet. Uhm.] III 485m, [511, A. 546m-8a]; IV 488am, 648e; -E. IV 82am: magnetischer IV82am T Ginflüffe IV 648me (magnet.) | Ginche 1332e (flange lofe), III 501m (lantlofe); Einwirt. f. Ginfing, Clemente [numer.] III 495me | Entfernung [= Abstant, -ferne, -Diftang] von ter Erbe (u. umgekehrt*) 1100m, 1e, 2a,e, 175e; III 288a, 582a; IV 153e*: mittlere III 380e, 495m; verschiedne IV 82a : | Entstehung [= Bilb.] III 481all (Zeit), Ze (Sage bei ben Muyscas); IV 214a; + jur (gegen bie) Erbe ift ein bef. Stild biernad, erdiger Theil III545a; erfreuend III511am | Erhebnug f. Rrater; pl. -en

[= Soben, Berge] 111505e (ringformige), be (Sobe) | erlendtend (für bie Erbe) [vgl. OErbe] III 497e | erleuchtet III 497ell, 8a, 502a: ben ber Conne III (497e) 501me | [Erschaffung] III 546e-7a (wie sie hätte eingerichtet werden müffen), Erscheinungen am M-e III 389m-390a (bei Sonnenfinft.) | Ern ption [vgl. vulf.]: ~s-Erscheinungen III 509e, pl. -en III 545all(e)] Eruptiv-Maffen IV8m : | Excentricität (feiner Babn) (ber M-babn III 495m) I 103a; III 463am,m, 495m: Die ftartfte im Berb. III 463am : | Rall: herab vom M. I 400m-1, 8m; des M. herab zur Erde (und wodurch verbinbert) II 348m; III 27e, 30e-31a, 597am, 619me T fallen II 348m, 501am: gur Erbe III 597am : | Farben ff. eing. adj., Richt, Meere] III 500m, 541e-2m; farbig III 500a T Färbung III 542a | felfig III 504e | -fernen [vgl. -Diftang, Entfern. ufw.] I 117e, III 564a; im Fernrohr III 499m,e, 503a, 6a, 544a, 6am (fleinste Begenstände) : | Rener III 545a (inneres), +-finft ernif ift ein bef. Stüd biernach | Flächen [= Ebenen] III (503m)e: große III [504]. Ringff. III 504e] -fläche [= Oberff.] II 440e; III 495e, 543e; IV 616m: Theil IV 203e : | Fleden [vgl. Geficht] III 498a, 502me T -fleden II 440e; III 496me, [502-3a, A. 543m-4m], 502ell, 8a, 544a: was fie find III 502me; Ansichten barüber: was fie find, ihre Erklärung III 502m, e-3a, 539e, 543e-4m | Klüffe III 510e (feine), Kluthen ib. (Mangel) | Gebirge [± Berge] (a. Ringgeb.) III 504m [5m-7], 6, 7(a), 546m; -geb. (°°) III 507e; einzelne, bestimmte III 502me, 4m,e, 5a, 7m; [Aufzähl.] III 505(a, me), 7m: ~ Sarten IV 8m; höchste III 507(e), Sobe III 506me; Rette III 506e, ~ Sketten III [506]; freisförmige Gestaltung III 505m | Oflanbichaften II 356m, 508e-9a; III (32a); = Berglanbich. III [504], m, m [einzelne]; ~ Smaffen III 505m, Maffen - G. IV 615e; ungeheure III 505m T gebirgig III 418e [505m-7]: Theil III 506a, -e III 503m | -gefolge 1 095m; Gegenden [= Regionen; pal, Höhen: Theile, und ba auch bie Weltgegenben] (a. niedere) III 496me, -gegend IV 615e | Gegenstände [f. Ofichtbar]: fleinfte III 546am (die man noch meffen fann), merkwürdige IV 616m T geognoftisch [vgl. Gestein]: 311ftant, Berhaltniffe III 510e, 2e, 545m; Wirfung für bie Erbe III 511me : geronnen III (199e-200a), früher geschmolzen IV 214a; gesehn [vgl. sichtbar]: in verschiednen Ländern III 498a, 500a; Gesicht im M-e [vgl. Fleden] III 502m, 539e; - Gefprach III 544m; Geftalt III 495me, -ung [f. freisförmig] III 542me (ber Oberfläche); Gefteinbildung IV 214a | Glang III 540a: faufter IV 577a T glangend [= bell]: Buntte III 498a, Stellen III 505am (6a) II -gleichungen I 421m, ~8gl. I 174m; glübend III 500a; Gott, -beit III (421e) 465a, 9m; gran III 504ell; Gravitation [= Schwerfr., Schwungfr.] III 18e. IV (155m) | mentgroß III 609e | Größe I 100a, III 462a (544m): gegen bie Erbe III 461e, 506e; g. Ruffand IV 203e | grun III 504ell ||-Salbfigel III 505m (fübl.), e (nördl.) | Salbmeffer 1389m, III 500ell-1a [Beftimm.]; -5. III 146e, 500e : | Salfte [# Seite]: bie er une zuwenbet I 171e, 420a T -hälfte: tie abgewandte, die wir nicht febn II 310e; nördl.

III 506m | -banfer III 198e, Bebung IV 214a; bell [= glanzene] III 503m (Theile), 4e (Theil), 5am (Stellen) | himmel [a. allein]: er belebt ben h. III 511a; fdwarz III 501a, 544m T Site III 545a: febr grefe III (459e-460a) 487e, 547me : | Sochland III 502m, Sof um ben M. 1202a | Soben, bobe Gegenden [= Erhebungen; # Berge, u. ta H [11 (503m), 8all; -höben (00) II 488e: [Bestimm.] III 508a, größte III 507, -puntte III 506e-7a T Sobe III 497m | liber dem Horizont 111547a . -born III 542a Biigelfetten III 545m, forperl. Juhalt f. Bolum, -Infel II 293a, gegen Jupiter II 335e, falt III 539m-540a; Rarten [vgl. Abbild.] 1237e, -larte III 543e | Reuntniß: ber Alten III 502-3a, unfre genaue III 503am; unfre, was wir von ihm tennen I 164m, IV213e-4a; vollfommnere III 614e : | flein f. Gegenst.; Rtufte III 502a,m | -forper [= Mond] III 200a, 508e; IV 615a; R. III 545all | Rrater (ber Berge) [f. Ringgeb., Bertief.]: pl. III 502e, 8e, 9m-510a; sg. (*) III 509m, 545mll; IV 615m: ausgebrochen IV 615m*; -boben IV616m,e; Entstehnig III545e; Erbebungs-Rr. (pl.) I 237e; III 509m-510all, ib. (Aufgahl., große) | große(r) III 509e; IV 616e,e*; Größe III 509e-510a: | Sohe IV 615mll, Neben-Rr. IV 616e; parafitijche IV 615m, Gell; Rand IV616e, -rand IV616m, -rander IV615m; [Berhaltniß jum Centralberg] IV 615m*: | Rreisform, freisformige Gestaltung (III 506a, 8me; IV 615am) III [505m-6a, 8me; A. 544e-5a] 508me: Urfach (Bulcas niemus?) III 508e-9a, 544e-5a : freist f. OErbe | Land III 503m, Lauber f. gefehn | Landichaften [a. Gebirge-] II508e, III546m (ebene); -1. III 498a T Lanbichaft III 509m (lenchtenbe) : | Lange (geogr.) II 488e: n. Breite f. Ungleichh.; Störung II 260me, 453e-4a Taur Längen-Bestimmung II 334e. III495e-6a : | Lauf [= Bew.] II 488e, IV 155m | fauft III 495e (um bie Erbe) | Lavaströme III 545m (nicht gefunden), m-leer III 65e (Nacht) | len dten b [a. Lanbichaft, Rillen, Strablen] III (500a), 1e (wenig), 5a (Buntte); er lenchtet III 511am : Libration I 104am, + Lidt ift ein bef. Stud biernach II m-les fi. Planeten, vgl. fichtbar]: Nacht 1208a, III 110m; Nachte III 112e T -lofigicit f. Blan. :]] ohne Luft, luftlos [= Atmosph.] 1127m, 332e; III [500m-1m]: Folgen bavon III 501am Tluft- u. wasserlos (-leer), ohne Waffer u. Luft I 237e, 400m; III21m, 32am, 544m; IV214a T Moutluft [= Atmofph.] III 542me, fein Ginfing auf Luftbrud III 511e : | maanetifde Ginflüffe IV 648me] fein Ginfluß auf ben tellur. Magnetismus fi. *Erb-Magn., Beränd, ber magn. Abm.] I 57m, III 45m || Mangel (mo er nicht scheint) [= Mbwef., -leer, -lve] III 546e | Maffe I 100m, 114m, 389m; III 19a (381a), 445a, 495m; IV 17e: Rleinheit IV 82m, 648m | Meere (jegenannte; III 503m-4a,e, 5m) III 503m-4a; einzelne, Aufzähl. III 504am, mell, 5m, 6a: Farbe III 504e-5a, Preisform III 505m, nicht III 32am, uneben III 503me T Meer III 503m, ~esboten III 503e-4a : | Menfchen III 511m (lendtet, Arbeit) I M. auf bem M. [= Bewohner, vgl. Befen] III 21m, 544m; Mondmenich III21m | meffen f. Gegenst., Metalle III 470e, [meteorol. Berbaltniffe] III 545a, Mythen III 421e || bei Racht, in ber R. III 546e; -nächte 1402e (helle), 1120m (fiille) T Nachtfeite Lil 498m, 505a, 7a, 510a, m (afchfarbene) | bem M. nabe III 565e (fommen), -nabe 1325e; Namen III 539me (im Sansfrit), 544a; Natur f. Beichaff., -nebel III 542e | Reumond I 325e: vor, nach bem R. III 497e, 540m : | niebere Gegenden [= Ebenen III (503m, 4am), Niederschläge III 511e (bewirft er) | Morthol III 505e-6a | nordlicher Theil [f. Salbfingel, -halfte] III 404a; norboftl. III 506a (Raum), -westl. [a. Rand] III 504me (Gegent) : | Dberflache [= -fläche; oft = Ment] III [502-511, A. 543m-6m], 545a, 615m; -Db. (00) III 460a, 512e: Beschaffenheit, Natur ob. Zustand III [502-511, A. 543m-6m]; Erscheinung III 508a, gebirgig III 418e | Gestaltung III 614e; n-Geft. IV213e-4a, -en III542me : Renntnig III614e, was wir febn 1 104am, ber Sonne ausgesett III 547me, ungleiche III 418e, Berandt. III 545e | Occultation [= Verschwinden] III 500m, 2a; Opposition III 503a, 546e. 7a.e (in ber); Drt f. Stand; öftl. Theil III 504a, m, m (bunfler); [Berfonen] IV 614e, Bflangen! i. Mars, [Phantafien] (j. Berge, Pflangen) . . . III 546e-7a | Phafen [= -wechsel ufw.] III 511a (Verfchied.); -phafen III 502a, IV 82a T Blanet [jo genannt] III 511a; ein Bl. III 422m, 4e; Dl. ber B-eno f. A. allg. | Pol [f. Nord-, Sübp.] III 505m, 7m; Bolargegend III 505e T Bolarisation III 418me (bes Connentichts), Bolarität I 195e-6a | Dugbratmeilen III 504am, me, 5e; Quedfilber ibm augetheilt III 470e | Rand (*) III 167m, 389e; -rand I 104a: am -e III 500m, e*, 1a*; bem M. anliegend III 489e, Austritt aus III 84e, berühren III 500e, [Beschaff.] III 502a, bunkler III 501a*, kleben am f. Stern, nordweftl. III 505a*, ber Bftl. III 489m; bei ber Sonnenfinft. fichtbar III 489am, 490a, 536m-7a (6e); Sübr. 111507m*; westt. 111489a, 505e*: | Reaction bes Innern auf bas Muftere [= Bulcanismus] III 508m-9a, IV 615am | Reflex (e) im D. [= abgefp. ufm.]: bes cafp. Meers III 227a, 440e; von ganbern ufm. III 440e : Region [= Gegent] III 504m, -en III 502a; m-reicho f. Blaneten | Rillen III 510e, 546m; IV 615a: leuchtent III 546m, [Namen] ib. | Minge IV 206e (um ben Dt.), Ringebenen IV8m; ringformige Gestaltung ff. Berge, Erbeb., Wallebenen] III [505m-6a, 8me] 6a T Ringgebirge [vgl. (Seb.] pl. III 505m, 6m, 7m, 8mlle, 545m; IV [615, 6m] 5m; einzelne, Aufzähl. III 508e, 9m; -R. (00) IV 616a; sg. ein bestimmtes (00) III 507m, IV 616m: meift ohne Centralberg [f. Gl.] III 510a, 545m; ~8-Formen IV 615a; Bröke III 509m, IV 615a; Rrater III 508e, 9me, 545m; meift bulf. III 509me : Rotation [= Umbreb.] I 172a, III 495e (um f. Achse); Skeit ib. Troth (bei e. Moubfiuft.) III 497a [9e-500m, A. 541-2m], 501e; röthlich III 504e | Satellit [= Trabant] 1237e; III 506e, 511e |: ber Erbe I 175m, III (531a); Erb-S. I 30a; III 453e, 503a; IV 82m, 648e Junfer S. III 502a, 4a, 8a; IV 24m | fein Schall III 501m | - fcheibe [oft = Mout] II 118e; III 107e-8a, 167ell, 389me, 411m, 502e, 539a, 577e; Scheibe bee

M. (*) III 143m |: sich auf ihr abspiegeln I 471e, auf ber M. III 508m, auffuchen III 496a; erleuchtet III 498a*, -e III 502a; glühende III 500a* | große* III 421e, 4e; Größe III 389m (fceinbar größer ale bie ber Sonne) : leuchtend III 500a, Rand III 167m, Reflege II 227a; roth III 497a, 9e*, 500a, 1e; fichtbar 1402a (nicht), III 496a (fchwer); gegen bie ber Sonne f. Größe, Stellen [= Theile] III 505a | Theil [= Stelle] III 497e, 502m*, 4m; -e III 503m* T verfinstert II 328m, III 350m; -e III 420m* : | verschwunden III 499e, Beichnung III 544a : | Schein: bes M. IV 577a (fanfter), um ben M. III 389me T -fchein II 64a: heller III 347e, 603a; [wenn keiner ift] III 546e, Phantafie über e. perpetnirlichen III 546m-7a | Schimmer III 498a (grauer); [Schriften] (a. Beer) III 542m', 3e; IV 614e, 5m,e; Schweiß bes M. II 118e, Schwerfraft [= Gravit., Schwungfr.] II 500e | Schwungfraft [= Schwerfr. ufw.; vgl. Art.] III 30e-31a, 597m: halt ibn II 348m, 501am : See III (505a), Seen II 509a; fe hen [gefehn, fichtbar] (f. Augen, Dberft. , Seite) III 544a (etwas im Dt.) | Seite [# Balfte] (a. Nachtf.): bie er uns zuwendet, bie uns fichtbare; was wir von ihm febn I 104am. 171e; III 503a (bie halbe), IV (203e) T Sichel III 497e (schmale, von ber Sonne erleuchtet); -f. III (414m), 424a (auf Monumenten), 501m (fcmale) Tfichtbar [# gefehn, febu] (f. Augen, Ferurobr, Dberfl., Geite): beim aufgehn III 167m; Gegenftande III 502me, 543me, 6me (fleine); nicht f. unsichtbar, Berschwinden; schwach III 499e, bei Tage III 495e-6a (schwer awischen Wölfchen), Theile III 499e: Silber ihm zugetheilt III 470e | Sonne und M. III 421me, 465a; IV 218am, 488a | jur (gegen bie) Sonne (u. umgefehrt III 437a) [f. Abstand, Austritt, Bew., erleuchtet, Licht] III 546ell, IV 648m: von ber S. beschienen III 507m (Stelle); ber M. bei Sonnenfinsterniffen III 489am, 490a, 536m-7a, 542e: bebedt, verfinftert bie S. III 389m, 411m, 4a, 577e; auftrahlen III 540e, anwirtung III 547me (ber S. ausgefett) | -fpharoid I 171e, Spiegelung (von Gegenftanden im M.) [= bp. abgespiegelt ufw.] III 544a, -ftabt I 463m; Stand (an unferm himmel; Ort, wo er fleht) |vgl. Stellung 111498m, 540m (in D,B) | -fteine 1400-1, 8m; St. I 401me | Stelle f. Stellung; Stellen [# Theile] (f. buntel, glangend, bell) III 500am, 5am (buntle u. helle)] Stellung (Stelle) fogl. Staub] (f. OErbe) I 324e, 5e; III 45m, (473a), 502m, 547a: bie er batte erhalten müffen III 546e-7a, relative III 511a, schneller Bechsel ib. :]] gegen bie Sterne (First.) [sg. Stern *]: Austritt III 501a | ber M. bebeckt fie (ibu) III 146e-7a, 500e*; Bebedung burch ben M. III 500e*, e-1a, m-2a; Stern-B-en III 501m :| berührt ben M-rand III 500e*; Gintritt, eintretend am M-ranbe III 500m-1a,m, 2a, 542e-3a; am fcmarzen Simmel III 501a; fleben, Rl. auf bem M., am M-ranbe III 167e-8a, 501m-2a, 542e-3m, 3am (Urfad) ber Erscheinung); verfinftert fie III 167e-8a, Stern verschwinbend III 501e-2a*; ber M. verweilt vor c. St. III 500e*, ber Stern verweilt ant M-ranbe III 501m*: | Strahlen III 508m,m (leuchtenbe); B. [= Rinnen]

III 545m : - brechung : feine III 500m, 542m T - Spfteme III 508am : IV 615a : einzelne, Anfzähl. III 508am, IV 615a; Größe ib. | Strömung III 510e (Mangel) | Sub f. Rand; Subpel I 104m, III 506a (gebirgig, glanzend); fühwestl. Theil, Gegend III 504m,m (febr bell) : Sumpf III (504e), -fustem I 131e | -tafeln II (280a), 336e (zur Länge); T. I 421m | Tag III 472e, -tag IV82m; bei Tage [f. fichtbar] III 496m T Temper .: jehr hohe III 459e-460a, 547me T Thater III 502m, 542e; That III (506e) T Theil [# Gegend, Stelle (f. afchfarben, bunkel, erdig, gebirgig, bell, nordl., öftl., fichtbar, fiidweftl., uneben) II 328m; III 350m (497e), 501me; pl. Theile (*) 111499e, -th. (00) III 496e: bunfle u. helle III 503m*: | -theorie I 175e, ath. II 196e | M. für die Thiere III 511am, 546m | Thiere im M. fugl. Wesen] III 78m, -thier I 408m : [[Topographie] (wie Gecgr.; einzelne Gegenstände) III 496me, 502me [503-510m, A. 543m-6m]; buntle u. helle Theile ob. Stellen III 503m, 5am: verschiedne Deutungen u. Ansichten III 503m, Namen ib.; specielle T. III [504-5m, 6-7m] 510a, 545m,e, 6m; IV 615a,e, 6m,ell T Topogr. III 503am (unfre genaue Reuntnig), -T. IV 615m . Trabant [= Satellit]: ber Erbe III 376m, 460e; unfer III 134a, 418e : | Umbrehing [= Rotat.] II (393a); Umhiilling [a. atmosph.] III 500m, 1a | Umlauf III619e (um bie Erbe), pl. -laufe III481a; ~€zeit I 172a; III 495m (fiderische), e : | Umrif III 536m-7a (fichtbar bei e. Sonnenfinft.); Umwallung [= Wallebenen] (a. Berge) III 504e, -en III 509a [vulf.]] une bine Gegenden, Theile III 503me; Unebenheiten III 502am, Bell I Une gleichheiten [f. bef. -babn, Bew.] IV (29m): zwei III 61m; in ber Länge n. Breite IV 20e, 23e-24a,m: jur Bestimmung ber Westalt ber Erbe IV 20e, [23e-24m], 153e | unfer M. f. allg. C. | unfichtbar [vgl. -los, Berfdwinden; Balftel III (143m,e), 4e-5m (Schilberung, wenn es fo mare); nicht fichtbar I 402a : Untergang III (106e); Bariaticn II 260e, 453e-4a; Berändt, III 545e; Berehrung f. - cultus, Bott | verfinftert, ber v-e III 420m, 500m, 541a, 2a, 7a; Berfinsterung [= Finsterniß] III 499e (totale), 565am (burd e. Cometen!) : Berlangerung III 495me | Berschwinten [= Occult., vgl. unfichtbar]: bei Montfinft. (felten) III 499me, 541a : Bertiefungen III 506m (fraterart.), 510e [wafferart.], 545all | Diertel (pl. *), -v. 1207m |: erstes, im ersten 1143e, 207m (-v.); III418e: Licht III213a, 366e, 496m : im letten III 418e, Richt III 222e* - | bei ben Bolfern Miter ber B. f. Over, *Broselencu] III472m, 539m-540a, 3e-4m, 586a | Bollmont I 325e; III 398a, 508a; V 33a: -Breiten III 36ell, 263e | -Klade III 146a, 544m; -en III 146a : | Grege III 544m | Licht III 496e-7a: Berbaltnif III 496am; IV 298m, 532m T Lichtftarte II 361e; III 103mil, 133m-4a (3e, 4a), 397e-8all; IV (144e): Berh. III 496am : | cinige Tage vor IV 532m; gerftrent die Wolfen III 511e, 547e-8a; Zeit III 414a, 8e | Bolum (forperl. Inhalt) I 389m, III 495m | vor bem M-e vorhanden (von Beitern) III 441a, 481am, 2a, me; vormondlich III 441a, 481m : | Vorstellung |= Unfict]

III 164m (alte) | [Bulcanismus] (= Reaction) III 496e, [508m-9a, m-510m; A. 544e-5a]; IV 8m, 213e-4a, 465e (615am) | Bulfane [f. Grupt., Rrater] I 237e, 400m (1a); II (440e), IV [614e-6]; -buif. (*) I 401a: Aërolithen 1127m-8a*, Ban IV 616m; brennende (eine Täufchung) III 510am, 545me; Entstehung neuer III 545e, gegen bie ber Erbe IV 614e-5a (geringe Analogien): Bergl. IV615e-6a, mell; Geftalt IV465e, 616m; [Größe] IV 615a Toulfanifch [vgl. Erupt.]: Ausbrüche III545e, Gerüfte IV 614e-5a :|| Ballebenen [= Umwall.] III 496me, 505e, 8me, 9am, 544e-5m; sg. -ebene (*) III 496me; eine einzelne, bestimmte III (504e) 5all, 9a, 545e: bunfle III 502m*, Erleuchtung III 496me | große III 509a*, am, (545m); Größe III 545m : ringförmige III 509a,a* | meift vult. III 509me; vult. Uriprungs III 508e-9a, 544e-5a : | Barme [vgl. OErbe]: ausftromend III 547e; ber M. erzeugt B. [vgl. wenig] III 497am, 539m, 547me; giebt ber Erbe B. III 547me, -quelle III 547e T wenig B. erregend III 497am, IV 82m : | Waffer [vgl. Fluffe, Fluthen, Meere, Seen, Strömung, Sumpf]: Abwesenheit [f. nachher] III 504a, boch W. ! III 503e, -flächen III 503m, Mangel III 510mell Tohne Baffer [a. Inftlos] I 135e; III [503m-4a], (504a, 510mell) . - wech fet [= Phafen, Ab- 11. Bunahme] 1364e (Berändb. baburch), B. (pl.) III497m; Wesen auf ihm [f. Bewohner, Menschen, Thiere] III (28e), westlich f. Rand, Wichtigkeit III 421e, Wirkungen f. Ginfluß; zerftreut die Wolfen III 511e, 547e-8a; Wurffraft I 400m-1, Bahl III 0420m*; Beichen [= Abbild.] III 424a, Beichnung f. Abbild.; jur Beitbestimmung II 47m, Bonen III 495e, jum Dt. (reichen ufm.) III 42e | Buftant [Beichaff., j. Tepegr.] III 32am, 502a, 3-4a, 510m-1a, 546m; IV 8m: friiherer IV 214a; wegen Mangels ber Atmosphäre III 501am, it. bes Baffers III 510me

+ Berge bes Mondes (# Gebirge; Boben, Erhebungen, Bigel) [f. Rrater] 1400am; II(400e), 508e-9a; III 505e-6a (544a), IV 615a; -berge (00) III 76a, 506e, 544e, 6m; sing. Berg (*) III 502e | Buf. (auch zu Centralberge 0; compos. Berg-): -abfalle III 502a; -abern III 496e, 508a; [Aufzähl., einzelne] III 506a, 7m, 0615ell | Centralberge (bie Buf. burch o bez.) III 504e, 8e (510a), [615me], e, 6e; sg. -berg III 496e, 510a; IV 615m(e), 6mll : bomförmig III 510a, Entstehung III C545e, erleuchtet III (507a), flach III 510a, gemeffen III506e-7a | Gipfel III 506a, m, ell, 7e, 0615e (viele); -gipfel II 508e-9a; III 498a, 502m, 7a : | Gruppe III 505e, -gruppen III 503am; find bell [vgl. leuchtend] III 504m, 7a | hohe III (506a); höchfte(r) III (506e), [507], 544e*] 5 5 be 11509a; III 76a, [506e||-7], 6e-7a [alig.], e, 544e, 615m, e; pl. -en (X) [vgl. Gl.] III 507, 544e: [Bestimmung] III 506e-7, 8a; gegen bie ber Erbe III 506e, 544e; Galilei III 507e; größte X III [507]me, 544e; Arten ber Meffing III 507a, über bie Bergleichung III 507me X, Berhältniß If. vorhin Erbel IV 615m, Berzeichniß III 507am X | ifelirte III 506a, -farten III 117m; Rrater [f. bp. Gl.] IV 0616m*, im Rr. IV 0616e*; Lage IV °615e, -landschaften s. Gebirgst., lenchtend [= hell] III 506a, Lichterscheinungen III (510m) | Messung [vgl. gemessen] III 507a: Arten der M. III 507a||, °id.; pl. -en, -mess. III 507a: ohne E. III °510a*, b-reich III 544a | -ringe, ringförmige III 505e-6a; der Kinggebirge IV °615m: | -rücken III 502e, 6m; Sichtbarkeit III 546am | Umwallung (der Centralb.) IV 615m||: Herrard IV 615m,e; U-srand IV 615e: | Verhästniß s. Erde, Höhe; viele III (504m), Zahl III 506e-7a

+ ber Mond jur (gegen bie) Erde (vgl. *Erbe) ff. bie Gl.: abgespiegelt, gr. Are, Bahn, Bewegung, Dichtigkeit, Eutfernung, Fall, fallen, Finfterniffe, Größe, Satellit, Trabant, Umlauf, Bultanel III 546e | Inf. (bem. genannt; comp. Erb-, Erben-): Abbangigkeit III 422m | von ber E. angezogen II 393a, III 19am; Anziehung III 19am : Erdbeben (abnliches) III 544e-5a; begleitet bie E. III441a, Begleiter I 237e; von ber E. beschienen III 507m (Stelle); Ginfing, Ginwirk. f. Wirk. | ber Dt. erleuchtet bie E. III 497e, 546e; von ber E. erl. III 497e : erscheinen f. gesehn, febn; gegen bie E. (bin) III 495e, ber M. eine E. genannt III 544a | bie E. vom M. aus gesehn, wie fie ben Bewohnern bes M. erscheinen würde III 544m,m (febr groß, immer an berfelben Stelle); ber M. von ber E. aus gefehn fogi. sehn III 420e : freist um bie E. III 463m, Länder abgespiegelt f. Cabg. !-Licht: bas bie E. auf ben D. wirft, bas ber M. von ber E. erhalt III (507m), 540m, e T Erblicht ob. Erbenlicht (°) im Dt. [= afchfarb. Licht] III 494m, 7e° [7e-9a, A. 540e-1a], 540m,e; IV 153e-4a°: griines III 498m°, auf die Nachtseite des M. geworfen III510mo, Refler ib.o, Stärke III498e T Licht ber E. für ben M. II 356e: Starte III 497e-8a,am (verschiedne), e :|| Licht bes M. f. Clicht - || Rabe jur E. IV82m, 648m; Oberfläche III 510m (Theile werfen Licht auf ben M.), Refler [= abgespiegelt] III 540m, Erbreich [= Boben] III 504e (542a, 5a); mas wir im M. fe hn [vgl. gefehn], wie er uns erscheint III 497e-8a, 9a; Stellung III 134a, giebt ber E. Wärme III 547me | Wirtungen, Ginwirfung, Ginfl. bes D. auf Die E. III 453e, [511, A. 546m-7a]; IV 82me: auf unfre Atmosphäre III 547am, Temper. IV 82e, wohlthätiger III 511 : | vom M. jur E. (gelangen ufm.) III 547e

† Mondfinsterniß (= Bersinsterung, versinstert) [s. bes. totale] III (411a), [499m-500m, A. 541-2m], (547a); eine bestimmte, einzelne; Auszühlung III 499m-500a, 542am, 565m,e; pl. Mendsinsternisse... III 542a, 595m] Finsterniß [allein] II 328m; III (420me), 499me, 500m, 542am; pl. Finsternisse IV 153e | I: III (420me), 499me, 500m, 542am; pl. Finsternisse IV 153e | I: III (420me), 499me, 500m, 542am; pl. Finsternisse IV 153e | III (420me), 499me, 500m, 542am; pl. Finsternisse IV 153e | III 542am; [Besehrung darans, was darans abgenommen wird] IV 153e | Beschreibung III 542am; [B-en, Schriften darüber] III 541m, e-2m: [Eindruck] III 542am, Erde s. Ursach; Erscheinungen dabei [s. mehr. Gs.] III 497a [9m-500m, A. 541-2m], 501e; Farben III 500m, 541e-2m (2m); zu Karten II 210m, bestimmen die Länge [vgl. Gs.] II 334e, rothes Licht sabei, die Scheibe

roth III 420me [499e-500m, A. 541-2m], 501e: Ursach III 500a: [Schriften] j. Beschr., ber M. dabei sichtbar [vgl. Berschwinden] III 499e (schwach) totale: pl. III [499m-500m, A. 541-2m]; sg. III 497a, 9am(e, 500a, 1e); Total-F. III 541m [Ursach III 586a, 595m: Erbe III 425a, Planeten III 424e-5a: Berschwinden des M. (selten) III 499me, 541a; Borbebeutung III 542m

+ Licht bes Mondes (vgl. Beleuchtung, erleuchtet, bell) ff. Sonnenlicht, OErblicht; a. Biertel, Bollmond III 63a, 420me [495e-500m, A. 539-542m], 540a, 6e, 7a; Moublicht III 133m, 496a,m, 7a, 8m | Jufake (j. außerbem bie zu Sonnenlicht: welche hier citirt ober aufgenommen find; comp. Licht-) ||: afchfarbnes [= Erblicht im M.] II 356me; III 420me, 498m,e, 501m, 540ell; IV 153e-4a; afchfarbiges III 134a; afchgraues III 497e, 8all: allg. Stellen: II 356me; III 134a, 420me, 494e [7e-9a, A. 540-1a], 497e-8, 501me (2a); IV 153e-4a |: friihe Erflärung III 498e-9a, 541a; [Gefch.] III 498e-9a; Ruten für und III 498e, 540e; IV 153e-4a; verschiedne Starte III 498am; Berand. III 498m,e (burd unfre Atmosphäre), 540am | -bild f. Abbilbung, biffuses III 501a (fehlt), Art eignen I 207me, & bes M. für bie Erbe [f. nibr. OErbe 2] III 497e (Starte), -erscheinungen III 510m, in ewigem L-e III 506a; Farbe [f. mehr. adj.] III 496m, 7a, 8m, 539a; gelb III 118e, 496m, 8m, 539all; -gestalten III 472m, grün III 498m, -infeln III 506a, Intenfitat [= Starte] III 508a; polarifirtes III 496m-7a (im Mond. licht ift pel. Licht enthalten), 503e; -punkte III 507a, -Rabiationen IV 615a | reflectirt f. OSennenlicht; -Refler III 502a, 8a : | Richtung III 420me (veranderte); reth III 497a, rothes f. Monbfinfterniß; Schwäche III 495e || er erhalt fein 2. von ber Sonne III 164m | Sonnenlicht (bas er hat) [a. Berhaltn.] III 420me, (507m, 540e): ber Dl. reflectirt bas S. III 503m, 539e (540a); reflectirtes E. III 495e | Stärke [= Intenf., vgl. Berhältn.] III 133m-4a, 501me (verschiedne), 540e; Sternlicht f. Berhaltn., 1-ftrablend III 504m; -ftreifen III 508am (fdmale), m (über 100) | Berhaltnif III 495e: jum Erblichte III 497e (feines Connenlichts); jum Connenlichte III 103m. 133m-4a,m, 397e-8al, 495e, 6am; jum Sterneulicht III 103am : Berschiedenheit, verschieden III (497me nach Gegenden), 502a; wärme-erzeugend III 497am, 539m; 1-wechselnd II 15e; weiß (bei Tage) III 496m, 539a

*Mondorf (Luxemb.) IV 165a (Behrlech), Mondori (Piemont) I 423m (gechät.) | rocea Monfina (ausgebr. Bultan; IV 372m, 472m) IV 372m, 516m, 614e: Abbildung IV 516m, Circus IV 272e, Demferm IV 273a, Erbebungs-Krater IV 516m, großer Krater III 509e; Lencit IV 479m, 518e, 631e; Trachyt-Art IV 472m, Bultan IV (372m): ausgebrannter IV 472m | Mongez (Jean André, 1751–88): Bultan von Awatscha, mit la Pérouse IV 387e, 524a

Mongolei IV 361a (chinefische) — | B. Mongolen (auch in compos.) 1492a; II 257e, 442me; E. mongolisch (auch durch * bez.): Araber II 253e;

Aftronomie III 150a, 1a; bekehren nicht II 442e; Bubbhisten II 240me (nech nicht), 442me (werden); -Chan [= Kürsten usw.] II 462e; China II 253e, 290a, 421a; [Eroberungen] (vgl. Weltherrsch.) II 442m; nach Europa II 240me, 290a, 422m | Kürsten [= Chan, vgl. Prinz] I 140m*; -K. II 253m, 279e: | [Gesch.] II 421a, 442me; Heertscher II 290a, Herrschaft s. Welth. 11w., [Namen] IV 610m, Obergewalt [vgl. Weltherrsch.] III 100a*, Prinz II 442e*, Race [vgl. Stämme, Völker] I 382e*, Rußland II 442m, Sage I 397m*; -schlacht II 442m, III 416a; Schristen II 466e*; Stämme [c] [= Völker] I 491m (2a), II 421m; Verwandtschaft s. Völker | Völker, -schaften [c] [= Etämme] I 383m; II 240a, 421a; zu den Mong. gerechnete Völker, Verwandtschaft [vgl. Nace] I 491m, 22; II 44m, 421am; unterworsene V. [vgl. Obergew.] II 442e: Weltherrschaft [vgl. Obergew.] II 214m, 292m; III (100a); Wohnsite II 421a

*Mont u. Monte (Berg) sind oft ohne Geltung, und die Berge stehn unter dem solgenden Namen; Montadaur (Nassau) IV 470m (Trachyt); Montag: Name III (474a,e); Montagnone (auf Jisia) IV 639a, Montaigne (1716–?) III 584am (Biela's Comet 1772), Fracanzio di Montaldoddo (auch Fracanzano, sat. Francanus) II 493a (Zorzi's mondo novo) | Montan (hacienda in Peru) IV 101a, 184a, 294m: Lage, magnet. Neig. IV 184a | Montanari (Geminiano, 1633 cd. 32–87): Algol cd. \(\beta\) Persei verändersich III 234a, 243m, \(\betae\); a hydrae veränd. II 513e: | montanas negras (im nordwests. Afr.) II 414a

Montblanc (Berg ber Alpen) [s. noch am Ende B.] I 10e, 320m: Absal III 71e; [von Perf. bestiegen] (= Ersteig.) III 71e-72a, IV 95a; Eirens s. plateau, Ersteigung [= best.] IV 320a, von sern gesehn III 546m | Gipsel IV 518a, 520e: -Phramide IV 275a: | Hinnelsblane III 72e | His 6 fe I 41me, 42m, 174m, 357m; III 507a; IV 111m, 238m, 240e: im Berhältniß . . .

IV 319e, 361m, 2m, 384e, 464m, 520e-1a, 592a, 8m: | Luft III 57a | magnet.: Intenj. IV 95a, 111m; Reig. IV 111e | grand plateau IV 111e, 274e, 518a: Circus IV 274e-5a (518a): | Phyramide f. Gipfel, Ruf durch Sauffure IV 319e-320a; Schneehöhe, -mantel V 28e; Sehen von Sternen III 71e-72a, Trachyt IV 592am, Bolum IV 20m | - B. = Pefchan (in Ufien) IV 454e

*Montcolibre (Bulfan bei Balencia) IV 372m | Mont - Dore (Mont d'Or): Augit IV 469a, Befchr. IV 515e, grande cascade IV 469a; Gebirgearten IV 378a, 461e; Tradyt IV 461e: - Arten IV 469a, e T Monts-Dores (Aubergue) IV 372a, 454a . Monte (Berg) oft ohne Geltung: f. Mont; Monte-Caffino Il 247e (Schule), Buonconte da Montefeltro II 52m (im Dante), Monte Maffi IV165e (artef. Brunnen), Jorge de Montemayor (geb. c. 1520) II 58a (Diana) | Monte nuovo (bei Pozzuolo, in ben phlegr. Felbern) I 251me; IV 347e-8m, 533m, 614e: mas er auswirft IV 348m; Erhebung IV 347e-8m, 567e-8a; Bobe f. niedrig, Lage IV 348am; Leucit IV 469m, Lencitophyr IV 619m; gang niedrig IV 300e, 533m; [Berf.] IV 469m : | Monterey A. (Stadt in Neu-Calif.) II 268e (Cabrillo) | B. 2) Graf vou Monterey (Gaspar de Zuñiga y Acevedo, conde de M.; Bicet. von Mer. 1595-1603) IV 433a, 593a; 3) Fonseca y Zuniga Graf ven M. (Bicct. von Neapel) V54me (Infchr. über ben Ausbruch bes Vefurs 1631) | Montevideo IV 67e (magnet. Berb.); Montezuma (II; 1466-1520, reg. 1502-20) I 411m (Lichtersch., Ungliid verheißenb), II 480e (Reich)

*Montfaucon (Bernard de, 1655-1741) II 439a (collectio patrum), Montgomeryshire IV 373a | Monticelli (Teodoro, 1759-1846): Exdegel V52a | Vesus [vgl. Covelli] IV 300a: Asset 1246m, IV 344am; Simmer IV 477m, Höße IV 390m, Hydrochler-Säure I445e; storia del Vesuvio I460e, V52a; Wasser V39e: Flammen bei Bustanen V45e | Montjouy (bei Barcelona) IV 152e; Graf Montlosier (François Dominique Reynaud comte de M., 1755-1838) IV 282m (Eisel), me (Maare der Auvergne); la Butte Montmartre (bei Paris) III 92m | Montpellier: medic. Schule II 449e-450a, [Pers. da] III 389e; Temper. I 348e, 9a: | Montperdu (Berg der Phren.) IV 517e; Monts Dômes (Univergne) IV 372a, Monts-Dores [. Mont-Dore | Carlos Montusar (Reisegesährte A.'s v. Humboldt): in Chillo III 69m; hingeopsert III 69m (im Bürgerke.), IV 526e (für die Unabhäng.); [pers.] III 69m; IV 526e, 533me; V32e; unglüsstich III 69a, IV 533me, V32e; sein Bater III 69a, IV 533me, V32e

Monnmente (= Denkmäser) [f. ägyptisch, Quito] II 424e, 475m; sg. -ment (OO) II 458m: Aufsinchen u. Dentung II 170e-1a, Entbedung II 156m, historische II 144a, Zerstörung IV 225me: Monzoni s. Spenit

*Moor (in comp.) [s. Torf]: -beten I357a, -Ebnen [= Tuntern] IV 456a, -rauch I 137e: Will. Mooreroft († 1825) I 44m (Schnechöhe am Himalaya) | Lieut. Moore: antarct. Expet. IV 75e-76a, Nordpol-Expet.

IV 75e; magnet, Intenf. IV 89a | Moofe [f. Leber] 1 374a (gesellig, in Gege.): moodbebeckt II 96a

*el Moral (bei Duindin) IV265a; Morales (Juan José Pastor M.) IV563a [perf.], all (Document über den Jorullo: Bericht Ansogorri's) | moralisch II495e, 6a; IV6a: Sphäre III25m, Wirtungen II339a | Moran (bei Real del Monte IV434a): Gebirgsarten IV458a, He IV434a; Horphyr IV614m, 638a; Prosii I457a, Silbergänge IV614m: | Ant. Morati IV584m (Karte der philipp. Inseln); mörderisch I217e-8a (Erfindungen), A. D. Mordtmann II 446m (Istachri) | Moreau de Jonnès (*Alexandre C., geb. 1778): "Antilles" I 458a, maçonne-bon-Dieu I (260e) 458a; Mören III 437e-8a, Moreton-Bai (Neu-Host.) IV420e-1a; de Morgan (Augustus, geb. 1806) III213m (Auszug aus Wright's universe), 538m (Copernicus)

Morgen (vorz. in comp.) [s. Dämmerung, früh, Himmel, Sonne, Stern, Stunde] A. (Zeit) III 621e; IV 116m, 121m, 3m, 8m; B. (= Dit) III 158m: Anbruch II 117a; -buft I 8m, II 52m; -laub s. segleich bes.; -röthe II 39e, 48m, 115m, 120me; III 414a; [Stunden] III 612a I morgendich IV 118a: || Morgentand (= Drient) [s. Weisen] II 45m, 49a; B. m-ländisch [*] (= orientalisch): Erzeugnisse II 255a, im M-e II 43m, Leben II 25e*, Bolf II 264m*; "Zeitschrift für die Kunde des M-s" II 118a, 401e, 2a, 424m; III 198e, 209e-210a

Morichini (Domenico [Pini], 1773-1836) IV 64m (Stednabeln magnetisch), 502a (Chemiter, Quelle bei Nocera); Morier IV 379a (Demarend) | Morin (Jean Bapt., lat. Joh. B. Morinus; 1583-1656): Ferurohr III 60e, 76e, 82a, 106a, 154a; IV 60a; scientia longit. III 106a, Monb-Diftangen II 511e : See Möris II 111m (Therapeuten), -See II 157m (Bau) | Bring Moritz von Raffan (Joh. Mor. Br. v. Raffan-Siegen, 1604-79): Reise nach Brafilien, in Br. II 85m,e, 129ell; Microscope II 507am : | C. A. Morlet: magnet. Aguator I (190am) 432a; Mormonen IV 435m, 594m; le gros Morne (Berg auf Bourbon) IV410e; Moro (Anton Lazaro, 1687-1764) V 67a (uranfängl. Gebirgsarten) 2) Moro-Bics (Rocky Mount.) IV 595e 11. Morpholith V 87m, -en V 87am (-Bilbungen) | Morphologie [f. Bflangen, Thiere, Bulfane] I 54e; B. m-logifch () I 285m; IV 15a, 338m, 465am, 573e: Ansichten II 207e*, beschreibende II 390e; organische I58ell, II 283a | morro f. ben folgenden Ramen, el Morro f. Cotopaxi; Morfe (Samuel Finlay Breese, geb. 1791) III 95a (telegr. Schreib-Apparat), cerro del Mortero f. Jorullo, Mortimer (George; voyage 1791) IV 587a (Rarte mit Amsterdam n. St. Paul), Morton (Samuel George, 1799-1851) I491a (amerit. Race, crania amer.)

*Mofait II 126e, -en II 80m; mofaisch (Moses s. bes.) II 45a (Religion): vor-mos. II 48a; Mosbruch IV 279e, M-er Maar (Eisel) IV 278m; Moscoviten Gernch V 80m; Moscoviten (f. iibr. Moskau) II 60m, m-tisch II 126a (Reise)

II Mofel (Fl.; vgl. Mofella) II 22a: Fiiche II 22m, 109am; Geticht f. Ausonius, [Ort baran] III 407e; Thaler, Weinsted I 119e; Bufluffe 1122m I Mofella (Gebicht) f. Aufonius : | Mofenberg (Bultan ber Gifel; IV 282m, 372a, 480a) IV 276m-7a, 372a, 518a,me: Gebirgeart IV 480a; 3 Rrater IV 276me, 8m, 518m; Lage IV 276m; Lava, -ftremt IV 276e, 372a, 464ell, 480a; Maare babei IV 518a; langer Riiden IV 278m, 464e; Schladen IV 276e-7a, 464e : Mofer (*Ludw. Ferd., geb. 1805): M.'fche Bilber 1208m, Horiz. Intenf. IV186a, magnet. Bole IV71m, unmagnet. Stabluadeln IV 64m : Mofes 1) (Batr.) [mofaifch f. bef.] II 407m (Muszug aus Agypten) 2) M. von Chorene II 425e (perf., Buder, geogr.); Möfien II 20a (Unter-Mt.); Moskau (Moscoviter, m-tifch f. bef.) I 339m (magnet. Stationen), IV 203me (Archiv); mososaurus (urweltl. Thier) I 287e, T. C. de Mosquera IV 511m ("la Nueva Granada"), los Mosquitos (= Mosquito-Riifte) IV 542e (Aufdwellung), Moffamedes (WAfr.) IV 92m, Moffotti-Lavagna (Ottaviano Fabrizio, geb. 1791) III 497m (Melloni Monblidt), Most II 13e (m-schwellent) | Möftlin (Michael, 1550-1631; auch Mäftlin III 499a, 577a) II 345am: Copernicus ib., 506a; Kepler III 306m, 499a; afchfarb. Licht bes Mondes 11356me, 111498e-9a; [perf.] 111499a, [Scharfsichtigfeit] III 306m, Zeit III 577a : Ca da Mosto s. Cadamosto | Mofychlos (Bulfan auf Lemnos; vgl. *Lemnos B) 1 256m, 456e; IV [371am]: brennenber Berg IV 371m; erloschener Bulfan, Flammen I 256m; Hephästos ib., III 371m; Lage I 256m; hift. thätig ib., IV 371m; vont Meere verschlungen 1456e, in bas Meer versunten IV371m

*Motassem od. Al-M. (Chalif; 794–842, reg. 834–841) II 251e; III 392e, 413a,e: Regierung III 415m: | Motewekkil (Chalif, 821–861) II 132e (heil. Charefie), 442e; Motive III 457am, 477m; unetorifch IV 11m, Motto II 232m, Mouna = Mauna, Moufart = Thian-fchan; Moussens (= Monsume) I 47a, 443a; Möwen II 105m, Mowi = Maui, venta de la Moxonera (in Mex.) I 296m

Meya (moya; auch muya V34a; eine Substanz, Masse in Sübamer.) [s. A. v. Humboldt, Pelileo; Imbaburu, Penipe, Riobamba] (bem. Kegel) 1221a, V[33e-37m, A. 53-54a]: altos de la m. (am Antisana) IV355m | Analyse [vgl. Bestanbth.]: chem. V35e; microscop. V36, 37am; Art V37am | Ansbruch (ausbrechenb) V35a: beim Erbbeben IV223me, 232m, 491a; ~8-Orte V36e-37m | Ausbrüche V33e-34a | Beschaffen heit (Beschr. u. Bestimmung ber Masse) I 221a, V[34-35a, e-36]; Bestanbetheise [‡ Analyse] (a. Gebirgsarten) I 221a; IV220a, 512e; V35e-36, 37am; Brei V35e, 36e | brennbar IV216e, V(34e); brennt V35e: Srbeben s. Ausbruch, -fegel; erbärtet V35e, erwähnt V34a, nach Europa gebracht V35a, sie war slüssig V35e; eingemengte Gebirgsarten V34m-35a, 36me; Gebrauch s. tochen | -Kegel IV220a, 491e; Kegel ber M. (*) IV216e, V33e-34a: sich bewegende V34a*, 35am*, 36e-37a; fortschreiche

I 221a, IV216e, V(35a); Hebung IV222e (kurch Erbbeben); [Menschen getöttet]* V35e,53m; beim Erbb. von Riobamba IV216e; Schaben IV220a, 491e; umstürzend* V33e-34a, 35a | Wanbern V35am; wanbernde IV220a, 2e; V35a || zum kochen gebraucht IV216e, V34e; mit Kehle IV223e, Masse s. Beschaffenheit, schlenmen V34m

Mozambique IV 411m (Canal ven), Mozcas = Muyscas, Moziño (Francifco) IV 565e (mit Malaspina, Jorullo)

*Mucuchies (in Merida) IV557m | Mudge 1) Thomas (1715-94) III 81a (Chronometer); 2) William (1762-1820) IV22m (Meridiangrad in Engl.), 524m (Bultan von Fogo) | milhevoll (= milhfelig) [s. Arbeit, Beobachetung] II 205e, 231e, 252m; III 175m, 548a; IV72e, 104a, 129m, 319e, 647m: Forschen II 253e, Forschungen IV454m (597a); Streben II 206m | Schlacht bei Mühlberg III 416m: Bersinsterung der Sonne I 137e, III 416me : Mühlhausen III 610m [Ort babei] | Milhfelin IV515am [vult.]: -Trachyte IV614m | Mühlfeine: aus Spalten IV614m; vultanische IV372e, vult. Ursprung IV614m | mühselig (= mühevoll) s. Arbeit; Mukden (chin. Residenzstadt) II 101-2a (poetische Beschr.), 133e-4a (éloge) | Mulalo (Mulahalo; Billa [IV365a] am Cotopazi) IV365a: Blöcke IV366a, Erdbeben IV365a, Bultan von M. IV362e | Mulben (in Steinkehlen-Gruben) I (419e), sg. Mulbe (O) [s. Depression] I 419e: m-sörmig I 167a, 419m; IV276m, 458a; Tiefe I [166e-7m, M. 419m-420a] | Leint. John Mullan: vult. Formation IV598a, trois Tetons IV(439m) 598a

Müller 1) Carl II 444e (Herodot) | 2) Carl Ottfried (Humb. bleg: Otfr.; 1797-1840): Argonauten II 419ell, Begleiter I 448a, Coläus II 422me, Cyrene II 422e; "Dorier" II 406e, 9a; "Etruffer" II 417a, 8a; inbtbifche Geographie II 405e-6m, über A.'s v. Humboldt moth. Geogr. II 405a; "Göttingische gelehrte Anzeigen" II 404m, 5a; "griech. Litteratur" II 104e. A. v. Humboldt f. Geogr., "Archaol. ber Runft" II 127m; Land. icaft II 79e, 127m; Lyktonien II 154a; "Minyer" I 456e; II 405a, 9a, 419m,e, 422e; Mittelmeer II 404m | Mythen II 406am; "Mythologie" II 406am, 422m,e: [perf.] II 405e, Philostrat II 126e, prolegomena I 416m, titanischer Mythus I (162a) 416m, Tob II 405e | 3) Eduard (geb. 1804) II 104m ("Sephofleische Naturanschauung") | 4) Johann M. = Regiomontanus; 5) Johannes von M. (1752-1809) II 220e (Hiungnu), 405a ("Werfe") 6) Johannes M. (1801-58) I 380e: "Ardiv für Anat. n. Physicl." I 490a, II 430m; Fische bes Aristoteles II 429e-430m; Hydrarchus II 390am, 519me; Menschen f. Thiere, Abstaumung bes M. [491m; [perf.] II 390a, 429e; "Physiologie" I 380e, 488e, 491m; Thiere n. Menschen I 380m-1a: | 7) Max (Fried. *Max, g.b. 1823) III 208m (Rigueda), me (Sirius)

*multipla f. -um; Multiplicatoren II 455amll, 6a | Multiplum III 475a; pl. -pla II 455a,e | Mumie II 381m: ~ubectel III 162a | München, adj.

Münchner (*): Handschrift III 565a*, Höhe I 482e, Justitut III 80a*; magnet. Beobb. IV 74e-75a, 81a, 131m; [Pers. ba] III 338a; Research * III 297a, 569a; Sternwarte IV 74e, 81a, 199e: Muncke (Ge. Willi., 1772-1847) I 441e (Rerblicht), II 517m (Winde) | Muncke III 265m, -lech IV 41m: | Mundakni (Oftind.) I 484a | Mündung [s. Bullane u. viele Flüsse] A. (von verschied.) IV 256e, 318e, 351m; B. (von Klüssen) I 318e

mundus A. (das Wort): Bebentung I 62e-63a, 78a,m; m. novus II 493a: | B. de mundo 1) (Schriften) II 518m, III 32a | 2) Buch, lange fässchich dem Aristoteles zugeschrieben (. . . III 423m); Pseudo-Aristoteles (Pseudo-Aristoteles *Cap. Rodney Mundy (George *R., geb. 1805): Karte von Borneo IV 584e, 5a; mung-khi-pi-than (chin. Schrift) IV 170mll; Municipal—II 313e (-Beante), Munificenz II 519e | Muñoz (Juan Bautifia, 1745-99): Columbus II 488a, 506a; historia del Nuevo Mundo II 488a, cura de los Palacios II 475e-6a; [perf.] ib., 506a: Münster I 347a (Temper.), IV 552m [Perf. baher] | Münzen [f. arabifch] II 187m, sg. -e (*) II 241m: (comp. Münz-) [afte] II 411m, -fuße II 409a, geprägte II 160e*, überzsithern I 395e

Murchison (Sir Roderick Impey, geb. 1792): geegn. Ansichten I 467me; Granit V 67e, 70a (77a), 96m; Graptelithen V (69m) 90e, Italien IV 509e; [perf.] I 467e, IV 486m; geology of Russia II 411e, bunter Sanbstein I 467me | Siluria IV 580e; V 90ell, 96m; Silurian system I 459e, 464a; IV 517e: Gestein ber soffioni IV 256e, 509ell; Thäser IV 275a; Trapp IV 372e-3a, 486m, 580e; Trias I 467me, Univaliningen IV 517e; Bersteinerungen I 287m, V 90e-91a; Boophyt V 90e

*Murcia IV 231mll (langes Erbbeben), murex II 390m (versteinert), Murray-Fluß (Nen-Hell.) IV 421e, mirrisch II 107e, Mursinsk (im Ural) I 263a || Musa, musa (Hi.; = Pisang, Banane) II 426(mll,e): Clissortiana II 131e, [Ethm.] II 426m | Musaccen II 92a, 130a || musca = Fliege

Mufcheln, sg. -cl (in comp.) [s. Leit-] |: -bank I 313m; -banke ib., V 90m : | foffile [= verstein.] I 168e (Neste), 406e | -kalk I 266e, 291e, 301m; IV 632m, V 72e: Alter IV 632e, V 94a; Formation I 467m, [Schrift] I 466m; [Scrstein.] I 287m, 290e : | m-reich III 510e; -schale I 285m (Abbruch), -schalen I 466a; Seem. [s. *Berge S V 39am (aus Bustanen), in Tuff IV 366e | - versteinerte [= foss.] I 289m, 466a | Bersteinerungen I 289m, 290m-1a; IV 294a (in Boliria); -Berstein. II 223e, V 58m | in unterirb. Bassern IV 38a | - unischig IV 366a (Bruch)

*Muschenbroek f. Mussch., muschlig f. bei Muscheln | Muse II315e;

pl. Musen A. (eig.) III 438a, B. (bilbl.) II 288e-9a | Museum [s. Alexandrinisth, Berlin, Pariser] II 110m, 200a; III 368a ("vaterländ. M."); pl. -een II 94m : | Musit [s. Planeten, Sphären] II 46a; III 437me, 473a: Fortpflanzung III 128m, machend V 82a, Zauber II 46a | musitalisch III 437m, 8am, 9a | musitalisch III 128e (Arbeiten), Muskau (Stadt im preuß. Schlei.) II 101a (Part) | Mustel (in comp.), pl. -sn (*): -Austrengung IV 355a; -saser III 379a (Gewebe), IV 11a (belebte, electr.); -lähnung IV 265e, Stärsung III 340m* | Petrus van Musschendroek (1692-1761): Hand (süß), Mustag (= muztag) = Bolor, mustelus (Fisch) II 430a | Muster (pl.) III 441m (alte), 482a (ästere) | mustern s. Sterne; Musterung (vgl. Durchm.) [s. Himnel] III 320a, 4e, 358e

Muth (auch in comp.) II 480a: ben M. haben I 378a, II 140m; m-los II 184e || muthmaken (= vernuthen) II 209m | -maklich III 177e, 387e; IV 75a, 358e: febr II 1398a; bas M-liche I 137e | Muthmakungen (= vernuth.) III 324m, 451m; IV 34e || muthwillig III 31m ||— muthig II 339m, 364a: III 30m, IV 377e

*Mutis (José Celestino, Astr. in Neu-Granada; 1732–1808) IV 624e (Apparat zu Barcm. Mess.), Mutius (Huldericus ob. Hugwaldus. 1496–1571) II 451e (Uhr Harun Al-Raschid's, de German. orig.) | Mutter (in compos.): –körper I 488a; –sanb II 164a, 178a,e, 275m, 338m, 415e, 459a; m-los s. Zeugung, –sprache II 460a, –stat II 160m: | muya = moya | Muyscas (Best Neu-Gran.'s; auch Mozcas III 482m) III 455a, 482me: Calender III 455a, gr. Fluth III 482e; Aster vor dem Monde III 482me, Entstehung des Mondes III 482e: | Muziris (in Masadar) II 203e; III 174e, 354m; muztag (= Mustag; tatar. = Schneederg) IV 607e

*Mykerinos II 402m (Pyramibenbauer), mylodon (urweltl. Th.) I 292a; Myndius, Mynbier f. Apollonius; Myos Hormos (am rothen Meere) II 204e-5a, 222e, 477e; Bucht von Myra (Lycien) IV 530e | Myriaben [f. Jahre, Welten] I 131a, II 455ell, III 52m; sg. -be III 594a: | Myrine (auf Lemnos) III 543m || Myrrhe II 242e, 444am: [wo in Arabien] II 155e, Inlant II 430e | myrrhifera regio II 155e: || Myrte I 348a, II 75e | pl. -en I349a, II 61m: m-blättrig I 360e || myrtoisch II 404e (Meer); Mysien IV 347a, 449a (vulfanische Higel), 470a [Örter ba], 535m [vulf.]; Mysore I 261e (Granit), m-risch II 86m (Gebirge) || Mysicismus II 486m | Mysiti II 52a, -ter II 118e (sg.) | mystisch [s. Dichter, Poesse] II 252m, 486e; III 31m, 117a: Beziebungen II 470e

Mythe [A. 1)] (= Mythos, Mythus; Sage) [f. astronomisch, ethnographisch; Geognosic, geognosisch, geographisch, geologisch; griechisch, indisch, magnetisch, Meteorologie, m-logisch, physisch, Ton] (der sing. wird durch * bez.) II 99a, 115e, 123e, 153ell, 165all, 174e, 5m, 227a,m, 251m, 353m, 386a, 411m, 8e, 444e; III 34m, 348e, 480m, 624a,m; IV 8e, 264a, 296m, 383m, 502e,

536a, 576me, 636a; V 64a 2) Mythos (OO) IV 508am, V 58m; 3) Mythus (burch o bez.) 1393e-4a, 408m; II 176a : | plur. Mythen (wird nicht bez.) I 67m; II 173m, 276a; III 7me, 475m; IV 586a, V 13a | : Busake: albern IV 493e, allegorische II 8e*, bichterische II 351m, Entstehung IV 508am; historifche(r) III 0441a, 482m; aus Ramen IV 508am, Reich ber Mythe III (282e*); religiöse II 186m; III 408e, 421e | symbolische III 7m; symbolifirende II 146e, 399e : Urmpthe* I 299e, V 69a; ber Bolfer I 367a, II 405m-6m; wantern IV 383m, tehren wieder I 381e-2a (burch gleiches Denten) | - 4) Mythit II 122m - | 5) mythifch ff. Geographie, Beltgeschichtel adj. I 381a; II 29a, 122m, 406a; III 27m, 195a, 282e; IV 304e, 325m; V 24e, 32e; adv. (°) II 180e, V 60a | Just.: Aufänge III 39a, Aufichten IV 327e, Boben III 7m, Deutungen II 207m, Dunkel II 160e, eingefleibet II º174m, erflären I º396a, Erzählungen II 406m, Gebilbe I 302a, Name IV 327e | Berfen III 475m; -en II 8e, III 162e : | Sagen II 208a, 419e; Theil III 231a, Wesen V 66a : | | das Mythische II 173e, -es IV 514e -|- B. 6) Mythologie [f. indifch] II 131a, 406a; 7) mythologisch (*): Benennungen II 510a*; beutsche II 394a, III 469e; am himmel III 159m, Nomenclatur I 270m*, Wefen II 357m* || - Mythos, Mythus find mit *Mothe verbunben

Mytilene II 177e (avlische Colonie)

 \mathfrak{N} .

Nabatäer (Bolf Arab.) II 244a, nabatäisch II 167m; Nabegha Dhobyani (arab. Dichter) II 50me, 120a

Nach-, nach- (*) |: nachahmen II83e, IV504a; -end II88e, III12e; N-ung II 78m (täuschende), 79m (genau) | Nachbar: -staaten II 247a; -völter II 242a, 259a | nachbisten II 79e, -end II 88e; N-ung II 84a | Nachbenten: anregen I276m, ernstes II399a, Duelle I28a, Stoff des N-s II 420a, tiefes II 38e, triibes II 26a, sich vertiesen I 382a: | Nachen III475m; Nachforschungen II 438a, -geden II 389e (von Schicken), -hall III 148a | -tsang II 80e, IV576m; -tsänge II 119a: | -tommen III 586a (unsce); -sassen II 608m, 611a; IV116m,e, 128m | Nachrichten [s. Reise, Schissen] III 608m, 611a; IV116m,e, 128m | Nachrichten [s. Reise, Schissen] II 292e, 3am, 300a, 323a; sg. Nachricht (*): geschicktliche II 413m; distorische IV288e, 315a; Mangel III (230me*), IV288e; sichere II271e: | Nachschissen V16all; nachschissen II5a, 48e, 51m, 103a, 143a, 164m

Nacht [f. Fernrohr, A. v. Humboldt, Mond, mondlos, Nordlicht, Reise, Schifffahrt, Sterne, sternso, Sternschunden, Stunde, Tag, Tropen] 1) (eig.) I 195m, 395a; II 15e, 118e, 125a; III 608m, IV 116ell, V 49m; 2) (bildl., = Finsterniß) III 623a] plur. Nächte (burch * 6e3.) I 436ell, 7a, 440m; III 89a, 603e, 612a | B. nächtlich (burch * 6e3.) [s. Finsterniß, Strahlung, Wärmestr.] 1) adj. I 336a, 478m; III 85a, 546m; IV 190a; 2) adv. (=

bei Macht) [00] I 329m, 441e; IV 146a, 273e, 332a; V 56e | Bufake (in compos. Radit-) [+-gleichen find ein bef. Art, hiernach]: Arbeit II °231m, -samteit V°4m; bei N. [= nachtlich] II57a, III111m, IV534a; [Beidaff.] IV 229a*; buntle V 36a*, in buntler II 321e; Erbftoge I 211e; Erhellung* I 148m, 414a; erleuchten I 442a, ewige I 370e; finftere II 468m, V30a; † -gleichen find ein bef. Art. hiernach, grünende H10a | heitere sg. II 62e, III 65e; pl. I 146e, II 29a; III (86e, 88a)e, 110m, 2e T Beiterfeit IV 206m | Belligfeit I 143e, falte III 86e*, Lange III 451a*, fdmaches Licht I 208a*, Milbe II 29a*, Mitte [= Mitternacht] III 593m, -Beriode IV 192m; Rube I 0141a, II 19e, IV(6e); -feite [f. Mond] III 398m; Sommern. II 64all, IV 6e (Rube); Stunden ff. übr. Art.] II 0196m, tiefe III 119a | N. werden I 410e, II 47m; -werden IV 158m (Urfact) : Bintern. III 86e*, [gr. Babi] IV 146a* (200) : | + nachtgleichen (pl.) (= Agnincctien) [f. Bracession, Tag], sg. -gleiche [*] (= Aguinectium): Frühlings-N. III 447m*, Rüdwärtsgehn [= Burüdweichen] III 454a | Borrüden ber R. [= Praceffion] (Borriidung I 150m, Borwärtsgehn III 454a) I 150m, III 448a: was barauf Ginfluß bat III 45m; Entbedung II 209e, 436am; Folgen = Wirfung, in ber eignen Bew. ber Sterne enthalten III 279a; [Wirfung, Folgen] 11332e; III 210am, 264m (457a); bas jetige Vorriiden wird in ein Zuriid. weichen übergebn III 453e-4a T Bur nich weichen [= Rüdwärtegebn] f. Dorruden 3 (eben), *Agninoctial-Bunfte

*Nachtiga II II 11e (die melobische), 35m (Gesang), 43m (Liebe), 57a (singt); nächtlich s. mit Racht verbunden | Nachwell II 275e, 300a; III 20m, 147a: späteste I 37a, II 162a; Urtheise II 206m: nachwirken II 23m, Nachwirkung II 280m

*n a dt f. Berg, Chene, Erbe, Fels; Nadtheit IV 283a | Naddod: nach Island verschlagen II 269me, 277e-8a; burch ihn Kenntniß von Island II 273e T Mabel (oft = Magnetnabel: was gang bei *Magn. fteht) ff. Compag, Declination, Inclination, Rryftall, Magnet, Reigung, Dfeillation, Stabil III 167a, pl. Nabeln (*): für Electricität II 382am, -holz I 298e, magnetische IV 66m : Mägel II 352m, III 163m; Nagyag (Siebenbürgen) IV 470a (Tradyt), Nahalath (Berg bes Cancasus) IV 255a || nahe f. viele Art., Nabes 184e T Rabe [f. Gebirgearten u. viele Art.] 185m; nabernd II211m, 307a : [nähren III 269m (fid), nabrhaft [f. Pflangen] II 426e T Dahrung If. Keuer, Meuschen, Pflanzen, Thiere] III 56a: einzige IV 65m, Comittel II 449m; Sftoff f. Pflangen, -ftoffe II 72m; unverdante I 285a | Naila: M-acr Bergrevier I458e | Nain (Labrador): Temper. I 342m, 6a,m : | Naifchada-tscharita II 117ml | naiv [f. Dichtung] II 122m, 4m, 290e, 488e; IV 299e: Cinfacheit II 46m, 49a T Naivetät II 69m | Najaben (Wasserpfl.) I 294a, 7e, 368e | Näke (Aug. Ferd., 1788-1838): über Rosmos I 76a (Timäus von Locri), e (schedae crit.) : | Naffdatras III 198e; Nalus (ind. König) II 116e (Gericht), 7m; Namatianus f. Num., Nambu (auf Nippou) IV 402m

Namen (pl.; auch in comp.) (= Benennungen, ‡ Nomenclatur) [f. Andesit, collectiv, geographisch, Götter, Naturwissenschaften, Planeten, unsterblich] II 167e, 283m, 297a, 341e; IV 468a, 508am, 535e, 582am, 607e; sing. Name (*) IV 634a: Arten III 422e, 3m; ausgezeichnete III 80e, bebeutsame III 422e; beschreibende [s. Planetennamen] III 422e, 3m,e, 468e; einsche IV 468a, zu eng I 51me, geseierte II 54e-55a, gläuzende IV 319e, göttliche III (422e) 3m!; gresse(r) II 216m*, 280a; von Ländern II 166e, n-los III 342e, nene I 61, passende IV 474e, Publication IV 617(e), ruhmvolle II 278e (verdunteln), Unitansch [vgl. Berwechst.] I 51e-52a, ungsäckliche IV 474m, Unvolltommenheit III 36am, verdunteln s. ruhmv.; Berwechstung [vgl. Unitansch] IV 587am, -v-en IV 538a; Berwirrung IV 597a; wandern II (409e), w. über II 143e; zu weit I 51me

*Nangafaki IV 399m (Bulkane babei), 401a (Ort babei); Nangling (chin. Gebirge) IV 584a, Nanschan (it.) II 437e; Nantucket (Insel bei Boston) II 457e, nao (span. Schiff) II 308e

Raphtha (auch in compos.) [die Zus. mit o beziehen sich auf - Quellen ob. -Fener] IV [253m-5m] 3e-4, 266m, 7a, 274a, 514am,e: o [Ausfählung von Duellen, Fenern ob. Gegenben] (s. auch - Quellen) IV 253ell, 4am; (ausströmend) [‡ Eman.] IV 267a, 510e-1a, 4e | - Brunnen [= - Quellen] IV 253me, 509m: theils in Gruppen, theils in Zügen ob. Reihen IV 253me : |- Emanationen [‡ ausström.] IV 254am; - Fener [a. Zus. mit o; s. Caucasus] IV 211m, 3me, 253a, 4a(m); färbt gelb IV 266m, (ist) gelbsich IV 267a || Geruch, Wohlg. IV 266m, (514a)m, o531a: bei vust. Ausbrüchen IV 274am, 517me [- Geruch IV 517m || n. haitig IV 610e; oRatur, Wesen, Zusammenhang IV 254a|| - Quellen [= - Brunnen] (a. bie Zus. mit o) IV 253e, 7e, [267am]e; - Quelle (*) IV 266m, 514(a): Fenersäusen IV 267e; [in Gegenben] (vgs. Aussähl.) IV 458e, 514(m), 531a*; Richtungen IV 267m, Wesen IV 267e; Zusammenhang IV 274m, 368m: | aus Galsen I 233e, Wesen s. Ratur, Wohlgeruch s. Geruch, das Wort IV 509m||, Zusammenhang s. Natur

Napipi (Rebenst. bes Atrato) IV 555a | Napo (rio IV 533e): in ben Amazonenst. IV 355m, Ebne IV 354a, Weg IV 533e, Zustuß IV 355m: | Rarben s. Sonne, narbonensisches Gastien II 109e, Narborough (Pic auf Albemarle) IV 427m, Narcissen II 12a; Narcondam (Insel im beng. Meerb.) IV 410am (wult.), 3m (Bustan); Narbe II 143e, 401m; Nari (Bezirt im Himalaya) IV 559a | Narni (Kirchenstaat) I 397a: Aërolith I [124m, A. 396e-7m] | Fluß Narnus I 397a | Narym (Fl. in NAs, nahe ber chin. Grenze) I 262a, V 97e; adj. Narhm'sch (): Altai V 70e, Berge V 97e* | Granit: -tegel V 84a; -mauern V 84am, 97e-98m: | in ben Irtysch V 97e; Rette* 1459m, V (97e) | Nase IV 500m|, punta Nasone s. Somma | nas IV 41e: auf nassen Wege I 271e, 295m, 468e; IV (503e), 4a; V 71e, 95m | Nässe I 360e-1a, II 381m | Nassau IV 470m [Ort ba], Nässe s. bei naß |

Nafsir-Eddin Tusi (aus Tus II 261m; Usir.) [Abu-Dschafar Mohammed ben Hasan, 1201-74] III 150m, 170e, 367e: astron. Bect. II 261m, Sobn III 195a, Sternwarte II 261m, Tafeln III 150m

Nation (= hp. Belf) [*] I385e, II 16a; eine bestimmte II 123m, 179a, 242a; plur. Nationen II 182a, 213e, 259m, 279e, 290e: alle II 40m, alle Claffen I17m*; Eultur II 160e, 171m; dunkelfardige I380am, fremde II 246a, ganze I492e, gebildete II 71e, die gesammte II 179e*, südliche II 181m, Bertehr I 326a, Bert II 71e: || B. national (*), National-[f. Epos, Litteratur]; C. nationell (*): Abgeschlossendet II 200m*, Bestireben II 174e*, -bildung II 158m | -charakter II 237a, 248e, 253a, 280m; Char. I 384a°: | -Cultur I 170a, -Cutwicklung II 178e, Form I 383e°, -gesühl II 62m, -geift II 217e, -Gesäuge II 271a, -gewohnheiten II 183e-4a (Schonung), -haß II 278e, Judividualität I 70m*, -Susitiut V 34e; -Reichsthun I 35e, 36a; -fchaß II 275e

Natrium: [als Bestandtheil] III 617a, Chlor-N. IV 266e, specis. Gewicht I247e, Schwesel-N. IV 502m J Natron (Erdart I135m): [als Bestandtheil] I 283m; IV 602e, 627m,e; V 35e; borsaures IV 512m, n-hastig IV 476a; schlensaures IV 249e, 250a, 1a, 502m, 512m; schweselsaures IV 512m, -Seen I 314a, Spodumen IV 619al

Matur (vgl. natürlich) [f. Allbelebtheit, Alterthum, Land, Mensch, Stoffe, Thatsachen, Tropen, vegetabilisch, Wald U. (achte, allg. Bet.) 1 5e-6a, 39a, 72a, 81e, 83e-84a, 289e, 488m; II 41e, 45e, 48e, 90e-91, 94a, 116a, 7a,m,e, 189e, 202e, 288e, 324a, 441e-2a; III [11-25, X. 27-34] 13e, 14m, 444m, 483a, 546e; IV9am, 16me, 410a; V7a, 8m, 88e | B. (= Beichaffenheit, bef. mit gen.) [f. qualitativ, Berhältniffe] (f. Gl. -beschaff., Dinge, specifisch) II 233a, 257a, 275a; III 96a, 625m, 8am; IV 7m, 50m | alphabetische Reihe der Busäte (in compos. Natur-) [+ -gefühl, -gemalbe, -wiffen u. -wiffenichaft find 3 bef. Stude hiernach]: sich abspiegeln II 4e (im Menschen), nicht ein tobtes Aggregat I 39a | Unblid 16m, 171a, 375e; II 50e-51a, 54a, 189e; -anblid I 241m (munderbarer u. großartiger) : | -anlagen I384e; anorganisch e [= unorg.] I 237a (368a), III 15e-16a, IV 12a | -anfchanung I 40m, 70a; II 49m, 73e, 104m, 248m, 383m: bichterische II 16m, lebendige II 32e T Anschauung II 13a, 30a, 231m : | -anfichten II 102a, V62me; -anficht (*) II 17a T Aussichten ber R. f. A. v. Humboldt C. Werte: Aussicht (°-*) I 85m, IV 15a l: allgemeine II369e, des Alterthums III [11-16m] 16e | erweitern II 252m, -erte II146a; E-ung II 303a : Fiille II186e, flare I 24e*, neue II186e, trüben 1°67m*; Berallgemeinerung II 65e*, 200a,e, 6e; III 16m : | auffaffen 1187a | Auffaffung II 76m, -A. (*): ale ein Ganges, in ihrer Einheit I S. VI, VIIm, 6a; tiefe II 89a* | - Ausbrud II 64m, anslegen I 171m (nach ber Berminft) | die außere II 74m: reflectirte III 8a; Refler ber a. R. III 6m,e; V5e-6a, 18a : | -bedingungen 119m; die N. befragen I 5e, 11298e

| -begebenheiten I18a; sg. -beit (*) 1252am; III 170a, 215m, 222e-3a, 595a, 6m; IV 225a, 231m: [Aufzähl.] II 363e, Ginfluß ib., nicht gemelbet Il 230me; große IV 225a*, 283e, 495e-6; Rette I 18a :|| bie D. begreifen I 6m | [Begriff] (# Defin.) V 7a; Ginheit bes N-begriffe I 67e, III 10m II von ber D. beginftigt II 246e; belebte n. unbelebte II 51a, III 20a, V4e | die D. beobachten II 298e | Beobachter II 216a; -beck. II 58e, III 14e : | Berbachtung II 183m (313m), -berb. IV 287e T B-eu II 137m; -beob. Il 71a, V62am - - beich affen beit [f. chemisch] I 177e, 180a; II 417e, III 371e, IV 304a; n-beschannend I 367e, -beschanning II 249a ||n-befdreibend [f. Poefie] II 15a, 72a, 192m, 265m; III 16m, IV 404m: Composition II 20e, Darstellung II8m; Disciplinen I 22e-23a, 30e; Methobe I 85e; Talent II 60a, 475a; Theil II 11e T bas M-beschreibende II 7e, 231e-2a :|| -befdreibung [f. Griechen] (f. bef. bichterifche) 150e, 64a, 248e, 285m; II 9a, 64a, 74-75, 109m, 121m; IV14a; pl. -en (00) II 14a, 22m, 26e, 46a, 53m, 74, 122e, 4e T Befchr. ter R. (°) II 7e |: Ausbruck V 17e-18a, begeisterte II 5e | bichterische II 3a, [6-75, A. 104-126m (ale Auregungemittel jum Naturftubium)], 20a, 74a; III 8a; in ber alten Dichtung II 11e : gerechtfertigt II 073 | jur Natur-Erffarung V7a, 19e; jum Naturftubium anregent [f. bef. bichterische] II 76am : | ber Pflanzen n. Thiere I 54e, wiffen. schaftliche II 3m - | -betrachtung II 8a, IV536m; Betr. (*) I 70m, 441e-2a: 2 Arten III 3me*, tiefe II 348m, wiffenschaftliche III 11m | -bilb [=-gemälte] (f. italifd) I 64a, 80a, 84-85, 366ell-7a, 385a; II 11a, 40e, 47a, 330m, 343m; pl. -bilber (*) II 35e, 48m, 59a, 108me, 125m, 6a T Bilb ber N. (00) I 83e-84a |: bas allgemeine I 368a, einfaches II 67m, großes I 209m, Kleines II 18a, reflectirtes III 7a; reiches II 15a, 96m; schönes II 22e, [wirkliche] II 79am* | fein Bleiben I 35e | Buch ber R. I 171e, II 286m; Budy von ber R. II 3e, 398e; III 8e, IV 3m : | -charafter I 12e; II 92e, 98m; Contact mit ber R. I 71m, II 65e, IV 7a || barftellen [= schildern] II 4e, 51e-52a, 79e-80a; III 3me, 8m: Art wie es geschehen muß III (430e-1a) T Darstellung II 66e, (71e-72a); -barft. II 86a (physicgnomische) .| [Definition] (# Begriff) I 5e-6a, 39a, 81e; IV 16me; Deutung III 6m II -bichter I 76m, 82e | -bichtung ff. Grieden II 7e, 37m, 90a; -en II 73a | -bienft [bei Bolfern] II 30e, 99me | -binge I 50e, 81e: Aufzählung 181a, Erfenntniß I 165e, Zusammenhang I 67a T Natur ber Dinge II 207m, 286a : | -einbrücke I 10e, 140e; II 310m: empfänglich für II 5e, Bichtigfeit früber II18me, fehr mannigfaltige I 12am T Gindrude III 7a, Ginbrud ber R. I 11a | Ginfluß II 233a, Ginformigfeit I 374m | bie N. Ginheit I 5e-6m (in ber Bielheit, Mannigfaltigkeit) | Ginheit ber R. [i. Auffaff.] I 9e, III 14e; -E. II 146m | -einrichtung II 307a, Ginficht f. Wefen; auf bie N. einwirken I 36a, Einwirkung bc. N. II 50e-51a (verschiedne) | elementarifche II 38a, 112e, 400e; III 16a; elementare II 188e, 228e : -Elemente III 11m | -empfindung [= -gefühl]: tiefe II 7m, 104m;

-entfaltung II 252a, entfündigt II 31a | -Epochen I 265m, II 389e-390a; -Epoche II 125e : | -ereigniß IV 273am (großes), bas Erhabene I 19a | Ertennen ber R. II 399a: benfenbes II 351a, III 26e Terfennen IV 9a | -Erffarungen [f. -beschreibung] I 71a ||- Ratur ericheinungen [# * Erscheinungen; = physische Ersch., Naturphänomene] I 81e, 411m; II 206a, 484a; III 12m, V8m; sg. -erscheinung (*) II 417m T Erscheinungen (burch o bez.) III 13m, sg. Erscheinung ber N. (o-*) III 3m | : Inf.: Anordnung 132m, anorganische 1368a, Ausicht III574a, bei Aristoteles 152e, Aufmerksamkeit auf fie II 484me, [Aufgablung] II (313me) 342am, außere III 93m*, [Behandlung] II 206a | betrachtet I 50m; benfende Betrachtung II 138e, 144e, 218m : in Bilbern II 94e, Complication IV 288e, Darftellung 1386m, Deutung II 206a, Bersuch einzudringen V8m, Erforschen II 279m, Ergründung III 251a, [Erklärung] III 15m, Folge II 302a, Gefette I 197m*; große II 285e, 310e; III 598a*; irbijde III 510m, merfwürdige III 560e*, räthselhafte III 333e, tägliche 1403m, weit verfolgen 1(368a), Bertehr mit N. II 169me; Berkettung I 72a, II 337a, V8m; wichtige IU 251a; Zufammenhang II 137e-8a, 377me - | Erwachen f. Wieder-E., -Erzeugniffe [=-brobucte] II 73a, ergurnte III 623a; erotifde R. 19m; II 54a, 72e, 315m | -formen 121m, II 90m: Betrachtung, darafteriftische II 5e; Darftellung II 81e, 84me; bes Sonneufpsteme I 90m T-form I 23e: | - n-forschend III 410e (Freunde), IV 173e (Gefellichaft) | -forfcher sg. II 91e, III 25me; IV 43a, 579e, 617m; V 94m; ein bestimmter I 373a; IV 323e-4a, 552m; V94m; pl. (*) II 84a, 192e, 430m; IV 75a; einer Expedition (pl.) IV 398e, 412m, 586a; große(r) II 68e*, 427a; III 41m, V 55m; reijente I 23a* I -forfdung II 240a, 9 (Anfang u. Bang; m): Refultate I4am, bodiftes Biel III 10me, 3med I 68a -: | bie freie D. I 5a, 6e; II 25e, 76e, 79m, 127m, 233m, 241a, 8m, 315m: in ber IV 466a, 637a; Leben in ber II 100m, Liebe gur II 101am T Freiheit II 63a: in ber R. II 98a, R. ift Fr. I 4a | ber R. fremd bleiben 134m, fremde R. 1193e | Freude an ber R. 1133a, 36e-37a: im Alterthum ichwächer II 6-7a, bei nordischen Boltern II 31e-32m : | Baben II 48e | - bie gange R. II 84m, 116e; ein Abglang bes Gangen II 89a T bas Bange ber R. II 231a (3e), III 14a; bie R. ein (Banges [f. Auffaff.] I 6a, II232m: als ein G. darftellen III379m: | bas N-gange, ein N-ganges [Weltganges] 119e, 28e, 31e, 38a, 39a, 50e, 52m, 54me, 56a, 61m, 69m, 71a, 304a; II 135a, 7m, 143m; III 9e, IV 3e, V 5e: Ansicht I 50a, Begriff II 94e, Eindruck I 171a, Ginsicht II 137am | Ertenutuiß II 135m, 145m(e): Fortschritte ber G. II 148m; Geschichte ber Ert. bes N-gangen II 135e, 6 (Suhalt), 8m, 141am, 8m ; Theil IV 16e-17a -| Gebiet II 190e; -gebiete II 146a (ifolirte), 400e (einzelne): | -gebilbe 132a, 39e, 161e | -gebicht II 9e, 17a, 107a; -e II(17a) 107am | : | + -ge= fühl ift ein bef. Stud biernach; Beheimniffe III 586am,a (nicht auf einmal enthillt), am (wir fennen wenig bavon) | Geift ber R. 1 6a, 34a | geistige M. V14a, N. gegen bas Beistige 169me . | + -gemalbe ift ein bef. Stud biernach || -genuß I €. XIIa, 49m; II 103a,e; Genuß ber R. (*) II 24m ||: Berschiedenartigkeit n. Arten I [5-14] 15e-16a | Enthehrung: im norbischen Winter II 31e-32m, 37e-38a; auch in Affen II 32m, 37e-38m : Erhöhung n. Beredlung* I4m, 18e-19a; nicht geschwächt burch Raturwiffen I21-23, Stufen I 6m-7*, verschieden f. Arten : | -gefchichte [t naturhifterisch] (f. Simmel, Plinius major) I 50e, 51me, 52m, 64a, 487m; II 125e; Geschichte ter N. (00) I 64e, V 19e: beschreibente II 233a, journal I 483m, seines Landes] IV 324a, Liebe jur II 448m; Studium II 205e, 519a; Theile IV 430a, ber Thiere I382e, vergleichende II 233e, ber Bulfane IV 401a: ||--g e f e g e [= phyfifche Gef., + *Gefege] I (@. XVam), 65m-66m; 111627a; sg. -gefet (*) I 21e-22a T Gefete ber M. (00) I 6e |: anerfannte I 178m, erfte Anficht IV 88m* (zu berichtigen); auffinden 137m, III 26e; Deutung III 26e, Ein II 354e*, Forschen nach empirischen I 68m; was erforscht ift III 626a, 7a; Ergründung I (S. XVam), II 141a; Erfenntniß II 138m, Forschen f. empir., großes IV 88m*; zu kennen I 36a, Renntuif V 92e; mechanifches* I 96m, III 430am; phyfifche III 626a, Berallgem. I 66e, Walten I 65m-66m : | Gesetzmäßigkeit ber D. I 7a, III 41e - | -gestalten I 10a, -tung III5e; n-getren I 172e, II 81m, IV 192e | -gewalten I 378m, II 201am: Ginheit I 16am, 17a; II 147e-8a; Wirfungen III 374a | Größe I 23m; II 4e (erhabene), 51e; am größten IV 320a T großartige I 375e; II 24e, 315m; IV 521e | Grundprincipien IV 9a, Saushalt IV 232e, Serrlichfeit II 232m, hervorbringen III 623a, -hinderniffe II 22e, die hinsterbende II 131a | -historifer II 224e (pl.) | n-historisch [# -geschichte] II 109a: Gemalbe II 314e; Renntnig II 256a; -niffe II 302e, 313m; Schriftsteller II 73e, Berein IV 619e, Wiffen II 313m | Stentität V21e; in ber M. 18e, II 98a; III 24e, 430e, 444m, 479e; IV 193m, 222a, 611e | innere II 158a, 111593m; IV 7e, 78a; innerfte I 225a (unfre), 386a (tes Menfchen) : irbifche II 267a, III 20a; IV 7a, 16me | | -fenntniß, -niffe (00) III 19e; Renntniß ber N. (°): [altefte] II º139a | erweiterte II 139-141; E-rung II 202a, e-3m :| vervollfommnete II º140e || -ferper I23a, 285e; III 29m || - Matur frafte (± *Rräfte) I 17m-18, 36a, 50e, 189me, 367a; II 107m, 249m, 312m, 377e-8a; III 11a; -fraft (*) II 381e, III 517e; IV 49e, 55m T Rräfte ber N. (in ber N.) [9] II 38e, 232m, 7m, 287e, 311a, 397a; V 6e; Rraft in ber N. (0-*) IV 48e | : Buf. : wir fennen nicht alle V 6e, allgemeine I 441m, irrige Ansichten bavon I 17m-18, noch nicht aufgefunden V 21e*, Aufspüren II 030e, Beherrschung II 17m, Benutzung I35e, chemische II 283e, Ginficht II º146m, Ergründung II 249m, erhaltente I 16e, Erfenntnif I 165e, gestaltende III 11a; Heiligung I 16e, III 6e; irbifc II 399e, Rampf [vgl. ftreit.] 1331m, fennen f. alle, organische 10208a, plastische V 62e, schaffenbe I 367a, ftreitende [vgl. Kampf] I 23m, ummandelute III 11a; Berehrung III 11a, 27a; Walten II 398a; Wefen I 17m, 30e; wilbe I 142m* | Wirfen

15me, 63m; wirfende IV 015a, Wirfung I 23m : | zerstörende I 16e, III 11a; Bufammenhang 167a - | -freis II 121a, -freise II 324a (erweitert) | -funbe [Bhufif] (j. Geift): Belebung II 130a, fich mit N. beschäftigen IV 170a; beschreibende I 28m, 88am [neues Felb]; [Erweiterung, Fortichritte, Buwachel II 187e, 215e, 313me, 324a; neuere [vgl. Zeit] II 13a, organische II 229-230a (ber Römer), philosophische I 248e-9a, Studium I 34me, vergleichenbe II 232a, wissenschaftliche I 17e, unfrer Zeit [vgl. neuere] II 310e-1a, Buwachs f. Erweit. : | -fundige II 170a | gegen (und) Runft I 69e; II 30, 230am; in verschiebnen Landern [f. *Land] II 89am | -leben I 34m, 37a, 66m, 67m, 119m; III 12m; Leben ber R. (*) II (47m): Ginheit II 74a; Kille* I 79m, II 90e-91 (verschieden nach ben Zonen); irdisches II 52a, bas organische III 461m; reiches II 46e, 51e; ruhiges II 35a*, Scenen II 10a, Stabien II 129am, bas stille I 8m*, Unermeflichkeit I 22m* T bie lebenbige M. 19e, II 26a: | - Iehre [= hp. Phyfit] I 50e, 51me, 56me, 325a; III 551e: allgemeine II 394m, bynamische III 17e, Fortschritte V 8am (nicht burch Naturphilosophie), schwer als ein Ganzes barzustellen III 23e, mathematische II 342a; [Schrift] III 547m, Werf II (349m) 435a | - liebe II 106m, Lob ber R. II 441e-2a, -maaf IV 153m | -macht I 163a (allverbr.), 224m (une bekannte); -mächte I 32a (Rampf gegen fie), II 75a (furchtbares Reich)] mächtige N. IV 534m | mannigfach II 23a; -faltig II 232e, M-keit II 7e: -maffen I 7m, -merkwürdigkeiten IV 153m, Mittel V 92m; nach ber M. II 85m, 88a; nachahmen IV 504a, N-ung II 82a; Namen IV (16m); -nethwendiges 198m, Nothwendigfeit 132m | Ordnung 17a, 162a; III 549m; -ordn. III 10a Torganische I 156a; II 38a, 63a; IV 8e: und unorg. IV 253m J -phanomen [= -erfceiming] I 114a, 207a, 474e, III 219a; pl. -e (*): greße(8) I428m*; II 182m, 313m*; III 219a, 233e*; Berfettung I 173m* | - philosoph V19m, -en III42m T-philosopheme III 11e -: | Rature philosophie (= speculative Physik V21m) [f. Griechen, ionische, Rosmos A.'s v. Humboldt, pythagoreischel I 16e, II 206a; III [11-23, A. 27-34] 17m, 43e; V[6-8, A. 19e-21] 21me; Philosophie ber N. (+) I 5m, 16-18 (16a), 69am T B. naturphilogophifd (burd O bez.) I 81a; III 14e, 30e 1: Bus. (bie zur theoret. N. find mit * bez.): Ausichten I 070m; Unbestimmtheit n. Schwierigkeit ber Aufgabe* V [6-7] 7a,e; Begriff] V 6a,m; Entwicklungs. gesch.+ 116-18 (16a), große Fragen V 92me, was geglückt ift V 13e-14a*; fann einstmals gelingen* V7e, 8m; [Geschichte] III [11-23, A. 27-34] [mathematische II 380m, III 40a; m-er Theil I71am : Möglichkeit V21m; Phantafieno II 140e, III 438m; Richtungeno II 285e, III (11m) 27m; Schwierigt. f. Aufgabe, Streit III 324m, [gewiffe] Spfteme I 68e-69m; theoretische (bazu gehören bie Zuf. mit *) V [6e-8m, A. 19e-21] 6e-7a, 13e-14m; Unbeftimmth, f. Anfgabe, nnerreichbar V 6me, Zeugniß bisberiger Unfruchtbarkeit* V 7e-8m (8m), was fie verspricht V 6m; ein Bersuch* V 7e-8a,m (ift nicht zu verbammen); [Werth] V 7e*, wirft nichts V 8am -: | -bbvfiognomie II 92e-93a; Physiognomif II 101e, 3me; IV 282e-3a T phyfifche I 156a, III 379m | -poefie II 45m, 120m; Principien f. Grund-| -proceffe I 81a, 268m; III 15e, 24m; V 9e, 16e, 19e-20m(19e); -procef (*) II 228e, III 626m | Proceffe in ber N. (00) V 7a: Gefete V 9e, ber große IV 12m*, Gruppen V9e, Übergang V5e, Zusammenhang V9e : | -probucte [= -Erzengnisse] II 109m, 250m: Benntung I 35e, Sammlung II 314all-5a | am Quell ber R. II 30e, in ihre Rechte eingesetzt II 31a ||reflectirt III 8a, IV 320a | Refler ter D. [a. äußere, vgl. *Außenwelt]: auf die Ginbildungsfraft, auf bas Innere bes Menschen I 50a, II [3-103, 21. 104-134]; III 6m-7a (6e), 7e-8a; IV 3e, V 5e-6a | reiche I 165a, II 83a; Reichthum II 38m, 116e: | -revolution [= Umwälzung] III 169e-170a; Ruhe I 224m, II 12a | -fceneu II 6e, 25a, 87e, 93e; -fcene (00) II 34a: äfthet. Behandlung II 4a, Befchr. II 187a, erhabene ib., [gemalt] II 78m; große I 8a, II 87m; wilbe II 42m : | - fchate II 86e | | -- fchilbern II 4e (= barftellen), 45e (64a), 74m | - fcilberung [f. Germanen, Griechen, Inter, Richenväter] I S. VIIIe, XVIa; II [6-75, A. 104-126m; vorz. 31m-75, A. 112m-126m (bei verschiedenen Bölfern)], 14e, 33e, 34e, 38m, 49e, 50e-52a (103e), 5e, 116a,m; III 6m; plur. - f dilberungen (*) II 8e, 9e, 23m, 35a, 37e, 39e, 40m, 45m, 54m, 55m, 63e, 72e-73a, 112m, 125e; III 88a T Schilberung (00) II 43m (101e): bichterifche* II 30a (31m), bei ben griech. Dichtern II (10), bei ben Bolfern f. allg. -: || fcone R. II 6m | bas N-schöne II 9a: Ausbrud II 83a, Gefühl für II 9m T Schönheit II 26e. 41a, 57e; -id.: empfänglich für II 86m, 95m | [als Schepferinn] III546e, ihr Sein I 32m | Sentimentalität für bie D., fentimentalisches Interesse an ihr II 6: beren Mangel im Alterthum II 6e I Sinn für bie R. II 33e, 34a; -finn I 4a (reiner), 33m (forschender); II 11e (tiefer) : | specifische 159a, 66a, 165m; Ephären 132m, II 11a; -spiegel f. Vincentius Bellovac. -fpiele V62e [87am], fein Stilleftehn I 35e-36a ||- -ftubium I S. XVm, 35m-37; pl. -ftudien (*) T Studium ber N. (O) II 67am (287e), pl. Studien ber R. 1375m | : Unregungemittel jum R. I G. XIm, XIIIa, 50am; II 3-103, A. 104-134], 4-5 (4a,m, 5a,ell), 14me, 72a, 76am, 93am, 94me, 98m, 103me : Behandlung II 284e; Belebung II 76a, 103m; erweitertes II 65am, Form II 284e, Gegenstand II 98m, bas gesammte II 74e | Liebe zum N. I S. XVm; II 55a, 76am, 94m (288a): was barauf eingewirkt bat II 4a : | malerifche II 88m*, Richtung I34a, specielle I22e*, strenges I 80e, gleichmäß. Würdigung aller Theile I 35m-37, Borliebe II 288a, miffenschaftliches II 72a - | - Spfteme I 55am, 66me; tellurische Sphare ber R. I 162e, -tempel II 347e (499e); Thätigkeit IV8e, -en V6e; Theil IV (16e-17a jeber vom andren abhängig), Tiefen II 83m; tobte II 10e, 26a, 38a; bas ftille Treiben ber M. I5a, 8m; II 8a; -treue II 85a, mit einem Blick umfassen II 90e, Umgang mit ber N. II 30e-31a; die umgebende II 18me, 74m, 121e; III 7a; -Ummälzungen [= -revol.] II 13m, unbelebte

[val. bel.] II 101e; ein Unendliches I 81e, U-keit III 12e; Ungebundenheit 118a; unorganische [= anorg.] (f. org.) 157a, 209e; Verehrung II39m, 41m, 115e; Berfahren V92a; Berhältniffe I 54a (Aufzähl.), 170a; Berberrlichung II 30 (gegen bie Runft), 39e; Bertehr mit ber R. I 141me; II 33m, 76e, 111m, 237m, 250a, 280e, 397a; Berninft f. auslegen, verschieden II 90e-91 (nach den Zonen usw.), sich versenken in die N. II 84m; Berftandnig II 19e, Berfteben II 399a (nie gang erreicht) | Berfuche I 252m, -vers. V62e; Bersuch II 152m : mit ber n. vertraut II 193e, vielgestaltet II87a, ewig wachjend I22a | n-wahr I80a; II21a, 46m, 50m, 83m, 96m, 120a, 3a, 190a; -wahrheit I 120e; II 40m, e, 41a, 58me, 132a; IV 516e : | -weisheit II 146e, 7m-8a (wilher Bölfer); -welt II 4m (verschiedne Einwirfung) | Werf IV 160m | ; Werfe I 71e, III 585e T Werfstätte I 104m (buntle), 268m (unterirdijche); pl. -en II 384e : | Wefen ber R. I 32m: Einsicht in das I 15e, 18e T -wesen III 15e (sg.) | n-widrig V 62e, period. Wieder-Erwachen ber N. II 91e-92a (im Norden), alles wiederholt fich IV 222a; † -wiffen, -wiffenichaft uim. bilben ein bef. Stiid biernach; bas N-wüchsige II 131a, Wunderfräfte II 30a, Würde I 23m | Zanber: -bild II93e; Beforgniß, daß er verloren gebe I 19-22; verschieden nach ben Ronen II 90e-91 : | ter D. zugewandt II 29m | | natura e majestas II 23m, vis atque majestas (Worte bee Plinius, Motto auf bem Titel bes 1ten Bb. bes Rosmos) II 232m | Naturalien - Camming f. Apulejus Inatürlich If. Beschaffenheit, Gesetz, Grenzen, Licht, Robeit, Geben, Stoffe, Urfach. Warme] II 131m (adv.): Dinge II 358a, gegen fünftlich III 166a, scheinend IV 233a, auf 11-ent Wege I 454m

+ Matur ge fühl [= -empfindung] (i. Alterthum; Griechen, Hebräer, Inder, Römer n. a. Bölter) II [6-75, A. 104-126m (nach Berschiedenheit der Zeiten n. Bölter)] (i. auch Beiten), 12e, 19m, 29a, 41e, 68e, 82a, 100a, 115-8m; IV 16e; pl. -gefühle (*) [Gefühl für die N. (°) II 35a, G. der N. (°) II 75m ||: woven abhängig II 44me; Ausbruch II 110m, -brüche II 98e; Ausbruch II 14m*, 51m, 148m | Änßerung II 7m*, 44m, 51a; -en III 8a: | beleben II 50a, B-ung II 65m; einsaches II 22a, 56m, 97m; Erhöhung II 3e-4a, freies II 16e; inneres II 43m, inniges II 33a || 1eben dige s II 17e, 39m, 82e, 148m; Lebendigteit II 31m, 44m, 125e, 148e [Iebhaftes III 8a || Mangel II 121me (4e); reges II 13m, 19m, 43e; reines II 3e-4a, rehe I 14e*, schönes II 129e | tiefes II 7a, 44e, 55e, 59m, °75m, 98e, 109m, 110m, 125m; Tiefe II 148e: | unser II 24m, bei den Böltern s. Zeiten, zartes II 19m | nach Berschiedenheit der Zeiten n. Bölter II [6-75, A. 104-126m], 31m-32, 50e-52a(51m); zu verschiedenen Zeiten n. bei versch. Böltern II 98e, 148(e); III 8a

+ Ratur gemälbe (Hp. = Naturbild) A. (a II g.) 128e-29a; II 49a, 74m; pl. I 10m-11 — | B. (ale Theil bes Kosmos [Bb. I]) (= allg. Übersicht teemischer Erscheinungen III 592a) I S. XIm, XIIme, XIIIm, 50a [79-386,

21. 387-493]; II 3m, 145a; III 3e-6m; Ausbrücke: Raturgemälbe (allein) I 127e, 162m, 243m, 299a, 303m, 364a, 393m; II 20e, 393e; III 4e, 6a, 9a, 332a, 460a, 487a, 559e, 562e, 8m, 576a, 588e, 592a; IV 32a, 92a, 100a, 122m, 132e, 142m, 216a, 223m, 268a; allgemeines R. I 120a, 173m, 257e-8a, 316a, 335a; II 375a, 398e; III 3e, 8e, 35e, 341e; IV 4a,m, 21a, 220a, 253a; V45m T Entwurf eines Naturgemalbes I 254m; E. eines allgemeinen N. I 79e, 94m, 109m, 184e Tphysisches N. I 386e | Bufate (bem. Inhalt, tellur., Unternehmen, uranol.): allgemeines f. bei Anedr.; Art ber Darftellung u. ber Arbeit I 170e-1m, 316a (367, 377e), 386e; II 145a; III 4, 6m, 8e, 9a; IV 4a; ber aftronomische Theil [= uranol.] I 299e, III 568m; Ausbrücke f. beim allg., Ausführung f. Erweit., beschreibend I 80e-81m, Darstellung f. Art, Ginleitung 1[79-86], Entwurf f. bei Ausbr., Erläuterung bes D. II 398e | Erweiterung bes D-es (bie einzelnen Abschnitte von Bb. III; bes. IV u. V) IV18m, 34a, 48a, 215a, 232a, 253a, 268a; V 57e; Erweit. u. Ausführung IV 4m | Juhalt, Gang bes Inhalts si. vorz. tellur. Theil, auch uranol.] I 80m-81m, 84-86, 386me; II 3m; III 3e-6m, 341e, 460a, 487a, 559e, 562e, 576a, 588e; Theile, Stifte, Gegenstände bes Inhalts IV 21a, 32a, 92a, 100a, 122m, 132me, 142am, 216a, 220am, 3me, 253am; V45me : | phyfijdes j. Ausbr. | tellurifder Theil (b. h. 2ter Saupttheil) I [161e-386, A. 416-493]: Bang bes Inhalts (mit * bez.) u. successive Gegenstände des Inhalts: I84m (162e), 162e-4m*, [164m-171m (allg. Übersicht); 170m-1m], 170me* T bie spec. Abhandlung I [171m-386, A. 420-493]: 225me (bisber. Gang bes Snb.), 234e-5a*, 299a u. 301a (Geologie), 332 u. 335-6a (Luft), 362a (Electricität), 4a (wieber Dispoj. von Luft), 366m-7m (Recapitul. ber anorg. Erbe u. weiter organijch), 7m-8a, 377e-8a (Organismus), 8am n. e (Menschengeschlecht), 385a (Sprache); III (3e), 4e-6m . | bie 2 Theile f. uranol. u. tellurifch; über bas Unternehmen 179e-80m, 386m | uranologifder Theil (1ter Saupttheil; = aftron. Th.) I84e-85a [86-162, A. 387-416], 148e (Gang), 165-6a (allg. Bilb); III(3e) 4: | Beit III 592a

† A. Naturwiffen (= -wiffenschaft) [wird auch durch o bezeichnet] I22e, 30me; II 237e, 255me, 6m, 261e, 4e, 283am, 7e; III 304a, V 13m | | B. Naturwiffenschaft (= Naturwiffen; s. noch pl.) [wird nicht bez.] I E. XV-XVIa; Wiffenschaft ber N. [+] I 31e] plur. Naturwiffenschaften [burch * bez.] (= physiche ob. physitalische Wiffensch.) I 51a, me, 473a; II 249 : | E. naturwiffenschaftlich [burch ** bez.] | I. Insähe (zu allen 3-5 Kormen): das allgemeine [a] II 231a, 7e, 256m, 377e; Ansang u. Gang II 249*; Bezeründung* II 284e, 7e; Behandlung I 30m, Bestrebungen I 39a**, Bund (mit anderem) [= Berbind.] II 089e, von der Degmatik bedrängt II (283a*), Einssuß I 037e-38a; die einzelnen* II 135e, 312m; das empirische II 281m, 2e; Encheschädie* I 40a (51a), Auszählung der Entbedungen u. Kortsschrifte seit 1/2, Jahrhundert* V [9e-13a, A. 22am], den N. entrissen IV 378m*;

Entwicklung III 13a: ~ Sgefch. III 0304a | bas erweiterte II 0148e; Er= weiterung 171a; II(69a*), °276a, 284e, 312m-3a, m-4a, 396a; III 8e: Kortbilbung II (69a*) | Fortichritte [a. Entbed.] II (69a*), 207e, 0377e; III 24 [immer neue]; -fchritt IV 078a : | Gang f. Anfang, Gebiet III 25am*, Gemeingut I'34a, bas gefammte I'61a; Gefchichte (pl.) [vgl. Entbed., Fertichr.] 1 °67a; II 136a, 7a (239a), °283am, °7e, (427m); III °313a; Gründung III 249a*, höheres III 304a, ibeelles I 69a, Reime II 398me, Renntniffe II 252a**, Rampf mit ber Kirche II 358am, fosmifches III 304a, Liebe jum R. II 282e, Lob II 2109a; metaphyfifche V 6a, 8a; Methobe II324e; Namen* 151me, III36am; rationelle I+31e, III17a, V+6me; Regionen Vol3m, Schriften I S. XVam**, Stubinm I 28m | Theile [= Bweige] [a] I 22e, 36e; II 24a, 267a [b]; Theil I 364e, IV 219m : | manches unklar 1938e, unterrichtet IV 541m**, Untersuchung II 247e**, Unvollende barkeit III 8e*, unwollfommenes III '24all, [Berbindung mit anderem] (= Bunt) II º283am, Berhältniß II 135e*; Bervollfommnung I €. XV-XVIa, II267a*; Borliebe I 36e, Wichtigfeit I 38e; Buftanb I33a (glangenber), III 24am, a (unvollt.); Zwed I 37m; alle Zweige [= Theile] I 30me, 34e (gleich wichtig)

natura, Naturalien, natürlich f. am Ende des allg. Alphabets von Natur *Naucratis (Ägypten) II 159e (Ansiedlung), 172m; Naucratius (Bruder Bafilius des Gr.) II 27m, 111a: Naugerius (Schrift des Fracastoro) [Andr. 1483–1529, Bernhardus † 1565] II 121m; Nauhcampatepetl (= Coffer von Perote) IV 351m, 569e-570a

Carl Fried. Naumann (geb. 1797) V 69m-70a: Leop. v. Buch Erbebungs-Krater IV 515me; Dicke ber Erbrinde IV (369m) 579m, 611e; pluton. Formation zweiartig V (70m) 91a, primitive F. V 69m-70a | "Lehrb. ber Geognosie" IV 359a, 499a, 515me, 579m, 611e; V 49e, 77a, 89e, 90a,e, 91a, 96m; Geotektonik IV 465m, Geothermik IV 499a: | Granik V 68a, 77a, 89e, 96m; [pers.] V 68e, 69m; Pompeji V (25am) 49e, pro- n. azoisch V 90e; Unterlage V 68e-69a, 90a; Bustane IV 318a, 359a, 465m

nautical almanac III 269a — || Nautik (= Schifffahrtskunde, Schifffahrt; Navigation) [s. astronomisch] II [333e-6]; B. nautisch [*] (= seemännisch) [s. Astronomie] II 336m, IV 56a: Autorität IV 201e-2a*, Entechungen II 336e*, Exped.* [‡ Untern.] IV 565e; Fortschritte [‡ Bervollk.] II 203m (279e-280a), [333m-6] 3e-4a, 5a, 376e; Geschichte II 488m, Hilse mittel IV 120m* | Instrumente [b] II 295m, [6-7a] 6e, 334a, 5a: Unvollk. II 320e, Bervollk. II 279e: | praktische II 293e, 374e; III 70e | Schrift II 295am*; [Schriften über N.] II 470e-1a, 488m,e: | Unkunde II 173m; Unternehmungen [b] [‡ Exped.] II 151e, 2e-3a, 9m, 182a, 279a, 306m, 343e; Bervollkomunnung [‡ Fortschr.] II 293e, (340a, 481e); III 174e; Berk IV 53am*

cerro de las Navajas (am Jacal in Mex.): [Gebirgsarten] IV 638am,m; Obsibian(e) IV 209a, 482am, 638am

Navarrete (Martin Fernandez de, 1765-1844) II 475m, 6am: Sübspitz Amer.'s entrect III 368am, Diego Colon II 491e-2a | Colombus: Briefe II 491m, auf Guadalupe V 49e-50a, Schrad f. Reifej., im Riester Rabida II 488a; Reifejehrnas (Schrad) II 474m, 481a; IV 188e; Teneriffa IV 640a, Wappen II 479m: | Cempaß II 468am, noticia de S. Cruz II 482e, cruzadas II 469a, Demarcations-Linie II 481am; documentos, Documente II 474e-5a, 9a; Españoles s. viages, Falero II 488m|, Ledesma II 491m, Lepe II 484m, Loaysa II 476am, Logseine II 469me; Magellan II 479am, 487m | hist. de la nautica II 488m; arte de navegar II 468m, 9m: | [perf.] II 469me, Quiros II 480a, Secwasser II 484m; Sübsee II 479a,e; Vespucci II 490a | coleccion de los viages y descubrimientos, que hiciéron por mar los Españoles I 477m; II 122a|, 6a, 416am, 462me, e-3a, 5a, 7a, 9e, 479am, 481m, 4m, 7m; III 368m, IV 640a: [Stessen] II 471e-2a, 4m; V49e-50a

*arte de navegar [a. Navarrete] II 296a | Navigation (= Schiffighrt) IV 138e: ~6-Atabemie V 65a | Navigators islands = Samoa || Navius IV 535e-6a (Äneas, "punischer Krieg"), royal navy f. manual, Naxos II 406m [Schrift barüber]

*Neander (Joh. *Aug. Wilh., 1789-1850) II 111m (Therapenten, "Gesch. t. christ. Rel."), 489e (Luther, de Vicelio) || Neapel A. Stabt (= Neapolis), B. Land (*); C. neapolitanisch (°): Atademie IV 210m, [Berg babei] I 231e, Comet III 571m, Erbbeben IV 229e; in [= 31] (a. fl. Plan.) IV 300a, Kirche IV °500a, Königinn IV 298a* | magnet.: Intens. IV 64a, 181e; Reig. IV 111a: | Mineralien-Sammlung IV 484e, [Int babei] IV 365e, [Bers. ba] V 63m, phlegr. Felber IV 448m, Pinacothet II °126e; fl. Planeten entbeckt V [109 (5mai)], 110a,m, 6e-7a; Proving IV °492a, [Reise] IV 484e, Sturm II 121e; Temper. I 342m, 6m; Tuff IV 449m, Umgegend V 56m; Vesur I (231e); IV 605a, 615e (Schlackentegel); Bicefönig V 54me*, -e V 54e*; vnlf. IV 304m; 31 [= in] III 426e, 460m: || Neapolis (= Neapel) IV 302m, 448m; neapesitanisch s. bei Neapel :| Nearch (us): Bericht II 187a, Kette II 432m; Schiffsahrt in Indien II 203am, me

Rebel (bie deriv. s. getrennt, an ihrer alphab. Stelle: neblicht, neblig, nebulosa) A. (gewöhnlicher, ir bischer [HI323e]) [s. Mond] 1359a, 361a, 2m, 443a; III88m; pl. I329e-330a; III 564e, 582a | B. kosmischer: 1) als Stoff, Dunst, Weltnebel, nebliger Stoff (eingreisend in No. 3) [s. bes. tosmisch] (3. B. N. um einen Nebelstern I 145e, N. neben den Sternen III 339m; Sterne mit N. vermischt III 340e, 367a); dieser Stoff weiter als die Masse eines Nebelstecks, Nebel meist aus Sternen bestehend oder mit Sternen verbunden I 110ml, 145e, 156e; II 369all; III 77a (im), 321m [2) = neblige Eigenschaft; 3) (vielsach in No. 1) = unaussöscher Rebelsteck oder unausgelöste

Nebelflede (ober Theil eines N-fleds) III 321m, 2mll, 357e, 365m; pl. I 157e: biefe Bebb. 1-3 zusammen III 337e, 9a,m, 340e, 356a, 365a,m, 6a, 7a | C. 4) als Weitforper (Sternnebel) (= bp. Nebelflede, = Rebelfterne: val. Sterne) f. Cometen, Rrebs, Lichtnebel, kleine Planeten]: pl. 189a, 106m; II 368m; III 149a, 177e-8a, 212m, 319m, 329am, 336a, 7a, 565e; sg. III 99me, 180e, 316m; ein bestimmter Rebelfleck III 322a, 364a 11: Busake (für alle Beb .: A, B, C: meift C; A. zum Theil bezeichnet mit o; plur. Rege', sing. burch * bez.; die Glieber für C. find aber hier idwad, fie find voll im Art. Rebelflede nadzusehn) (in compos. Nebel-) [+-flede, -fterne find bef. Stude hiernach]: Unbaufung III327a, -Unfate III 331a; n-arm [-leer] III 327m (Raum), 8me (Gegend); n-artigo III 404e | (fich) auflosen: in Sterne I 158m, III 321m; in Sternhaufen III 323a : Catalog f. Berzeichniß; bichter (sg.) III 143e, 168a, 416e; Doppeln. III 330a, -buft III 348m, bünner III 89m*, ferne IV 5a | + -flede find ein bef. Stild biernach; -fleden (verschieden von -flede, wirtl. Fleden) III 28m, 584e : Form I 89a; n-frei [= -leer] III 340a, 569a; geballteo III (329m); in M. gehillto (sg.) I 185e, 428m; IV 630a; -geftalteno II 37m, Geftaltung III 341a; -gruppe III 567m, -gruppen III 373e; -büllen [= Umbüll.] (a. Cometen) I 107m, 569a; - Sppothese III 320e-1a, 356e; im 2. [b] III 77a, -infeln III 318e, irbifcher III 323e, ifelirter III 335e*; -fern III 312m, -ferne III 312m; foemifcher [b] I 118e, 158e; II 364e-5a; III 48a, 219m, 258e, 311e, 3m, 8e, 320a (Berbichtung); -freis III 210e; -lando II 4e; III 7e, 374am, 630me; n-leer [= -frei, # -arm] III 328m (Räume) | len ditent [a] I 146e, 207e; III 323e; lendstente(v) [c] I 158m, III 313m*: | n-los [= -frei, \pm - arm] I 158a | -m affe III 314e, 334m (irregnläre); -maffen III 313a, [333-4 große, unregelmäßige; 4a), 340a T Maffen III 339a (unförmliche), e-340all | milchiger (sg.) III 329e, 332e-3a; nörbliche III 341m; planetarische 188a, 160a; regelmäßige III 332e; -Region III 326e, 7a, 8m; n-reich III 319e (Simmel), riechendo 1334e | | -ring [= Ringnebel, ringförmige Nebelflecke III 330m] 189a, 148e, 412m; II 366e-7a; III 212m, IV 212a (rotirenber); pl. -ringe I 162a; III 330m, e T Ringnebel III 330m-1all, m, 362e-3a; ringförmige f. Rebelflede | röthliche(r) [a] I 442e, (3a*); III 89m*; runte III 177e, auf Santbanken 1329e-330a, schediger III 349e* | -fceibe III 332e; -fceiben III 332m, 3e-4a: | -fcein [= -fcimmer] III 316a | -fdict I 145e; -fdicten I 361a, II 146e T -fdimmer [= -fdein] I 119m; III 311m (milber, matter), 4a; schimmernd III 349e*: selfelbftleuch= tenb(e) III 333a*,e; fporabifche III 328m | . N. um Sterne f. *Sterne, *Nebe! fterne; † Rebelfterne find ein bef. Stiid biernach T Sternhaufen ff. Cauf-Ibfen] III 177e-8a, sternsofer III 316m* | -ftrahlen III 364a; -ftreif I 110a, -ftreifeno (pl.) III 107a; siibliche III 320me, troduco I 442a, von M. um= geben III 337e*, -umbüllung [-bülle] III 581m | nuanfgelöfter (sg.) III 181a, 316e, 349e; manflöslicher (sg.) III 182e, 316e : nnregelmäßige,

unspmmetrische III 335m; Verbichtung I 158e; III 48a, 320a, 9e-330a | burch N. (sg.) verschseitert I 349e, 481m; n-verschseitert I 348a: Vertheisung III 326am, 9am; Verzeichniß, Catalog III 320am, me; -wand I 199e (bicke), IV 143a (bunkle); Wassern. III 329m; -west II 276a, III 326e (1/2); -wolken II 267m, III 344e; Zahl III 322m, 9m, 349am, 358m, 9a,m; -zone III 348a

+ Nebelflede (verschieden bavon -fleden) (Sp. = Nebel Beb. C.; vgl. -fterne) [f. Cometen, Magellanische Wolken, Milchstraffe] I 19m, 63m [86m-89], 92a, 143m, 155me, 8am, 386m, 415e; II 259a, 368-9m, 513a, e-4a; III 3e, 35m, 38e, 48am, 99m, 181mll, 192m, [311-341m], X. 354-367m] 311a, 321a, [2-4m allg. Betrachtung], 359e (373e), 627e; IV (5a)] sing. Rebelfled (burch * bezeichnet) I 157m (415m); ein bestimmter, ein= geiner III 173m | Bufake: Abbildungen [f. Orions-Nebel] III 339am, 340m,e, 1mll, 362e-3a, 7a | Abstand [= Entferning] III 352e [ungeheurer], Abstände III 312m [ungeheure]: | Aggregat III 314m, -e III 319a; [ihm ähnlich] III 566a* | Aubäufung III 326m | , m-7a (größte), am, 8m; -en III 327m, 335a : Unfebn, Aussehn III 315(a), 339a, 357e; Ansichten (über ihre Natur) ff. iibr. Befent III [313-322a Geschichte], 313 (verschiedne) (e); Archivel 123e; Arten, Claffen (Formgattungen) III 321a, 332e, 3m, 357m,e; aufgezählte III 319m | nicht aufgelöfte f. unaufgel. | (fich) auflöfen, Muflöfung [a. OSterne, OSternhaufen] I 155m; III 48am (117e), 8a, 317e, 321am, 2-3a, 330e, 9a (Anzeichen), 357m-8a, 362me: nicht völlige III 322a, 356m: | auflösbar(e) III 321m, 2-3a (nicht alle), 5a, 357a (alle); Auflösbarkeit III 321e, 2a Tauflösliche(r) I 159a, 367m (387m), 593e*: fcmer III 329e, 357e; Auflöslichkeit III 311e-2a, 358a,m, 584e - [[Aufgählung, einzelne] (j. Meffier) I 144m; III 315m, 6me, 325a, 8ell, 330me, e, 1me [335m-341m (in ausführl. Abhandl.)], 335m, 341m, 9m, 356a,e, 8m, 362e, 4a; Aussehn f. Ansehn | begrenzt(e) [vgl. Umriffe] III 313m, 333m (jchwach): scharf b. III 311m (e-2a, 323a), 331m (2m, 4a) : Beobachtung, beobachtet III (313e) 9a, 320a, 5m, 359a,m; Beschreibung III 315*, [335m-341m (eingelner)]; bestimmt III 312a, 325m; Bewegung III 330a, blaue f. Karbe; Breite III 312a, 5m; Catalog f. Bergeichniß | Centralfterne [= Stern barin] III 331m; Centrum [# Rern] III 329e, 331m, 2m,e, 363e : Claffen f. Arten. boppelte f. Nebel, Duft I 161m | Dunst-Theorie III 318e, 320a; bunftig III 331m : Durchmeffer III 330m, 1ell, 363all; [Gindruck] III 312e; elliptisch(e) [= ovale], ell. Gestalt III (312m), 329m, me [9m-330a], 329e, 330m*, e*, e-1a, 357m, 362me; Entredung, entredt [vgl. Gefdichte] III 18a, 76m (79e), 317a, 8m, 9m,e, 358e, 362e | Entferning [= Abstand], Ferne: [ungebeure] III 312am, 352e T Farbe III 331e, 363am: Mane III 331e-2a, 363m; Farbung III 331e-2a || ferne I 91a, IV(5a); ferufte 1 S. XIIm, 61m, 80m, 91e, 386m, 416m] Ferne f. Entfern.; im Fernrohr, burch Fernröhre gefehn III (311am), 2am, 5m, 330e-1all, 356a | felbftleuchtendes Fluidum III 323

(333e) | Form [= Gestalt] (vgl. Arten) V9a; Formen III 333e (verschiedenartigste), 364a (merkwiirbige) : gefehn f. fichtbar; Befchichte [vgl. Entbeckung] II [368-9m beobachtet u. entbeckt]; III [313-322a, A. 354-8m] 313(e), [4m-6a erstes Bortommen], 9mlle, 320e; Gefete III 178e-9a; gesprenkelt III 331m, 9a | Geftalt [= Geftaltung, Form] (f. regelmäßig, unreg.) III 82a, 183a, m, 311m, (340a, e, 351a), 7m: befondre III 335m, ohne Gefet V(9a), Normal-G. [= elliptische] III 329me; -Beränderung III 317e, -en I 87me; wundersame III 331am, 341am (9m) T gestaltet III 117e T Geftaltung [= Geftalt] III 318a, [329m-334, A. 362m-4a] 329m, 333m, 6a, 341a, 362e: Arten III [329m-334] 329me, ~8-Broceffe III 48am (fortschreitende), Übergänge III 329e-330a, große Verschiedenheit III 329m | Glan; [= Belligfeit ufw.] III 338m | Größe III 312a, 335m, 9e, 357e; große III 335m, 348a : 6 Gruppen III 327m-8a, Gruppirung III 326m; Helligkeit [= Glanz, Licht, Schimmer] III 331e, 2m; irreguläre f. unregelmäßige; ifolirte(r) III 314e*, 8m, (333e, 5e*); Renntniß (zunehmende) III [313-322a Gefchichte] 313a, 9m, 320e | Rern [= Rebelfern, # Centrum] I 145e; III 316a (unaufgelöft), 329e-330a (341m); Rerne III 329e-330a (mebrere), 364a : fleine III 334a; förnig III 338a, 9a, 366a; fugelförmige III (312m), [329m-330a] 329m,e, (341a*); Lage [= Ort, Bosition] 1 154e, III 326m; Leere, leerer Raum III 327m, 8mlle (340a), 359e | Licht [= Glang, Belligkeit, Schimmer] I 159e, 411e; III 331m, 2e, 366a, 593e*: blan III 331e, zur Erte I 161a, -fcein III 339a, -fcimmer III 317e; -ftarke III 334a, 9a : Menge f. Bahl, Natur f. Wefen, Nebel barin II 369a | bie nörblichen III 325m, 341m, 358e-9a; in ber nörbl. Bemifebare III [326m-8a] 330m, 4m; bes nördt. Himmels III 324e, 7a, m-8a (6 Gruppen), 360a; des nördl. u. fühl. Himmels III 325e-6a: Mordpol f. Bol | optische III 357e | Ort (n. wo beren find) [= Lage, Position, Bertheilung] III 183am, 212a, 334am, 5a; [Ortebeft.] III 358e, 367a : ovale [= ellipt.] III 179a (180e), 3a,m (212a), 323a, 330a, 1m (3e, 9a*), 348all; [Berfonen] (= bp. (Beich.) III 313am, 7am, 9a, e-320a; Photosphäre III 332e, physische III 357e | planetarifche [vgl. Nebel] I 88am, 411e; III 329m [331-2, A. 362]: einzelne III 331me; wundersame Erscheinung III 331am, 2a; Natur III 332 I an ben Polen III 328me: am Nordpol III 328e (ein R-fleck); am Subpol III 328me, e (ein N.) T Bosition [= Lage, Ort] III 313e, 7a (bestimmen), (8e, 339e), 340a*, 373e; -en III 319e, 320m, 4am (3ahl ber bestimmten) T Rand III 332e; vermaschene Ränder III 331m, 3e, 351a : | Ranm (ben fie einnehmen) III 312am | regelmäßige n., reg. Gestalt [= reguläre, fpmmetrische] III 183a, 212a, [329m-333m] 329m, 332e, 3m: Ort III 334am; Berbreitung III 334am,e : | Region [= Zone] I 80m, 415e; III 326m-7a, 7a, 8m, 359e; -en III 334mll : regulare [= regelm.] III 348a | Ring III 330me; ringförmige [= Ringnebel, Nebelring] III (183m) 329m, 330m-1a, 330me (No. 57 Meff.), e, (1a), 362e-3a Trunbe(r) [= fugelförmige] III 179a, 323a

(9e), 330a,e*, 1m, (2m, 341a*), 357m; runbliche(r) III 313m, (6e*): jchedige III (349e) 357e, 366a; [Schrift über R.] III 358e | Scheibe III (316e) 331ell, 3e-4a (fleinste); Scheiben 188a; III331m (2a, 3e); scheibenformige III 311m, 329e : fcwache(r) III 359m, 566a*; felbstleuchtend f. Fluidum; fichtbar (gefehn) für bas bloge (unbewaffnete) Auge III 314e-5a,m; Spiral-n., Spiralform III 340e (1mll); fporabifche III 328m || - Stern, Sterne (*) barin [= Centralftern, Nebelfterne] II 369a; III 330e*, 9a*; Rebelfted um einen Stern, einen St. umgebend [vgl. *Stern N] III 329m | (bie N. find) Sterne III 317m, 322all : ferne III 319a; viele fleine III 315e-6all,m, 9a (325e-6a), 331e, 2e, 355m, 366m; Maffe III 322a, 358m : | in Sterne aufgelöft, (fid) auflösen III 322a, 340e, 356a, 7m,e, 367a; Sterngruppen III 312m, 325e-6a,am : [(bie R. fint) (ferne) Sternhaufen [= -fdmarme] III (99e, 178e), 311a, e-2a(m), 3a (4a), 9a,e, 321m, 5e, 330e, 355me, 7a. 363e | Rebeift. und (gegen) Sternhaufen III321m, 4e-5a, 358a: Centraft III 325e-6a, Übergang III 329me; Bahl III 325e-6a, 358m-9m I in Sternhaufen aufgelöft, (fich) auflöfen, Auflöfung III 179a, 316me, 8m. 323a. 338a, 584e: nicht aufgelöft III 325a : | | fternenseer III 316a; fternsofe(r) II 369a; III (313a) 4e, (6m*) : | bie Deb. ein Bild unfrer Sternschicht I 157m, 415m | fie find Sternich warme [= -hanfen] III 48am, 51m: (febr) ferne III 317e, 627e; in St. aufgelöst III 81e-82a (178e) - | Stubium III 318e-9a || Die füblichen II(267m), III(320me, 5a); in ber fübl. Bemifphäre III 328m-9a, 330e, 1a, 4a, 359e; bes fühl. himmels [a. nörbl.] II 330a; III 175a, 317m, 8am, 324e: wenige III 325e, 8m : | Sübvol f. Bol | 1 symmetrische [= regelmäßige] III 334e; Umriffe [vgl. begrenzt] III 330e, 3e (unbestimmte), 8m | unaufgelöfte(r), ned nicht aufgel. III 48am, 313e. 322m(e), 3a* (fein), 5a (Zahl), (349e), 362e*; unauflösliche(r), nicht aufzulösente(r) I 86e, 88ell, 92a, 93m, 160a; III 315e* (6e*), 9e, 321a, m, 357m. e-8a: | unförmige(r) III 311m, 2a, (6e*) | unregelmäßige Meb., unreg. Gestalt [= unsymmetr.] III 183m, 329m, [333m-4 alla., 335-341m u. A. 364m-7m einzelne], 341m, 363e-4a; irreguläre(r) III 333e, 4m*, (340a, 8a) : | unipmmetrische [= unregelm.] III 331e, 4a, 5m; Untersuchung III 313e, Beränderung III 338m, Berbreitung III (312am) 334e | fich verbichten I 155m; verbichtete 187m, 92a; Berbichtung III 312e (Grade), 3m, 329e-330a. 1m. 357e T Bertheilung [vgl. Ort] III 178e, [325e-9m, A. 359e-360a] 328m. 9am. 334am, 5a: Contraft III 325e-6a, am gangen Simmel III 325am; scheinbare, wirkliche III 329am : verwaschen III 331m (351a) | Berkeichniß, Catalog [vgl. Bahl] III 313e, 9m, 320, 1a, 5allm,e, 7m, 8e, 335m. 340e-1a, 356m, 7a; Berzeichniffe, Cataloge III 319e, 320(a), 4ell-5m, 358m-9: | vielgestaltete 187e-88a, III 311m; Bolum 1411e, wandernde III 584e (Cometen), Welt III 79e; Wefen, Ratur (u. Aufichten barüber) ff. Sternbaufen, -ichwärme; a. Anfichten] II 368me, 9am; III 311a, m-2a, me, 5e (Unterscheibung), 6e-7a, e, 8e, 9a, e-320a, e, e-1a, m [322-4m], e-5a, e-6a1,

332(a), 355me, 7m-8a, 363me; wirkliche III 314e || 3 a b 1 (Menge) III 76m, 312a, 3e, $8m\parallel$, 9m, 321m, 2m [324m-6a, A. 358m-9], 326m, 7m-8a, m, 9a, 349a, 360a: Berhältniß III 325m; Bermehrung, wachsende Zahl III 313e, 8am, 320am, 358e; Zahl in Berzeichnissen III 313e, 9e, $320am\parallel$, 5am, e, 356e [8m-9] 7 zahlse III 314m || Zone [= Region] III 326m-7a (6e), 7am(a), 348a, 364m; Ziige III 326m; zusammengedrängte II 330a, III (325e)

† Rebelsterne (vgl. Nebelstecke, Nebel, nebig) 188, 95m, 106m, 145e-6a, 160a, 5a, 387m,me; III 99e (178a), 212m, 313e-4a [332e-3m], 9m, 363e, 5m; sing. Nebelstern (*) 1113m, III 411e-2a: ein bestimmter III 180a [Inf.: [Anstail., einzelne] III 315m, 363e; Beschaff. s. Natur; Centrasstern III 332a, 3a; Dunsthillste III 332a, serne ib.; dicht gedrängt III 357e, 366am; bei den Griechen III 99m, 131m (178a, 210e), 313e-4a; Größe III 363e; steiner I 113m*, sehr steine III 357e; Natur, Beschaff., Besen III [332e-3m] [N. mit Nebel gennisch III 340e; Nebel um den Stern III 332e-3m (3a), die Nebel III 333a [Nebelstecke III 332a] Photosphäre III 333a,ml | die Sonne ein N. III 411e-2a*, Nebelsternsonne III 333a; N-sterne mit Sonnen I 165a: [Sterne (darin) III 332e-3a,ml]; viele III (339m) 365m, wenige III 356m

Reben- f. sec.: Bedingung, Geftein, Ketten, Planeten, Berhaltnif, Birfung

neblicht III 581am (etwas neblichtes) | neblig [f. Hille, Licht, Materie] III 40m (318e): Grund I 88a, Haufen (pl.) III 315m, Maffe III 582e, Meer II 181m; Sterne III 178a, 210e; Stoff III (219e): | nebula = Rebel: n. polarissima australis III 328e | nebulosa (= Rebelfled) III 315e, 335ell; nebulosae (Rebelflerne) III 178a, 314a, 6me

*Nechi (Anfl. bes Cauca) IV 556a, Necho = Neku, Necker (Louis Albert N. de Sauffure, geb. 1786) IV 182a (magnet. Intenj.), Nedfehd (Nedjed; nörbl. Urab.) III 343m, Nefasa-Land (Naphtha) IV 509am

*Negation (negiren j. bef.) II 9m | negativ [f. Beweis, Electricität, Gründe, pesitiv, Resultat, Zeugniß] III 71m, V 45e: Labung I 361e, sesn III 70me: | Neger [auch in comp.] (pl.) II 415m, 431a: afrik. II 194m|, n-artig I 380a, französ. I 260m, Hirl I 379e, Land II 304e, Race I 383a, sessa IV 336a, sessa II 195m | negiren (Negation, n-tiv s. bes.) III 610a, Negretia (Pfl.) I 195a | rio Negro A. (gr. Fl.) [a. A. v. Humboldt] III 621e-2a, IV 363m: in den Amazonensk. IV 363m; S. Carlos I 432e, oberhalb S. C. IV 497a; Gegend IV 497e, magnet. Beob. IV 102e; Temper. IV 497a, m (geringere); User IV 497e, braunes Wasser IV 497e [B. (Hirl IV 497e)]

*Nehemia (bibl. Buch) II 133a, Neidhart (after bentscher Dichter) II 36a |- sich neigen j. West: | Neigung (= Inclination) [s. Babn, Ebene, Estitutik, magnetisch, Schichten, Bölker) III 135me, IV 359a: (comp. ~8-) Grab

V 44a, - Linie IV 333e, - Mabel f. fogl. bef., - Berant. I 185e; - wintel 198a; IV 176m, 330all, 359a, 614e T Reigung &- Rabel (= Inclinatione-M., Juclinatorium) I 201e, 373e; IV 86a, 120m, 1a,m; pl. - Mabeln (*) IV 97a, 185a, 7e-8m: Conftruction IV 171am, Ginfluß auf fie IV 207m, Berfertiger IV 172am, Bollfommenh. IV 97a* : Neku (ägypt. Ken.) [auch Neko II 174a, 408m||; Necho II 204m, 408a| II 159m,e, 174a, 408a||,m||: 11mfciffung Afrika's unter ihm II [159e, A. 407e-8]; Canal II 204m, 433e; vor II 408a | Neleus II 192m | Nelli (Giambatt. Clemente de', 1661-1725): vita di Galilei II 508e, 511a, mll, e, 2a, m, 3e, 5e; III 354e, 365a *Memaifch f. Nemea | Nemausa (51ter fl. Planet) V 116m : Elem. V 114am; Entbeder V114a, 7a; -ung V114a | Nemea (in Argolis) I408m, II10m; B. Nemaijch 1408m (Löwe: aus bem Mond) : Nemesis III467e (Planet Saturn), Menner (eines Bruchs) IV 161m | Neoburgum f. Clauftro-N., Meocom V 73e (-Bilbung), Neo-Kammeni (Griechent.) I 454m | Neophytos (Mind): Scholion mit Bahlen II 456m,e: | Neorama II 93m | Néourielle (Pyren.) V 53a (Seen) Nepaul : Birichart II 428a; Balmen I 11a, 43a T nephelin [j. Byreren] 1245a, 260e, 4ml, 459a: [als Bestandtheil] 1245a, 260e, 4m; V 76a, 77m;

Ralfgehalt 1459a, Arpftalle V 76a : | regeloeideig (Rebelfterne) III 314a Neptun A. ber Gott (= Poseidon): als Urheber ber Erbbeben und in Berbindung mit ihnen, Erbb. vom Meeresboden aus IV [228e-9a, A. 494m-5a], Länder unter N. IV 494e, libyiche Gottheit IV 494e-5a, Gott bes Meers IV 494m-5a (4e) Ineptunifd (in geol. Bed.; vom Gott *, vom Plan. 9) [f. Geftein]: Abscheidung I 311m; Bilbung(en) V 58m, 59am; Reich II 8e*, transnept. III 571ao (Planeten) I neptuniftische Aufichten IV481e, V58am :|| - B. ber Planet (großer) 111 376m, [532m-4m, A. 553e-6m (ohne die Trabanten)] | Bufahe: Abstand, Entfernung [*] (von ber Sonne) III 294e*, 372e*, 406a, 483e, 4a,e, 533am: mittlerer III 436e : Ubndung f. geabndet, Aphel III 587e; Arbeiten über N. III 534am, [554-6m] 4e; Auffindung f. bei Entbedung, aufgefunden III 460e | außerer Blanet III 427e, 9a, 448e; ber angerfte Bl. (im Sonnenfpftem) III 294e, 376m, 460e, 558m] Bahn [a. Ercentr.] III 376m, 570m: halbe gr. Are III 533m, Größe III 363a; Reigung III 428m (Meine), 449e: Berechnung f. Entbedung; Bewegung III 297m, -en III 554a; nicht cometisch III 558m; Dichtigfeit III 324a, 446a, 7a, 533e; icheinbarer Durchmeffer III 434m, 533e; Eigenschaften III 558m; Elemente III 435e, [553me] 4a | Entbedung II 487a; III 377m, 426m, 443m, 460e, [532me], 3am, e, 553ell, 4ell, 8am; Auffindung (*) [vgl. aufgef., f. Galle] III 377m [532e], 558am]: E. burch Berechnung II 211me, 436m; III 377m, 445m; E. ober A. wo. burch bewirkt ob. veranlaßt III 153a,m, 529e, 532e, 553e; große Folgen III 533am (Ausbehn, bes Sonnenfpft.), 558m; Geschichte III 553e, 4e, 5a; nach III 571a; Thatsachen geprüft III 534am, 554am; ver III 445m* | Entfernung f. Abstand | Excentricität (feiner Bahn) III 456m, 533me,

8m: febr geringe III 455e, 533e : im Ferurchr III 533e, Folgen f. Entbed., geahnbet III [555-6m]; großer Planet III 376m, 426m, 460e; Sauptplanet (gegen bie Trab.) III 535a | jenfeits tee N., über ibn binans [= transneptunisch bei Bed. A.]: Planeten zu entbeden III 533m, 554a, 571a : Licht 111372e: -ftarte III 459m (bes Sonnenlichts) : | Maffe III 445m | , 533e, 554a (wachsenbe Bestimmungen); ~8mont [= Trabant] III 204a, Name III 554a (planète Herschel), Berf. f. Arbeiten, Ring III 533e-4a (irrige Meinung), Satelliten [= Trab.] III 534m, Störungen (burch N.) III (529e, 532mell), Suftem III 464a | - Trabant [= -moud] (*) III 76a, 204a, 297e; Cetras bant (°°) III 426m,e, 534e, 5a, 556m \ 2 Trabanten [= Satelliten) III 376m, 461a (4a) |: Beobb. III 534e-5a; Entbedung, entbedt III 81e*, 426m,e, [534e-5m, 4e-5a*], 556me : | 1 ter Trabant : Bahn III 536m, Elem. III 535a; entbedt III 426m, 534e-5a, 556me 7 2ter Tr.: entbedt, Entbedung III 426e, 534am, 556e: nech nicht bestätigt III 535m - || Umlauf III 303a; Umlaufszeit III 447e, 8m, 533m, 563e, 570m,e : | bem Uranus nabe III 443m; verfündigt, Vorherverfündigung III 460e, 532me; Volum III 434e | ~& weit en III 294ell, 372m,e, 406am; -weite III 406m

*Nerciat I 402e (persischer Lehrer, Steinställe in Sprien) | Mereiben II 8e, 104e-5a; sg. -be II 104e \textsupers Mereibinen (Seeth.) I 330e | Neris IV 502a (Säuerlinge) | Nero 1) (Kaiser): Comet I 390m, 3a; auß Jaspis I 462a, Smaragb III 107a, unter II 411m; Zeit II 411m, -en I 236m \textsupers 2) Andalone del N. (1270- nach 1342) II 295e-6a 3) Francesco del N. IV 348a (Monte nuovo): | Nertschinsk (russ. Asinge IV 70m | magnet.: Abweichung IV 189a,m: westsiche IV 116m, 189m | Stationen I 437e, IV 70m | Nervander (Joh. Jac., 1805-48): wärmenbe Kraft ber Seune III (401am) 419e | Nerven (bes. in comp.) II 229m: -einbruck III 67m; -saser I 35a, III 379a; -Fluidum III 33e; n-reizend I 272e, 361m

*Nesselmann (Ge. Heinr. Ferd., geb. 1811) II 454m ("Gesch. ber Algebra"); nesterweise IV 266a, Nestelodge s. St. Helena | Nesterianer (christi. Secte) II [247–8m (bes. zu den Arabern)], 8a; B. n-nisch II 247e (Christen), 8m (Priester); C. -nisums II 247m; netherformed rocks I 457e, pic de Nethou (Pren.) IV 517e | Netz scatten, trigonometrisch] A. (eig.) in comp.; B. (bilbl.) IV 19m, 62e: n-artig s. Gewebe, -angen I 286e scatten it (des Anges) I 158m, 394e; III 67m,e, 110e-1, 3e, 4a, 9a, 120m,e, 202m!!: Empsindsicktit III 112e; Punkte III 84a, 85a,m, 202m; Reiz III 543a; Reizbarkeit III 166m, 202m | Netze (Fl.) II 411m (-District), Repbant s. bei Net

neu V 20a (inimer), Neues II 26m (entwickelt sich); bie Neueren II 168m; III 477m, 619m \text{T Renerungen III 36m; Neuheit II 186m, 310m-1a (Reiz ber N. n. Ersat basür); III 219a: || Neu- (compos.) [bie geographischen u. pers. s. sogieich bes.] ||: Neu gier (= -be) I 152a; III 346m, 431a; IV 16e |

Neugierbe II 297e, V 47e: sciffeln II 363m, Gegenstand ber N. I 28a T neugierig [s. Menge] I 248e

Reu- vor geographischen Namen (mit wenigem anderen bazwischen) [f. sec.: Perfer, perfijd, platonijd] († Neu-Granada u. Neu-Holland bilben bei. Stilde hiernach): Neu-Archangelsk I 346mll (Temper.), = Nowo-A. IV 156e (Bentel) T Neu-Britannien (-nnia IV 421e; in t. Gilbfee) IV 421e: ihm gegenüber, Regel ib.; Lage IV 424a, zu Melanefien IV 588m, [Berf.] IV 421e, Richtung IV 421a (SD-NW); Bulfane IV [421e], vulf. IV 424a : | Rofter-Neuburg (bei Wien; = Claustro-Neoburgum) III 416m | Neu-Caledonien IV [424am]: Gebirgsarten ib., 590e; geegn. IV 424am; Jufel(n) babei IV 420a, 4a; Lage IV 423e, zu Melanefien IV 588m; Richtung (SD-NB) IV421a, 3e; Giibfrige IV420a; 2 alte Bulfane IV442am, nicht bulf. IV 424am : | Neu-Californien (Alta C-ia IV 439e; öfter blog Calif. genannt IV 437a, 471a, 630a) IV 440me: coast range f. Rifftenfette, Eingeborne IV 440e, [Entbedung] II 268e, Erpeb. [= Reife] IV 471a. Rrater IV 440me | Riisteukette IV 437a, 9e, 598m; ober coast range IV 439e: Fortf. ber Alt-Calif.'s ib., vulf. IV 440me : | Laven IV 440e: norbl. IV437e, 440me; [Ort ta] II307e, IV630a; Reije [= Erreb.] IV437me; sierra Nevada IV 439e, 598m | Bulfane IV 437a; bulf. IV 440me (im M), e (Geftein) | Neu - England IV 27m; Renere, Renerungen, Renes f. bei neu; Neuffen IV 165e (artef. Brunnen) | Neufundland (auch gen. Terre Neuve I 203a, Bacallaos II 326a; f. Helluland): Bant I 327e, 8a; II 326m; Bujen II 457e, gejehn 986: ib.; Golfftrom I 337m; II 326a,m; Helluland II 272m, 457e; magnet. Ubw. IV 202a, Norblicht I 203a : Mengier ufw. f. bei nen, + Neu-Granada bilbet ein bef. Stild biernach | Neu-Guinea (= Papua-Sathinfel IV 323m) I 422e; gegen Auftralien IV 392m. Cap f. NB, entbedt II (311am), Größe IV 584e, nabe Infeln I 422e, Lage IV 423e, ju Melanefien IV 588m; Nordweft IV 405m: NWCap IV 408e; Richtung (SD-NW) IV421a, 3e; Bultane IV421e (zwei), 430m; Bestspite IV 323m : Menheit f. bei nen | Neu-Herrnhut (auf Grönl.) I 129e, III 622a: Breite ibb.; Sternschn. I 129e, 405m : + Neu-Holland ift ein bei, Stild hiernach; Neu-Irland (Siibfee) IV 421a (Richtung: SD-NW), 588m (zu Melanesien); Neu-Jersey f. New-J., Neu-Leinster (Infel) 1308a I Neu-Madrid (beim Miffif.) I 218m, 220e: viele Erdbeben I 218m, IV 496m | Neumann 1) III64m [Optif]; 2) Carl Fried. (geb. 1798) II448a (armen. Uberf.), IV 382a (Thian-fchan) || Neu-Mexico [f. bef. mexic. Bochland, auch feine Böhen) IV [438-9a] 9a: Anfiedlungen IV 433a, 593a; Gebirge, ofginge IV 438m-9a; Sauptstadt IV 594m; Rarte IV 594e-5a, -en IV 595am; ausgebrannte Krater IV 439a; Längenthal IV 435e-6a, 6a (burch eine Queer-Rette geschloffen); rio del Norte IV 436a; [Orter] IV 433m, 8a; Territ. IV 595a, [Topogr.] IV [438-9a] 597e; vulf. Gebiet IV 438e-9a, 597e : Neu-Salzwerk (bei Minten; vgl. Oeynhaufen) IV 35m

[36] |: Bohrlody | 416e, 7a, 426a; IV [36]e, 165a; Tiefe | 416e; IV 36m. 165a: artef. Brunnen IV35m, Temper. ber Luft IV36me: Scolonelle IV 36mll, me (Temper.) | Neu-Schottland II 457e (986 gejebn). = Nova Scotia II 272m | Neu-Seeland I 307e-8a; IV 421a [422-3]: höchster Berg IV 422e | Gebirge IV422me; ~ Sarten, gergu., Geologie IV421m, 2a,m, 3m : Seftalt IV 422m | Nord-Infel IV 421a,m, 2a,am, 3a; fübl. Jufel IV 421a : | Rarte IV 590e, Regel IV 422me; Lage IV 588a,e; in Bolynefien IV 588a, heiße Quellen IV 423a, Richtung IV 421a, Schneeberg IV 422e, [Schriften] IV 422a, Seen IV 422e-3a | Solfature IV 422e, 590e; -en IV 423a, 458e. 590e : Siibsee IV 451m; [Topogr.] IV 421a,m, 2am, e-3a; foff. Begel I 303a | Bulfane IV [422-3] 430m, 590e; bulf. IV [422-3], 2 (3cne), 458e: Bestküste IV 423a | Neu-Sibirien (Injel) 1 469m,m (bolgerne Berge); IV 42e-43a (Jufelu) | Neu-Spanien (= br. Mexico): Atlas IV 432m, Gr= oberer II 309m, Gefch. IV 570m, Bobent IV 434e; Rarte IV 312a, 593me; tropischer Theil IV 593m : Neu-Süd-Wales (New South W. IV 589e) IV 589e (Beider.), 590m (Saulen-Bafalte) | neutral II 370e (Bunfte), III 135m (Licht); neutralifiren III 134e (einander), 396a T Neu-Valencia (Nueva V. 1229m; IV 245e-6a,m; V 78ell): See IV 246m, V 78e (= Tacarigua); Stadt V78e-79a (Flibustiers) T Neuwied 1281a; -er Beden ib., 518m | Neu-York A. Staat I 225e, IV 257me (Brenngas-Quellen) | B. Stabt (New-York f. soc.) II 270m: Breite IV 90e, Lange III 95a; magnet. Intenf. I 194a, IV 90e; Bendel I 424a, IV 29a; [Berf. ba] III 261e, New York society 1444e, Temperatur 1342m

+ NEU-GRANADA (vgl. Nueva Gr.) IV [554m-7]: Andes [= Cordill.] 112a, V 50e; -fette IV 554a (Zusammenhang) : Bergipstem IV 556m, [Be-[chaff.] II 54a | Cordilleren [= Andes] IV 268e, [553e-7], 623e: [manere artig] IV 431a T Cordillere: Die mittlere IV [555m-6m], V27e; Die öftl. IV [556-7m], die westl. IV [554m-5m] | Erdbeben 1214e, 5e, 221a; Fliisse IV 556m, geogn. V 52m, Geschichtsschreiber IV 166e; Hochebenen II 315a, Böhenbest. IV 623e; Rarte IV 428a, 554m; Laubspite IV 428a, Mastebonten II 315a, [Ort ba] IV 116e, paramos IV 555e, Pflanzen [= Beget.] 1377a, [Schrift] IV 511m, Tiefland IV 556m, [Topogr.] IV [554m-7], Begetation [= Bfl.] V 50e, [Bolt] III 455a ||- B. Bulfane von Neu-Granada (greffentheils: Reiben-B. von N. Gran. 11. Quito; bie von Quito f. aber auch bei Quito unter o) [f. oPafto, oPopayan] IV (305e), [313e-5m, 8e-320a], 548m; sg. Bultan (*): Aufzählung IV 314am, e, 9am, 460m, 471e, 490a, [548m (bis Chili's)]; was fie ausströmen 1445e, -werfen IV 353a; besucht IV 302a, 5e; Entferning von ben B. Central-Amer.'8 IV 547a; noch entgiindete IV 315e, 8e; Erstredung, Länge [f. auch bes.] IV 313e-4a, 547a,m; Gas IV 460m; Gebirgearten, Mineralien IV 460m, 480a | Gruppe IV 315e, 6e, 7e, 547a, 8a,m; -Gruppe IV547m 7 4 fleinere Gruppen IV 318e-9a | historische IV 446m (3ahl) | hoch IV 308am; Hick ib., 325all:

isolirter IV547am*, Länge [s. Erstreck.] IV318e, Lavaströme IV353am (Mangel ob. Seltenheit, Aushören), Miner. s. Gebirgsarten; nördlichste(r) IV315m, 547a*; V27e*; = Pasto IV(366m), [Pers.] IV466m, = Popayan IV(353a) || Reihe IV305e; -Reihe IV315m, 547a | Reihen-B. von Neu-Gran. n. Quito IV(305e), [313e-5m, 318e-320a] 313e, 5a, 7e, 547e | Reihenfolge IV318e || Richtnug IV547a, nur Schlacken IV353a, Schlammstrom V[27e-28a, N. 51me], [Stoffe] IV490a, süblichster IV315e*; Trachyt-Art IV471e, Trachyte IV480a; Bertheilung IV314me; Zahl [a. hist.] IV317e, 8e [446m]; Zusammenhang IV366m:|| vulfanisch: Gebiet IV268e, Thätigseit IV315am (Zunahmen nach Süben)

+ Neu-Holland 1307a, 424a | B. Auftralien (in ber Beb. B. ber gr. Jufel) [bie Bet. A. bes 5ten Welttheils f. unter Australien] 1260a,m, 307a,e II: Buf. (zu beiben, bier vereinigten Namen; babei wirb Australien burch * bez.): [Bilber] II 86a, Comet I 112e; Continent IV 420e (fleiner), 584e; Cultur II 88a, Theile entbedt II 311am, Fluß IV 421e, Gebirge IV 421m, Größe IV 584e, in IV 200m*, Jufeln babei IV 421am, Rangurub 1 303a, friibe Rarte II 480a | Riifte fa. nordl., Oft, Weft]: Richtung 11. ihre Berant. IV 420e-1a, 583e : [Lage] IV 91e | magnet.: Abw. IV 204m, Linie ohne Abw. IV 204a; Stationen I 438e : gegen Neu-Guinea IV 423e*; nördl. Küste IV 137e*, Nordlicht IV 146me (sübl. von NH.); [Ortlichkeit ba] IV 58e; Ofikiifte IV 420e-1a, 3e*; Bendel IV 29a, Pflangen I 294m; Reise IV 70e*, -en III (196e); Schifffahrt IV 138e*, [Schrift] II 480m*; Spite I 307e*: Siibsp. IV 421m; Sterne III 196e | fiibliches IV 141e*, fiiblich bavon f. Morblicht; Giibspite f. Spite : Theile f. entbedt, [Topogr.] IV 421me | Bulfaue IV [421me]; bulf. ib., 590m : | Beftfifte IV 410m, bas westliche IV 137e*

Mevada IV 546m | sierra Nevada [f. S. Marta, Merida, Men-Californien] IV 607e (Manne); sierras nevadas IV 521m (in Quito): || nevado (adj.) f. puertos | Nevado IV 283e, 294a, 313a, 362a, 3e, 548e, 550m, 2m, 5m, 574a; V 27e; pl. Nevados (= Schneeberge IV 520e) II 323m; IV 293e, 319m, 348e, 360m, 520e; V 28e-29a

*Neveroff = Newerow | Cap. Newbold (T. J., † 1850): heiße Quellen in Indian IV (246e-7a) 501a, Temper. der Ticse id. IV 166m | | Newcastle A. under Lyme I 417a (Kohlenbergw. dabei) | B. (upon Tyne): deritish assoc. 1439a, IV 74m; Grude dabei I417m; [Ort dabei] IV 37a, V 24m | Newerow (auch Neveroff III 47am): Kälte zu Jakutsk III 47am, Temper. von J. IV 44e | Newharen (in Connecticut I 125e, 394a; III 599a): Gesellschaft IV 523m; [Hers. da] I 125e, 9e, 394a; III 599a, 605e; Yale college I 394a: New-Jersey III 559a (college), IV 210a [Ort da]; New South Wales = Neu-Süd-W.

Isaac Newton (1642-1726) [Ringgeb. im Menb f. am Enbel I 60e; II 341a, 2e, 355a, 369m, 394am, 514me; III 21m-22m, 23, 26e-27a, 32e-34;

IV [155]; adj. Newtonisch ob. Newton'sch (*) III 21e | Busate: Ab. plattung f. Erbe, Jupiter | Angiehung I 73e; III 22am, 32e, 34a; IV [10], 10m*: 2 Arten IV 10: | phyj. Aftronomie III 21e; Ather III 23am, 33me, 34m (323m); Atmofphäre [vgl. Luft] III 52m, 59m; Ausftrömungen III 323m, 358m | Bewegung III 23a,e: Befchleun, 158a, Kepler's Gefette II 351am : Boyle III 23m, 33me; Caffini f. Jupiter | Cometen III 577e-8all (Schweif), 582am (Licht); Comet III 563e-4a : Conduit I 137a, 407a; IV8m; Differential-Rechnung [= fluxions] III 371e, 514me; Dünste III 323m; Cbbe u. Fluth 1325a, III 22a; [Gigenichaften] II 514e; III 21m, 23e, 440m; IV 10m; Einwirk, Ginfluß auf ihn u. f. Iten [a. Geft. t. Erbe, Jupiter] II 345am, IV [155]; Electr. II 383a | Erbe: Abplattung I 172e-3a, II 393m, IV 31a; Durchmeffer IV 155am | Geftalt I 420e, II 394a; IV 19a, 155a: was auf N. eingewirft hat III 519m, 550m | Experimente II 371m, Kall IV 155am; Farben mit Tonen verglichen III 440m, 480me; Feruröhre III 78m, fluxions [= Differ. Rechn.] II514me; Gefetze II 351m. III 268e*; Grabmeff. f. Picard; Gravitation (~8-Theorie, ~8-Suftem) II 238e, 349a, 351am, 365e, 371e, 392e-3a (4am), 505a, 520m; III 21m-22m (21e), 23, 27a, 32e-33m, e, 34a (629a); IV (155am); Halley III 23m, Hooke III 33e | Abplattung bes Jupiter II 393a: Renntniß von Caffini's Entbedung IV 155me; Ginfing auf N. III 519m, 550m: Kepler III 26e-27a, 629a | Straft II 394am, III 629a, IV 154am; Rrafte II 353e, III 268e : Leben [f. Brewiter] I 407a; Licht [f. Sonne] III 91a (Gefchwind.), V 10a (Entbedungen); Luft [vgl. Atmosph.] III 118e, Marina III 578a (verspäten sich); de mundi syst. III 484m, 5a; Matur. Tehre 1325a, Rebenbuhler II388e, Oldenburg III33e, opera III33ell | Dptif II 371e, 2a; III 23me (Borrebe, 2te Aufl.), 33am [Stelle], 34a; IV 10m (Bufate), V 10a; Opticks III 32e, 33m, 34a,m, 125e T eptifches III 64m | opuscula math. etc. III 480a, 4m, 5a | Benbel IV 25e-26a: abgelenkt burch e. Berg IV31m, 162a; Richer IV25e-26a, 155a; -Bersuche III 550m : [perf.] (f. Leben, Eigenfch.) II 371e, 393a; III 33e, 125e; IV 8m, 155a | Philosophiae naturalis Principia mathem. I 75m, 172e, 420e; II 394m, 520m; III 18m, 21m-22m, 32e, 59m, 261m, 358m, 519m, 578all, 582am; IV 154e: Ausgabe III 32e, 261m, 582m; [Stelle] 11132e-33a; Beit III519m, 550m TPicard's Grabmeffung: N.'s Renntniß von ihr u. Benntung II 392e-3a; IV 25e, 155am | Planeten: Abstände III 484me, Beichaff. IV 8me; Dichtigfeit III 447a, 485a; Stoff I 407a, Stoffe I 137a : Pound III 423m, Reflector III 325m*, Richer f. Benbel, Schall III 125e (Geschwind.), Senkblei I (424m); Sonne: Geschwind. bes Lichts III 91a, 125e-6m; Spiegel-Sertant II 335a; Sterne III 124a (Funkeln), 261m (veräuberi.); Stoffe ter Beltförper biefelben III 594m. IV 83m: Tob III 23m (vor), 125e; Varenius I 60e, 74m, 75m; Wärme III 578a (-Berand.) | Belt [vgl. mundus, world III 21m-22m: -torper f. Stoffe;

-ihstem II 394a, III 27a | system of the world IV 31m . | Zeit IV 20e: -alter II 393e-4a, -genesse III 273a | — B. Newton Ringgebirge im Mond III 507m | — | — 2) Newton IV 606a (Übers., Register des Plinius)

New-York j. Neu-Y | Nezahualcoyotl (Kin. v. Tezcuco; 1403-70, reg. 1426-70) II 314e, 480m; Nezahualpilli (it.; 1462-1516, reg. 1470-1516) III 486am

*niazouk (perf.) I 410all; Nibelungen II 33e-34a (Naturschift,), 113a; Nicäa II 203m (am Hydaspes), III 221e [baher gekt.]; Nicander (aus Koslephen) II 109m

Nicaragua A. Prov. (Staat IV540a) [f. Leon]: Aztelen IV540a, Breite IV308m, Erbeben IV539m; [Schrift barüber] IV299a, 531e-2a, 8mll; span. Herrschaft IV537m, Sprache IV298a, [Tepegr.] IV308e | Bullan(e) IV226a, 297e, 8a, 306a, 532a, 9e, 540a: Arbeit IV537e-8a, Höhe IV308a: Bestüsste IV308e: Bestüsste IV308e: Bestüsste IV308m, Crbbeben von Neustan. gehört I215e, IV537m: gr. Areal IV308m, Erbbeben von Neustan. gehört I215e; gemessen, Höhe [vgl. Nan.] IV537m; Insel IV540am,m; tieser als der Managua IV541a, niedrig IV308m; Spiegel IV537m, 540m Bullan: beim See IV540me,e; im See IV543a, ihm nahe IV297e

*Nicephorus Blemmidas (c. 1250) II 423a, Nicetas (= Hicetas) II 349m | Nichol (J. P., c. 1804-59) III 321e: archit. of the heavens I 415m; Nebelfleck III 341m, 367a; [perf.] III 321e, 358a; Lage bes Planetenspftems I(157m) 415m; Lord Rosse III 321e, 358am, 367m; system of the world III 358a, 362e-3a, 7a,m [Nicholfon (Will., 1753-1815) 1 363me (Blit, leuchtende Wolfen) : | Nicht- f. sec. [3. B. Gebrauch]: -fein fa. Gein I 87m : Nicias III 544a | Michel (Metall I 135m) fanch in comp.] [f. Eisen] I 135m: n-frei I 429e, -Gehalt III 614m; n-haltig [f. Gifen] 1123m, 134m, 406e; fünftl. IV 504a, magnet. I 186m | in Meteorsteinen I 135m, 7m, 406e; III 614me, 5a, 7a, 624m: mangelud I 136m : | -Drud 1460a, paramagnet. V11m, [Berbindung] IV481a | Nicobaren (Infeln) IV 405m, 9m: - Gruppe IV 408e, magnet. Station IV 76m; Richtung IV 394m, 413m; füblichste IV 394m | - Nicolajeff = Nikolajew | 1) S. Nicolas de los ranchos (Derf am Bepocat.) IV 349a, 527m; 2) Nicolas (Gir Nicholas Harris N.) IV 170e (hist. of the navy: Compag, Stundengläfer): | Nicolaus: 1) Raifer von Ruffl. IV 69m (Reife auf feinen Befehl) | 2) Babfte: N. III, IV: II 285m; N. V: II 459e 7 3) Brunnen bes beil. N. (bei Delphi) I 230e, 447e-8a | Nicomachus (Archout): Comet II 427m; III 579m,e, 580e-1a : Nicomedia III 414a (Erbbeben)

nie- f. sec. [3. B. gefehn] | Niebuhr 1) Barthold Georg (1776-1831): Adulis II 323e, Geten u. Sarmaten II 421a, Menander II 440e, "rhein. Mufenm" II 418e; "röm. Gefch." II 401a, 417a; "fl.

Schriften" II 421a; Schthen I 491m, II 421a T 2) Carften (1733-1815) III 211e ("Arabien", Milchftraße)

Mieder-, nieder- (*): -bringen* IV 262e-3a, -geschlagen* f. bei -jchlage, -lagen IV 406a | Niederlande, B. -länder (O), C. n-länbisch (*): Sandel II 84e0 | Maler* II 85m, 129a,m: -fdyule II 81m*: Pytheas II 411a, Schifffiahrt IV57eo, Schule II 129a* - laffungen (= Aufiedlungen) II 165m, 179a; sg. -ung (00) II 270a: Banbelanieb. I 167a, 243e: -rhein j. Rhein, -fchiegen 1204me (von Strahlen) ||- Rieberfchläge ff. demifd, Mars] I 58a, 163e, 260a, 6m, 335e, 8e, 359a, 361a,m; III 513e; IV 8a, 499a; V44m; sing. Rieberfchlag (*) I 232m, 260a, 278a; II 380e, 391e; IV 455e, V 44am: wodurch erzeugt IV 8a, ~ sichichten* 11 389m, [von Stoffen] IV 423a, maffrige III 511e : | B. fich niederichtagen [f. Dunft] V 66e: [Fliffigsciten] 1 169a, 265e, 301e, 446m, 464m; [Gesteine] 1 265e, III5m; Stoffe I 226a T C. niedergeschlagen [f. Dampfe, Geftein] I 335e, V 63a: [Gestein] 1258e, 265m, 278a, 463a; aus Gewäffern [= Baff.] IV 168e, Maffen II 392a; Baffer II 380e, aus bem B. [= Gewäff.] V 59m -|| -finten [f. Sterne] 1265e, -fintend* IV239e || - Dieberung 1143e; IV 262m, 507a; niebrig [f. Land, Butfane] II 308e (Infeln)

*Nierensteine V 87am | Niger (afr. Ft.) IV 377a; Nigriten (afr. Belt) II 163e, 412m | Nikolajew (Nicolajetf I 437e): magnet. Station I 437e; magnet. Störungen IV 69a, 132e, 147m

Nil (Fluß) [auch in compos.] (vgl. B. Milthal) II 172m, 183m, 191a; III 206e-7a: Anschwellen [= Steigen] II 434a; III 171e, 207a; -arm II 172m, 245e; Canal II 204me (m,e), 433e-4a; Cataracte I 134e, -en III 207a; Cultur am III 423a; -Delta II 119e, 154m, 186a (westl.); -sluth III 207a, -land II 202e, [Nugen] III 206e-7a | -pserd II 48e; -pserd II 119e, 229m: | Schiffshrt II (159a) 201m, Steigen [= Anschwellen] II 323m, -thal s. hiernach bes., [Thiere] I 289m; User II 191a, 201m: | B. Nilthal (= Agypten) I 442a; II [156e-160a, A. 406m-9a (bes. Cultur)] 158alm, 9m, 183m, 213am; III 161a: Ansiedlung III 441m, Bewohner II 160m, Cultur [s. allg.] III 171m; Erdbeben I (442a), IV 494e; im N. III 455a, IV 225m

*Nil-Gerri IV 413e (Hechebene), Nilgherry-Gebinge II 86m; Nilfferd f. Nil, Nilfon: Sinten von Schweben I 313a (473me), Nilthat j. bei Nil || Nindiri (Nicar.) A. Dorf IV 297e | B. Bultan IV [540e-1a]: Ausbrüche IV 310a, entzündet IV 352e, HV 541a; Lavastrem IV 352e, 540e-1a, 5e; Zwilling mit Mafaya IV 540e, nech thätig IV 545m: || Ninive II 147a (alte Cultur), 407m (Erbanung); III 581e (Zerftörung: Cemet!) Thinus II 245e || Niphon, Nipon = Nippon || Nippon (= Japan; b. h. japan. Hauptinsel IV 393a, 401e, 2a; gr. Ausel IV 399m) [auch Nipon II 102e, V41a; Niphon II 477m] IV [399m-400m, 2am]: gegen Jezo IV 398a, 9 Regelberge IV 402am, Pflanzen II 102e-3a, gr. See V41am; [Tepogr.]

IV [399m-400m, 2am] 401m | Butkauc (Bukkau*) IV401e: Erbebung V41am*, ersoschene IV 402am, im Imeru IV 400m, 2 thätige IV 399a [m-400m] *Niquitao (paramo in Benezuela) IV 557m, nirwâna II 99e, Nifan (hebr. Monat) III 413e || Nifhne- (heb. Nieber-): Kolymfk I 203a, Tagil/k IV 209m, Turinfk IV 209m | Nifhnei- Nowgorod (Nifhni- I 188e): Linie obne Abweichung IV 139m, 141m, 202e-3a; magnet. Abw. I 188e || Nismes: kleiner Planet entbeckt V 114a, 7a; Hort Nisqually (Bash. Territ.) IV 441e (Berg babei) | Nifyros (Sperade bes ägäischen M.) 1235m, IV 372me: runbe Horn I 235m, Karte I 448e, Kessel IV 372me, Mühlesteine IV 372m, Solfatare IV 372me; | Niti-Pask (Himalaya) I 484a | spiritus nitro-aëreus II 386m-7m; nitrös f. Gas, pabulum nitrosum II 386m-7m

Niveau (= Wasserspiegel, Meersp., Spiegel) [auch in comp.] [i. Meer, Ocean] IV 624a: altes I 220m, in bemselben [= gleich] IV 243e, Sinstelsungen I476m | in gleichem [= bems.] IV 240a, 4a; Gleichheit II208e:] im I 324a | -Linien IV 520e, 1m; L. I313am; -Linie III 507me, IV 325e:] mittleres IV 338m, 615e; unter bem IV 365a; -Unterschied IV 359a, V 78e || verändern I310e, 473m; -ert I223e | -Beränderung [s. Meer] I313e, L. I168a; -Len IV 605e || -Berhältniß I 223e, 473m || - Nivellement: barometrisches I 419a, 445e; geodätisches I 476a | nivelliren IV 527e, -irt IV 113ell (Instrument) | Nivellirungen IV 433a (barometrische)

nizeh (persisch Lanze; vgl. nyzek, niazouk) | 410a|

*Noah f. Arche; Roachidische Fluth II 439e, V 58m : Noanama (ob. rio de S. Juan; im Choco) IV 555a; Ant. Nobile 1316me (Barometerhöhe), Leopoldo Nobili (1784-1835) IV 70e (Inductions - Ströme); Nocera (in ten Apenninen): Duelle (bef. Beftandtheile) IV 248e-9a, 502a; Noël (François, c. 1640-1725?) III 347a (fübl. Simmel, f. Sterne), 361e-2a (f. Doppelsterne), 590e-1a (Zebiacallicht, inb. Reisender) | Nöggerath (Joh. *Jac., geb. 1788): foff. Baum I 298a, Drachenfele IV 620m; Erbbeben am Rhein IV 492me, 4a; "Gebirge in Rheinland - Westph." IV 518m : le Noir (Étienne, 1744-1832) IV 107e-8a (magnet. Inftrument) | Nola: [baber gebt.] III 17m, 30a; phlegr. Felber IV 448m, Tuff IV 449m, überschwemmung V39a J B. Molaner III 17e (sg.) | Nollet (Jean Ant., 1700-70) 11383m (Blit, Electr.) | Nomaben (auch in comp.) 1 (492a), 111471m; B. nomabisch (*) II 49e, 241a |: Leben I 492a*; -Icben II 46m, 246me : Städte II 246a,me; -ftamm II 437e, Stämme II 245m; -volt II 246e | nombre limite IV 445a, nombres-limites I 475a | Nomenclatur (# Namen, Benenn.) I 270m; II 232m, 357m, 517e; III 53m, 366a, 386a, 503in; IV197e, 228m, 597a, 607e, 635e; V 67a; pl. -en (°°) IV 395m: bürre II 232m, Ermeit. I 61e; geogr. II 225e, IV 607a; Gefd. IV 618e, gräcifirende I 52a, fustemat. IV 618e, Übertragung II 399e; unvollt. III 36am, vervelltemmnete IV 430e; wiffenschaftliche II 149e, V66m: | Reminalisten [j. Reatisten] II 282a,me; Cap Non (NWASer.) V 64e, Nonakris (Artab.) IV 502e | Nonnus: Beroë III 482a (vor ber Sonne); Dionyfiaca II 13am, 106a; [pers.] II 13a,m, 106am

Nord (in compos.) (vgl. norbisch) [f. sec. Amerita, Bol] | B. Norden (selbstst. Form) [s. arctisch] 1) (allg.) II 170m, 459a; 2) (= Bewohner) II 55a 3) (= nordl. Europa) II 80e | Infate (+ -licht bilbet ein bef. Stiid biernach): -cap I 205a, 8a, 313mll; II 143m: Grabineffung IV 21am, fübl. vem IV 46e : | commission scientif. du nord [vgl. Bravais, franzöf. Physiter, Scandinavieul IV 65a (Reife), 205am; ber cifige II 89m, germanische III 475e, -gestirn III 174a; Sanbel babin II 170m, 180m; Nordhausen III 615m [Ort babei]; Berfunft, Wanderung aus b. R. f. amerit. Bölfer || ber hohe N. [# arctifch] II 170m (Haubel babin); IV 27m, 158a: im boben I 364a, II 332e; III 38e, 46a, 73e, 115a Tim bochften IV 43a [] Klima III (457a früher tropisch?), -länder [= nordische, vgl. böbere Breiten] II 241m, + -licht bilbet ein bef. Stück biernach, Nordmann (Alex. von) 1373a (Thiere in Fischen), Namen bafür II468a, Natur II91e-92a (Wieber-Erwachen ber); -oft (Wind) I 359a,m; Pflanzen II 91e-92a; -fcein [= -licht III 415a, IV 146a; -fee I 289me (Thiere); -ftern [= Bolarft.] II 468m, IV 52m | -Siib IV 350m; norb-fiib (id) II 325e, III 400m; IV 49all, 393e, 413e, 422m, 583e : | ber triibe II 91a, unwirthbare II 32m, ber wahre IV 115a, Wanderung f. Herfunft, -weifung f. Magnetnadel; -weften II 195m (gegen), u-westlich f. Durchfahrt; -wind IV 158m (Urfach ber Rälte), -winde II 156a | - B. nor bifd (vgl. Rord) fi. Alterthumsforfcher, -tunbe, Bonel II 32a; III 475a,m: Alterthümer III 26m, Dichtfunst II 112e; Form 1296m, 1192a; Länder [= Nord-] 1293m, Meer 1313e; Pflangenformen 143m, 296m; II (92a); Reisender IV 145a, -be IV 68a; Sagen III 475am; Bölfer II 31e-32m (Naturgefühl, Gelinfucht nach wärmeren Klimaten), 92a; Winter II 31e-32m, Bort I 388a : | C. norblich X ff. Breite, Lanber, Meer, Bone I 377a, II 176e, IV 159a: Regionen I 319e (Niedrigkeit) bas Nörbliche II 430e

† Nordlicht (Hr. = Polarlicht [bies in Bb. IV herrschend], auch Nordspolarlicht; = Nordschein, Erblicht; ‡ magnet. Ungewitter [vgl. Glied]) [s. Cirrus-Wischen, Convergenz-Punkte, Schäschen, Süblichter] I [198–208, A. 439–442a] 198a,mll, 9m (225e), 440m; IV (16m), [142–8, A. 205–8m] 142am,am (in Bb. I), 5m,e (173am), 185a, 195m–6a, 214m; ein bee stimmtes [vgl. Aufzähl.] . . . IV 146me, 7m [plur. Nordlichter (burch * bez.) I 202m, 4e, 5a,e, 6a; IV 133a, 146m, 198a, 205e | : Institute (comp. Nordlicht-, 1mal ~6-): Ausschlichten IV 142me, 5e | [Aufzühlung] I 130e–1a, 200e, 1e–2mll, 4m, 5a, 7m; III 52m, IV 185a: einzelner [s. alg.] III 606e–7a; IV 124e–5a, 147m–8a: | Ausbruch IV 207e, Begleiter IV 142a | Beobachtungen (in verschieb. Gegenben) I 440m; IV (143a, 6a), 7–8a, 205am, 8m: neue IV 142m I sg. –ung IV 142e | Besch. [s. übr. Schib.],

beschrieben IV 146a; -bogen [f. fibr. Lichtbegen] I 440e; IV 206ell, 7all; corona f. Krene; [einzelne Gigenschaften] (f. bef. Borgange) I 203a,e, 4me, 8a; III 607a | Ginfluß, -wirtung bes n. (auf anderes), Wirtung [i. *magnet. Abm.] I 198e, 205e-6a; IV 118m*, 133a, 142m: auf die 3 magnet. Elem. IV [147-8a, A. 207m-8m] : Entlabungen 1200m; Erflärung IV 124e-5a, 195m-6a (phontaft.) | Erfcheinung IV 147a (große), 196a | -en [= Bergange] IV(66e) 205a, -E. III 52m : || Farbe(n) (farbig) 1199e, 200m, 207a; III 607a; IV [144]: -rracht IV 142am T farbig(es) III 379a, IV 146me: Theile IV 143m | flammend III 379a, fdmarze Fleden IV 143e; Forschungen IV 143a, 205am; Frequeng f. Baufigt., [in Gegenten, Ditlicht.] (vgl. Drt, Beob.; fütl. S.) IV [146] | Geräusch 1 204e-5: fein G. IV 146e, 207m : gefehn f. fichtbar; [Gefch.] . . . IV 124e-5a, 143a, 173am, 195e, 205am; grin, Grin IV 144m | Saufigteit, baufig; Frequenz (O) IV (118m°), 143m, 6am, 198a°: nach ben Monaten IV 146m : Bergang f. Schilb., Borgange; Bobe I 203e-4, III 607a; IV 146e-7a, 207m | Rroue (corona IV 196a) I 201a, IV 143e (felten); ~8-Rr. IV 143e-4a, 205e] Rronen IV 205e : | Licht III 607a: -bogen f. bef.; -proceg IV 142am, 6am; -faulen IV 144a, 5e-6a; Starte bes 2. 1207am, IV (144e) T Licht. bogen [= -bogen] (leuchtente[r] Bogen) sg. 1199e-200a,m, 440m,ell; IV (143a) 5e-6a, 7a, 207elll; pl. (°) I 201a; IV 144a, 5m, e-6a, 206e-7all: Drebung, Fortschreiten IV 206e-7a0; Filfe IV 145me0; Gipfel IV 145mo, 207e; Linie IV 145me; bei Tageo IV 146a, 207a | 11-108 IV 207a | magnetisch IV(142a) 214m: ftort bie m. Abw. f. Berand. b. *magn. Abw.; das N. eine magn. Erscheinung I [198, A. 440am], II 375am; IV (124e) 146m, 195m, 6a : | ift ein ftarter Ausbruch, ber hochste Grab eines magn. Ungewitters IV 127a; Ende beff. IV 142e, Lichterscheinung bes m. Ung. IV 173m T bas R. felbst ein magn. Ungew. genannt IV 145a, 6m: leuchtendes IV 207e : | Magnetnabel babei IV 207e-8a: fiart bewegt IV 197e; Störung, ftort bie M. I 185am; IV 185a, 197e; Unruhe I 198e. IV 142m T um ben nörbl. Magnetpol IV 146am (perpetnirliches!) --- | [Mangel] (feines fichtbar, ohne R.) IV119a, 143m, 6a,am, 206e (7a) 1 -Racht IV 145e; Rachte, in N-en IV 146am : | Mamen 1203a, 441e; IV 195m | Natur, Wefen; was es ift [f.-magnet. Erich., Ungew.; vgl. Auficht, Grf(.) I 198e-9a, 201m-2m,e, 4am, 5e, 6m, 7a,m, 8me; IV 127a [142]. 195e-6a, 205a, 214mll: Leuchten ber Erbe IV 214m : | chne f. Mangel; Ort. Ortsbestimmung (wo bie R. gesehn werben) [vgl. Gegb.] 1202m-3e*, 7ai; IV 207me, e | perpetuirliches IV 79me: um ben nordl. Magnetrol! IV (146am); in ber Sonne (ibr Lichtprocef) III 45a, 94m, (129e-130a, 393e, 415a), 6e-7a; IV 175m: [Berf.] IV 125me, 143a, 5a, 6e, 7a, 205am; Bracht f. Karbe; Proces IV 143am, -Pr. IV 147e; roth, Roth IV 144me; Schile bernng ob. Befchr. bes Bergangs [= Borgange ufw., vgl. Befchr.] [199m-201m], III 415a; IV [143-7, N. 205-7a] 143a, 206, 7e-8m; [6] vice IV 147 mell;

[Schrift] (val. Berj.) IV 205aml, ba,e | Segment I 201m. [11[143]: bas buntle I 199e-200a, 1m, 5mll; grane I 199e; fcmarze III 143a, mll T pl. -e IV 143e | fichtbar, gefehn [vgl. Ort] IV 125m*,m; nicht f. ungef., Mangel : | ber Conne [vgl. perpet.] III 45a; Stabien, -inm IV 147a (e, 208 | , m); -Störungen [vgl. omagnet., oMagnetnabel] IV 189m | Strab. Len I 200ml, e, 1a, e, 2a, 3a, 6me; IV 144m, 196a; -ftraffen (00) I 204a, me; III 607a: -bünbel, Gestalten IV 144a, 205e-6a; schwarze IV 143e, 4a, 205me T Strahl IV 144mll; Strahlung I 207a, IV 144m | Streifen I 441a, IV 205m; -ftriche I 203m, Substrat IV 145a; in ber fiibl. Halbfingel* I 202m, IV 146me (Peru); bei Tage f. Lichtbegen; Theil IV 143e, -e IV 143m; ungefehn, nicht g. [vgl. Mangel] IV 125m*, (173m); Urfach [vgl. Erfl.] III 379a (Sonne), Berhältniffe [vgl. Zusammenh.] III (610a); viele* [vgl. Aufzähl., Bahl] I (440m), IV (146a); vellständig IV 145m; Borboten 1198m, IV 142a; Borgange (einzelne cb. alle) [vgl. Gigenich., Erichein., Chilberung] I 198e, [204me, 5e-7a; A. 440e-1]; IV142m e, [143-7, A. 205-7a] 143a; weiß IV 144a, Wefen f. Natur, Wirfung f. Ginw. | Rahl*: große IV (146a)m, größte IV 146m : Belte IV 205e; Bufammenhang (mit andren Erschein.) [f. Cirrus-Boliden, magnet. Ungewitter; vgl. Berhältn.] IV (206a)

*Nordenskjöld (*Nils Gustaf, geb. 1792) III 615e (Aërolith), Nordhausen s. Nord H; nordisch, nörblich s. am Eute von Nord; Nordlicht s. nach Nord, Nordmann s. Nord M; Norfolk II 123a: —Sund sim ruff. Nordamer.) IV537m (Justel in ihm)

norma = Binkelmaaß | | normal (= Normal-) I 258m, II 376e, III 43m; IV 125m, 7e, 131a, 3m, 287a, 637e | Normal- (= normal) [f. Anftalt, Temperatur]: -Epechen IV 391a, -Richtung IV 331m, -Schick IV 45a, -ftern III 137a, -ftunden IV 193e, -Zustand I 257a

Rob. Norman: ersindet 1576: die Inclinations-Boussel II 321e; das Inclinatorium I 429a, IV 57a; ed. die Neigungs-Nadel II 373e] bestimmt ob. mißt die magnet. Neig. IV 57a || Normandie: Klima I 348a,e; [Ort da] I 481m ||— Normänner II 269a,m; B. Normannen (°) II 181m, IV 52a; E. normännisch (*): Afrika III 314e | ihre Entbedung u. Ansiedlung von Amerika [s. iibr. Entd. *Amer.'8, scandin. *Amer.] II 181m°, 269a, 272a*, 338am; Ansiedlung II 270e, 2mell; Hahrten nach A. II 272am, Zustand des Bests II 275: Ansiedlung [= Colonii.; s. °Amer.] II 269e*, Azoren II 295e, [Beschaff.] II 270m, christiche II 272e, Colonisationen [= Ansiedl.] II 338am*, Färver II 274a, auf Grönland II 457e; auf Island II 269me, 270a, 3e, 457e; Echiffshrt IV 52a°, Zustand s. °Amerika

*Fernando de Noronha (Inselu NO v. Bernambuce): IV [374e] 581a: Auziehung I422e, geegu. IV 374e; vust. I422e, IV 374e: rio grande del Norte (NM.) IV 433m [Ort au ihm], 6a (im Längenthal); Northamptonschire

11390m (Berftein.); Northumberland: Gebirgsarten 1279m, 466m; Norton's Sund (im ruff. Nordamerifa) IV 431a

Norwegen II276m, B. norwegisch (*): Anschwemmung I237e, II (485a); Beschr. I 473a, nörbl. Entbeckungen von N. aus II269me, [Gebirgsarten] V91a*, Geologie V91a, Granit V70a, König II275m*; Küste s. West, -en II485a*; magnet. Abw. IV118e, Meeres-Niveau I313am; Reise IV67a, 466m; Steigen I473a; sibliches IV118e, V70a; Umrisse IV321a, Westküsse I310m, Zustand I473am

*No fe (Carl Wilh., c. 1753–1835) IV 618me: "Nieberrheinische Reise", "orographische Briese", [pers.] IV 618m; Sanibin IV 467m, 618m | bas Gestein bes Siebengeb.: glasiger Feldspath IV 618m; er neunt es eine Persphyr-Art IV 618me, Granit-P. IV 618m: || Nosean (Miner.) IV 279a || nostoc-ähnlich I 136a || nothwendig [s. Bedinging, Natur] II 351a, III 26e, IV 213m: gegen zufällig I 311me | das N-e I 120m (gegen Zufälliges), 325a (Kreis des): || Nothwendigseit I 311e, 345m; II 259m, III 449all: innere I 32mil, 70e, 96m; III 430a; die ernsten Töchter der N. III 437e-8a || Notizen II 229m

*Nouet (Nicolas Ant., 1740-1811) I 422m (Breiten in ägypt. Menum.); vov_S III 12a, 27e; Nora Scotia = Neu-Schottland, Nevelle II 49m, November-Phänomen f. period. Sternschmuppen, Norita (im Choco) IV 555a; Nowaja Semlja I 486e (Denner), Nowgorod f. Nifhnei, Nowo-Archangelfk = Neu-Archangel

nubecula, -ae = Magellanische Wolfen; Nubien II 195m (Neger), ber nubische Geograph s. Edrisi | nüchtern (bilbl.) [s. Prosa] I367m; II 8m, 16m, 21e, 22a, 42m, 73am, 206m, 224e; III 159m: Gebicht II 134a, Schreibart II 189e: | Nucleus III 341m | Nueva Granada (= hp. Neu-Gran.) IV 528a (semanario), N. Valencia = Neu-Val. | el Nuevo (Bulsan ber Maribios; bei las Pilas IV 545m: fässchuch volcan de las Pilas gen. IV 541m) IV 310a [541m], 5m: nener Ansbruch [vgl. Lava] IV 545m, entzünket IV 352e, Lage IV 545m; Lava: -Ansbruch IV 541m, -stren IV 352e; noch thätig IV 545m | Nussenen (Schweiz) I 461m, N-er Paß (ib.) V 67m; Nukahira (Bus.) I 431m (SD), IV 588e (-Gruppe, östl. st. Inseln) | nussenen Russenen B. Nussenen [son.) II 456m, III 244a: Sahr III 580e; -punste IV 45m, 286m; -zeichen [= Nussen III 199m, 456m, e, 7am: Claudius Rutilius Numatianus (Namat. II 109e) II 109me (bes. sein Reisgebicht)

numerifch (= 3ahlen-) [f. Refultat, Schätzung, Werth, Zusammenhang] I 127m, 197a, 305e, 345m; II 225a, 306e, 471a; III 68e, 100e, 228m, 272a, 287m, 380a, 483e, 601e; IV 168a, 233a; V 20e, 28e, 92m; adv. (*)... III 298m; IV 126e, 173a | Jusäte: Angaben I... 392e, 442e, 487e; III 19a, 145e, 196m, 360a, 8m, 379e, 454a, 495a; IV 165m, 8e, 236m; V 16m;

Angabe III 627e: | bestimmen* I 180e, II 393m, III 188m; IV 74e, 259m | Bestimmung III 102a, 431m; IV 45am, 62m; pl. -en III 104m, 366a; IV 239e | Data III 435e; Elemente II 139m; III 234m, 260a, 387e, (421a); Fundamente II 440a, III 133a; Genanizeit I 164e | Geset I 228a; -e I 54e, IV 78m: | Senderung I 150e, unterscheiben I 375m*; Untersuchung IV 368am, -en I 443m; Bergleichung III 449a | Berhältnisse I 19e, 66a, 193a, 481m; III 40a, 41a, 295a, 359m, 397a, 406e, 421a, 445e; IV 289e, 475e, 548a; V 9a: Ginsachheit I 82m, in den Bersteinerungen I 288m-9m: Beichen II 264e

numidisch II 165e (König), 441m | Nummuliten (Muschel-Berstein.) I 290m: -Formation IV 621a; nummulit-haltig IV 256e: | nuncius sidereus s. Galilei, Nundineri (Osinb.) I 484a, Nunez do Lião s. Lião | Nürnberg; B. adj. Nürnberger () II 334e, 467m: Behaim'sches Halts, eine Bibliothet II 491a; [Buch gedr.] II 498ell, 9a; Globus IV 584e*; [Bers. ba] II 334e*, 346a; III 74m; Prosessor II 344m, 498e \ Nutation (= Schwantung) der Erdachse (= Beränd. oder Ab- n. Zunahme der Schiefe der Essistis II 150m; auch bleß: Nutation (*) I 173e, III 433a: Entdeckung III 154am*, 453m; [Felge] III 154a*, [Schrift] III 279am*, in der eignen Bew. der Sterne enthalten III 279a; Ursach III 432e-3a*, 453me: | Nutka IV 599a (besucht) || nüşlich III 442a, IV 231e; das N-e I 37m \ Nützslichseit I 85m, II 251a || Nuyt's Land (IV 58e), Nuyts-L. (IV 137e) (auf Neu-Holland)

*N'yassi (afr. See) IV 378e | N m n h e II 40m, III 469m; -en II 80m, 486e: Nymphio II 407a | Ny sa (44ter kl. Planet) V 116m: Elem. V 113am; Entbecker V 113a, 6e; -ung V 113a \cdot Nysäische Pferbeweiben II 98e-99a | nyzek (perfish; vgl. nizeh) I 410all

D.

Dase II 186a; pl. -en II 203a, 243a (in Arabien) : | Oaxaca (mex. Staat) IV311e,e (ohne Bultane); Obdorsk (im Obi-Thal; am Obi I 189a) I 189a (magnet. Abw.); IV42e, 46e (Gisboben, kalter Boben, Lage) | Obelisten I 462m, IV219e: o-artig II 99a || oben I 84a (ein Oben) | Ober- [s. sonst beim sec.]: -bergmeister IV208e, -bergrath IV593m; †-fläche ist ein bes. Still biernach, -hant II 284a | oberer: (von Flüssen) [s. viele Flüsse] II 220e, 240m

+ Oberfläche [f. continental, Continente, Ebene, Erbe, Land, Lava, Luftkreis, Meer, Mond, oceanisch, Planeten n. einzelne, Sonne, Wasser, Weltkörper, Wolken] I362e, 412e, 537e; IV 19m, 112e, 370all; V 24e, 36e; pl. Oberflächen [*] (auch in comp.) I 362a, III 33a | Just.: an der D. I444a; III 394e, 5m, 418m; V 31a; an die D. IV 266e, 8m, 370a, 461m: |-Anschn III 374e, 494m; auf der D. I 445a; [Beschaff.] IV 480m; V 31e, 83m; sesse I 335e, geometrische IV 19m, geringe IV 612a | -Gestalt

[s. Erbe] III 432e; —Gestaltung [s. Erbe, Mond], pl. -en III 542m: | mathenatische II72a, mittlere IV 94a, ber D. nahe V 48a, -Phänomene I 184a, physische I 172a, -ränme I 335m, -schick IV 164a, [eines Weltförpers] III 100a | — B. oberflächlich A. (eig., sinnl., phys.) [s. Temperatur] IV 280e, 506e; V 81a; B. (bilbl.) I 30e (betrachten)

Obi (Fl.) I360m: Bebeneis [= Cisboben] IV47a, 169m, 235m; Fluftthal IV46e (Cisboben), Furche IV455e-6a; [Ort am O.] I 189a, 347a; IV169m; Pflanzen I137m] B. Obijcher Meerbufen IV42e

Dhjecte (= Gegenstände) [i. irdisch] II 101e, 142e, 336e, 343m; III 36a, 66a, 68e, 180a; B. (am Himmel) . . . III 293m, 6a, 313e, 321a, 356e, 8m,e, 9all,m; IV 84 (zwöss) | sing. Object (°°) II 76e, 83m; III 70e, 111am: Kreis der O. II 3m, Mangel IV 593e, mannigsache IV 13m, neue II 367m, ordnen I 54m, schwarze III 69e, vermehren II 336e; Berschiedenartigseit I51m, III 36a; weiße III 69e; Welt der O. II 190m, 218m, 267a: | — B. 1) objectiv [i. Ansicht, Beschreibung, Betrachtung, Darstellung, Welt] I 165e; II 8a, 52a, 68e, 173a, 212e, 353e; IV 114a, 354e: betrachtet V 75e, Inhalt I50a | das Objective III 324m (rein): | 2) das Objectiv (Glas) [i. Diepter] II 366a; III 61e, 77me, 83e, 101ell, 112m, 9m-121, 3a,m, 180e, 203all,e, 366m: —Linse III 119a, —Öffnung III 108a, 14zilig III 525m | pl. Objective II 366m; III 77me, 80a,m, 101e, 117e, 319a: | 3) Objectivität III 3m, IV 3m: reine II 3m; V 3m, 18a

*obique (= schräge) III 395m (Strahlen, Richtung); Obrigkeit V 15me, o-lich II 250e (Borschriften); Julius Obsequens IV 508m (Epomeus) ||observatoire s. *Paris | Observatorium (

Eternwarte) [s. magnetisch, meteorologisch, physikalisch]; ein bestimmtes III 95a: Central-D. IV 69e

Obsidian (auch in comp.) [f. Bimestein] IV [481 m-6a, A. 641-2a], 570e, 2a; plur. Obfibiane (burch * beg.) IV 209a | Infahr: in Ameisenhaufen IV 638e, Aufchwellen f. Aufbl. | Arten [Beftandth.] IV [482]; o-artig IV 483e, 4a Tunfblaben* [Anschwellen IV 485a*] (burch Gener) IV [484e-5m, A. 641e-2a]: Urfach IV 484e-5a*: | in Bergen, Gebirgen IV 362a, 478a*, 632a*; [Befchaff., Eigenschaften] IV 366a [[ale Beftanbtheil] IV 350a, 6a, 364a, 6a, 450m, 476e, 578a; [Beftandtheile] (# Ginichlüffe) IV [482 (Aufzähl., Berichieb.)], 4me, 5a,me : Bilbung IV [484m-5m], Gigenich. f. Befchaff.; Ginichliffe IV [481e-2, A. 641am (Berfchiebenartigfeit)], [484me] (5me), 567m (von Granit), 638m | fehlent, Mangel IV 485e: [in Gegenben] IV 344a, 560m; in Bultanen IV 483-4m, 5m : | Fragmente IV 578a, in Gebirgen f. Berge, Gebrauch f. Pfeil-; [in Gegenben] (a. fehlend) IV 375a,e, 8a, 440e, [482m-4m] 3a, 570e, 638am*, 642a*; graue IV 209a*; o-haltig IV 333e, 571m; Söhlungen IV 484me, 632a* | Körner IV 638e; - R. IV 638m, V 38m Tin Lava IV 389m, 437m; in -ftrömen IV 482e* : | Linfe IV 570e, Mangel f. fehlend | -Maffen I 214e-5a; IV 484a, 543e, 567m; M. IV 375a, 485e : | ju Pfeilfpiten gebr. IV 388a, 440e;

o-reich IV 421e, 485a; -Rippe IV 574a, rethe IV 209a*, -Schichten IV 378a; schwarze(r) IV 209a*, 366a; aus Spalten IV 269m; -Ströme IV 269a, 381e, 509a; unvulkanischer IV 269a, geogr. Berbreitung IV 642a* | Bulbtane: aus B-en ausgeworsen IV 318a*, 333a, 366a, 482e; bei B. IV 351m*, 366a, 372m, 388a, 543e; burch B. hervorgebracht IV 485m, 634e; in B-en I 245e, 256e, 464ml; IV 348e, 482a [e-4m]

*Dest (auch in comp.): -Cultur 1349a, -land IV 379m, o-reich 1161e, schönes I 347e: | Ocaña (Ren-Grau.) IV 557a, Wilh. v. Occam († 1347) 11282a | Occident (= Abendsand) II 218e, 225e: im D. 1430a; II 263e, 457m; in den D. II 221e (eindringen); Bösser I 105m | Occultation [s. Mond] III 502a: ~8-Beobachtungen III 500m

Ocean (Sp. = Weltmeer; vgl. bp. Meer) [f. atlantisch, Fische, Licht, Luft, Bulfaue] I141e, 306m, 317a, 324m, 346e, 366e, 471m; II48e, 278m, 349a, 404e; III 19m, 31a, 378m; IV 19m, 235e (430e-1a); V 58a; ein beftimmter II 152m, 4e T plur. Oceane (burch * bez.) III 511m, 593e : | B. Oceanus (burch + bez.) II 164e; C. Okeanos (burch × bez.) [vgl. noch alphab.] II 181a, 423a; III 159e: | D. oceanifd, (auch burch vorges. o bez.) [f. Entbedungen, Wiefen] I 177a, 192a, 304e, 311a, 326a, 351a; II 208a 11: Bufake (zu allen 4-5 Formen): Allbel btheit I [330-1a] 330m, (488a); erster Anblid II 181all; Angiehung (bie er erfährt) I 141e, III 593me*; Bab III 159e X; Beden [d] II 372e; IV 369e, 452e, 5a (pl.); beibe* [= zweil IV 68e; bewegt III 511m*, Bewegungen III 22a; Bilbungen I 260m; Boben III 503e-4a, 3e-4a (fichtbar); burchschiffen f. schiffen, es giebt nur Einen IV (430e-1a), Ginoben II 297e; entfeffeln I 332a, 477e; an ben Grenzen ber Erbe II 164e+, [Etym.] II 423a × | Riache IV 33a; -en I 338e. III 498m T Kluft I 470e; Flüffe I 327m: Urfprung aller Fl. II 181a+ : | Formen 10370a; ber freie D. II 180a, 295e; Gebiet IV 0425m; in ben D. gelangen, getrieben werben II 180e, 237e; gerinnt I 168m, Gewürme II 230e, Grenze I 301e || ber große D. [# ftille Ocean, Sp. Giibfee] I 305a, IV (425m): alte Auficht II 305e-6m, Zone von Infeln IV 423e, Name IV 592e Tungeheure Größe IV 612a | Semifphare IV 91e, über ben D. binftreichen II 150m (Winte); Infeln im D. II 164e+, IV 588me; jenfeits bes D. II 214a; ber freisende II (175m), 181a X; fleines Leben I 370(me); Leuchten 1208am, II (52e-53a); gegen bie Luft 1320e-1, Maffen 19345a, im Mond abgespiegelt III 540m, ihm nabe I 255a; Niveau Suf. *Meer | 1316e (ini), 356m (über bem); ber nordliche II 163m | Oberfläche I 324m, 0335e, 0362a; II 59am, IV 242m: iiber ber IV 456a, unter ber IV 033a : Dscillationen II 259e; ber öftliche II (175m), 419e; oc. procellarum (im Mend) III 504a+; Regiono IV 20a, 414m; auf bem D. ruhend 1 321am, Schichten II 378a | Schiffe auf bem D. IV 612a; auf ibm, burch ihn schiffen, ihn burchsch. II 180a, 308m; III (204m), IV (612a) T Schifffahrt IV 053a | Schilberung 18a, II 110a; [Sterne in ben O. finkenb]

III 159e× | ber stille D. [= b. stille Meer, = bp. Sübsee; ‡ b. greße De.] IV 354a, 430e, 6e, 587e: Insel III 31e | Ströme I°329a; Strömens gen [a] II 221a, IV 236e; [d] I 345e; II 302m, 469e; III 378e: | subsecanist IV °242m; Temperatur [s. hp. Meer] I 346e, 475e; II (298m); Theile IV (430e-1a), Theilung II 481mll (zw. Portugal n. Spanien); Thierwest II °389a | Tiefe I 74e, 320e-1a; II 298m, IV (33a): ungleiche IV (369e) | Tiefen I 22m, 105a, °370e; III 585e, IV 236e | alles unströmend II 237e+; unbekannter III 204m, das Unbegrenzte II (181a); Unternehmungen II 318e, 490a; Berbindung IV 555am* (beider: im Choco, Higelstete), -en III °388a; Waldregion I 330m; Wärme IV 235e-7a, 6e (Ubnahme), 242m; der weite II 308m, III 540m; der westliche II 295e, [Wort] s. Stynn., zwei [‡ beide] IV 555a* | — Oceanica s. Anghiera, Océanie IV 588m; oceanist, Oceanus sind mit Ocean vereinigt

Ocelis II 203e, 295e; III 174e, 354m | Ocher: Eisen-D. I 217e, c-gelb IV 265m || Ochotfk IV 139e (Lange, Linie ohne Abw.):|| B. Ochotftisches Meer IV 43a, 392e | E. O-er Meerbusen: Abweichungs-Linien I 189a; Linie ohne Abw. IV 138e, 203m:|| Ochje V 26a, Ochs (): sossiele II 1892m*; der weiße O. II 328e-9a, 368e; III 100m: = gr. Magell. Wolfe III 314m, 343am | pl. Ochsen III 36e (-hiter) || S. Francisco Ocotlan (bei Puebla) IV 434m, oere (umbr. Berg) I 449all || Octaver I 281a; Octaut III 361a. (Sternbild), pl. -en II 260e | Octave (in b. Musit) III 480a; Octavian (Kaiser) II 214e, Octavius (Gespräch) s. Minucius Felix | Octaver: -Phänomene III 605m; Sternschumpen: -fall III 621, -Periode III 605am: || Ocular II 356a; III 61e, 77m, 112m, 9m, 123a,m, 132m, 202e; pl. -e III 121m | Ocular (compos.) [s. Diopter]: Linse III 119m, Össung III 108a

*odaada-hraun IV 349e || öbe (‡ veröbet) I 318a; II 20a, 84m, 270m; III 40m, 158a, 327m, 348m, 451m; IV 229a, 283a, 355a: Bíau IV 258a | B. Öbe I7e; II 32e, 46a, 70e; IV 502e; Örigleit f. Sterne || Odin III 469me, 475m,e, 6m: = Wotan III 476m: |Ödipus II 11e-12a, 105m, 500m; Odjein II 447e, Oefelius (Andr. Felix v. Oefele, 1706-80) III 415e-6a (rerum Boicarum script., Staindelii chron.), Oerfted f. Örfted, Oeftrymnides (Infeln) II 410a || Carl von Oeynhaufen (geb. 1795) I 419m |: Laacher See IV 277m: Gebirgsarten IV (477m) 637e; Rarte IV 518m, 637e: | über Neu-Salzwerk IV (36e) 165a; [perf.] I 419m; IV 165a, 277m: || B. Bab Oeynhaufen (‡ Neu-Salzwerk) [a. vorbin] IV 35m, 36m

Öfele s. Oefelius || Ofen (V277m, pl. Ösen (): chemische III 162e*, hoher IV296a (Schacht), kleine IV339e* | B. Osen I348m (Temper.): || offenbaren (vgl. geoffenbart) II211m, 304a; III11a, IV90m; sich off. II 148e, 171a, 207m; III 10a, 15e, 25m | Offenbarung II 336e: göttliche II 321a||, IV54a || Öffentlichkeit II 217e | officies (II 170a, 466e; III 411a; IV382e, 563a; V41e; Officier IV528e (Sec-O.) || Öffnung [s.

Ausbruch, Answurf, Berge, Eruption, Fernrohr, Himmel, Krater, Land, Telescop, Bulfane] I236m; III 107m,ell, 8all, 117a, 520e; IV229e, 413a, 531all,mll, 592a; V37all; plur. Öffnungen (*) III 108a; IV268m, 357e, 592a; V53e: enge* I243a, 270a; für das Innere der Erde* I163m, 259e; am Nordpol I178m (ungeheure!); Seiten-Ö. IV351e, 2m*; suchen IV273m, ungeheure s. Onordpol, viele IV613m*

*Ogden II 123a (Wasserhose, Reise), ogo (Wasser, Fins im Utah) IV 594am, Ogyges III 581e [Fluth] || Ohio A. (Flus) I 220a: Erbbeten I (220a), IV 599a; Erbstäße IV 496m :| Flusthal [= Thal] I 220a | Thal IV 496m, 599a; -Thal IV 207e :|| B. (Staat) III 297a [Ort ta] || Ohosima (japan. Insel) IV 401am, Mustan, Inseln bei ihr); Ohr II 73e (wird zum Auge), -en V 53m (-zeugen); oixovuéry II 477m||, IV 160e | l'Oisans (l'Ousans; fl. Land n. Ort ber ob. Dauphiné; franz. Alpen IV 274e) [bes. Gebirgsarten]: Berge von Oisans I 262e; Bergmasse, Eircus IV 274e; montagnes de l'O. I 462me: Ojo de Agua (bei Percte) IV 349e

*Okadh (bei Metka) II 244m; Okeanos s. bei Ocean, &xearos II 423a; ötonemisch I440m | Öl silver, Erte, Malerei, Rosen II189m, 511m |: -bann I350a, II12a; -bäume I246m : | brandiges V35e, in Öl getränkt II 488e | Olasken (Eggert, 1726-68): Blitz eines isländ. Bulkans tödtet 2 Menschen I244m, V24a : Ölbanm s. bei Öl

Olbers (Heinr. *Wilh. Matthias, 1758-1840) III 143m, 151e, 351a ||: sein Comet (von furzer Umlaufszeit) I 116a; III 570e-1a, me | Cometen: "-bahnen" [s. übr. Galle] III 580e, Pulsationen I 147me, Sterne bebedend I (110a) 391m || Falltraft I 400m-1a, Ferurchr II 507a; das hemmende Finidum III 51a, 59a; Heligteit I 158e; Horner III 351a, 369a; Meteorfteine I 400m, 6me; Moll II 507a, Nordlicht III 606e-7a; entbedt Pallas III 426m, 443e, 514m; V 108a, 117a; [pers.] III 517m, 602a; die kleinen Blaneten Trümmer eines großen Plan. III 517am, 8me, 549e, 558e; [Stelle] I 412e-4a || Stern: Moltinate III 175m, 210m; -bilder III 199a, m; veränderlicher III 241e | Sternschung en I 128e; III 592e, 620m; Herner 1399e; III 606a, e-7a; Kraft I 400mell, mit Nordlicht III 606e-7a; periodische, Periode(n) I 130m, 2a, 398ml, 405a, 412m; III 600e; koëm. Urstrung III (573m); Bahl I 395m, III 601e-2a; Berspringen I 128e || P. Theodori II 485e; entbedt V esta III 426m, 514m, 8m; V 108a, 117a; Weltraum I 415e; III 49me, 50a, m, 58a; Bediacallicht I 412e-3m, III 589a

*Olbiopoliten II 226a, Oldenburg (Heinr., c. 1626-78) III 33e (Newton) | Oldham V 69m (Bcophyt); Oldhamia (Bcophyt) V 69m, 90e: | Adam Olearius (c. 1600-71) II 126a (moscovit. u. perf. Reife, Flemming); Olekminfk (am Benifei) IV 47a, 169m; M. v. Olfers (Ignaz Fr. M.) II 132a ("Brafilien"), III 26a ("verweltl. Riefenthiere"); monte Olibano (bei Pozzuci) IV 469a, olibanum (Pfl.) II 444a

Dligeklas (auch in comp.) [f. trachyt. Albit, Trachyt] IV351m, 467me,

8e, 577e-8a [618e-9m], 636m; V 76e; pl. Tiggestafe (*) IV 475m, 635e; V 76e || Jus.: ihm ähnlich IV 635a; irrig Albit, Berweckstung mit A. [vgl. trachyt. *Atbit] IV 467m, 8e, 475am; Begr. f. Name, [Beschaff.] V 76e* | [als Bestanbtheil] (i. Trachyt) III 616e; IV 348e, 427a, 8ml, 9a, 468ell, 9e, 482aml, 577e-8a, 619a, 621e, 632am, 6a; V 76a,m,e*, 77m, 78a; [Bestanbtheile] IV 619m, 626me | Art Felbspath IV 636m; 3um F. IV 467me,e: | -Formation IV 474e; [in Gegenben] (vgl. Bort.) IV 620a, 635e*; specif. Gewicht IV 163e, 619am, 626e | Arthalle IV 348e, 428m, 469me, 577e-8a, 621e, 639m; V 76a; -Ar. IV 365e, 470a; V 77m: | Begriff u. Gesch. best Namens] IV 467me, A. 618e-9a], -Porphyr I 264all | reich an D. IV 469e; c-reich IV 316m, 578a: | -Trachyte [vgl. *Trachyt] IV 468a, veränbert IV 621e, Berwitterung IV 620e, [Bersommen] (vgl. Gegt.) IV 619a; in Bussane IV 478e, 634e; weißer V 77e-78a

Officen II 56e: c-griff III 498m, V32a: Olivier (Guillaume Ant., 1756-1814) IV379a (Demarend)

Dlivin (oft in comp.) [f. Bafalt, Trachyt] I 264a, 281all, 464m; IV [480-1m, A. 639e-641a], 519a; plur. Dlivine (*) IV481a, 636e | Bufahe: c-arm IV 410e | [als Beftanbtheil] (f. Bafalt, Qava, Meteorft., Tradyt) I 264a; IV 356a, 7mll, 374e, 411a, 427a, 472m, 481a, 632a, 6e*, 640e-1a; [Bestandtheile] IV 480a, 1a, 629m] Bildung, Entsteh., gebilbet [a. fiinftl.] 1281all: in Schlacken I 465a, IV481m*: | -Bomben IV 293a, Faben IV 411a; fehlend IV 480m,e, 639m; c-frei IV 480ell-1a, c-führend I 300e; [in Gegenden] (vgl. Borkommen) IV 357m [480-1m], 4m, 519all; -Gehalt III 616m, große IV481a*; c-haltig IV341m, 613m | -forner III 614a; IV 344e, 480me; R. IV 340m] - Arnftalle I 464m, IV 484m; frostallisirter III 613m : - Angeln IV 279a; fünftlich bervorgebr. I 281a, 465a; IV 481m; in Lava IV 480a, me; in Maaren IV 279a, 293a, 519a; -maffen IV 519a; in Meteorfteinen I 124e, 136a, mil, 7m,e; III 613mell, 6m,e, 7m; IV481m; o-reid IV276a, 350e, 378m, 410e, 480e, 537m, 567a; in Schladen f. Bilbung; Seltenheit (in gewiffen Gebirgearten) IV 480e, 636e*; Borfommen [f. Gegt.] IV481m; in, bei Bulfanen IV [480-1m, A. 639me]

*ollin tonatiuh III 485e || Denison Olmsted (1791–1859): [pers.] I 125e-6a, III 599a | Stevnschuuppen I 129m, 130e, 394a, 9m, 412m: Ausgangspunkt I 125e-6a, III 599a || Olmütz, adj. D-ev: Astronom IV 390m, 605m, 614e, 5e, 624a; V 51a; Pres. am Gymn. IV 626am: | Olonez II 43e | Olot (Catas.): ausgebrannte Bustane IV 372a, 454a, a (Cavastrüme, Meeresnübe), 580e (alte, Pers.) || Jabbo Oltmanns (1783–1833) [s. A. v. Humboldt]: Tasein IV 581e, 623a, 630e || Olymp (vgs. Olympus) I 62e, 77a, m; B. elympisch [s. Götter] I 356m (Sübe): || Olympische II 158e, 191m, 264a, 429a; III 160m, 413ell, 579me, 580am, 596m; IV 508m: ver ber ersten II 406e || pl. -en II 184a, 422me, 7m; III 579m: || Olympiodor (us): in Aristot. meteorol. II 424me, IV 161a; Metasse au Planeten III 424me,

470a'',e : | elpmpisch s. bei Olymp, mount Olympus (bei ber Fica-Straße) IV 442a — | Olynth II 193a [baber gebürtig], ber Olynthier II 193m

*Oman (Arab.) II 243a | Omar 1) Chalif († 644) II 433e, 443a, a (Chriften); 2) j. Alkhayyami: | volcan de Omato (Gruppe v. Arequipa) IV 549a, ontega-artig III 364a || Ometepec A. Jusel (im See Nicaragua) IV 540am: Name IV 540a, 2 Bultane IV 540am | B. Bultan (auf der Insel) [Ometep IV 540m] IV [540am]: abgebildet IV 540m, Lage IV 543a; noch thätig IV 540m, 5m; schöner Trachytkegel IV 543a || Ommajaden II 253m, Cap. Ommanney IV 65e (Reise um Franklin); Omsk (Sibir.) IV 140a (Linie odne Abweichung), 455e-6a (Hurche)

*lac d'Oncet (Pyren.) V 53a | On eficritus II 194: ind. Feigenbaum II 190a; buntelfarbige Bölfer, Athiepen I (380m) 491m, II 194: | Öningen I 288a; Pedro de Oña II 124a (Arauco domado), m; Juan de Oñate: Anfieblungen im nördl. Mexico IV (433a) 593a; Önopides III 160e, 451me; valle de Onoto (in Caracas) V 96e, Ony i. Jaipis, port d'Oo (Pyren.) I 463a | Oclithen I 291e: -Formation IV 633a, -Gruppe I 273m, -Schicht I 260e

*opal III 393m; Opal [s. Saspis] I 27e (Halbo.), Opalinskischer Butsan (Kanntichatsa) IV 387all | Operation IV 161e, 299e, 527m; pl. -en [s. geobätisch, trigonometrisch] I 324m, IV 23m: | Opser II 101m (pl.) ||— Ophir A. (Kas alte) [auch in comp.] (= Supara) II 166e-7a [167e||-8; A. 414e, 5a, e-6m], 168a, 415e: -fahrer II 168e | [Fahrt nach O.] II 151m, -fahrt II 243e] Fahrten nach O. II 166e-7a, m-8, 237e, 414e; -fahrten II 185m, 396e: |-hanbel II 415e | Baaren II 167e, 414am; -waaren II 416a: || B. (hoher Berg aus Sumatra) [auch Pasaman IV 406a, 7a] IV 406a, 7a: ein Gipsel Telaman, Höche IV 558e—|| Ophite (pl.) I 462e, Ophiuchus — Schlangenträger, Ophiuchus II 229m; Ophessinen (pl.) III 409e, Opium II 189a, Oppianus II 229m; Oppession, Menet, Planet

Dptif (vgl. optisch) II 228, 264e, 324m, 464e-5a; III [62-64, A. 108m-110a] 108a, [118m-122a]; V[10] || III.: Entbedungen u. Hortschritte [= C. optisch] II [369-372a]; III 64, 170a, 256a; IV (7a); V[10 neue], 10a; Erweiterung V 10a, Hortschrifte. [= C. opt.] s. Entbed., Gebiet IV 7a; Gesichichte II 136me, 383m, 437m, 464e; V[10]; Grünber II 216m, mathematische II 212a; neuere III 170a, 256a; V[10]; [Perf.] V[10a]; [Schriften] (s. Ptolemäus) II 362e, 371e, 437m; III 114e, 538m; Theil II 216m, theoretische V 10a, Busiand I 31am: ||— B. Optister pl. V(10a Aussähl.); sg. II 249a; III 71e, 115e—: ||— C. optisch (vgl. Optis) [s. Ooppesserne, Rebesseche III 68m, 94a, 109m, 187e, 357ell, 419a,m, 508a, 538e; IV 153e-4a, V22m || III 31äk: Anschungen II 371e, Apparat [= Borricht.] III 321e; Arbeiten II 385m, 506e; IV 319e; Betrachtungen II 387a; Oinge II 511m, III 117a; Eigenschaften I370e, Esement I 153e; Entbedungen [= A. Optist, ‡ Ersind.] II [369e-372a] 372a; Ersindungen I 285e, 507m |

Erscheinung [= Phänemen] III 78a, 299m, 530a; pl. -en II 370e, V 10me: | Fortschritte [= A.] III.80e; Gründe I 396e; III.51e, 504a; Grundsat III 104e, Historiet [= Mittel] I 192e | Instrumente [= Wertzenge nsw.] I 173e, II 507a; III 48a, 78m, 168e, 266e (272m), 352m: schwache III.316m, 321m | Instrument III.204a | Interesse III.84e; Mittel [= Historiet III.84e] III.330e, 627e; Phänemen [= Erschein.] I 446e, -e III.513e; Phantasien I 471e, Problem III.83a, Processe III. 15m, Stärfe III.322e; Tänschung II.204e, III.530e; IV.144a, 7a; V.39e; Verbindung III.290m, Verrichtungen [= Appar.] III.76e | Wertzenge [= Instrum., Mittel usw.] I.271e; III.60e, 117a, 167me; IV.6m): Mangel IV.(14m); Verrochstemmenung III.316a, 323a, 353a | Wertzeng II.397e, III.395a | Wirkungen III.64m, Wissen II.371m, Anstant III.87e

*Philippus Opuntius III 467e | Öräfa (isländ. Bulfan) IV373m, 4a: Ausbriiche [a. Wasser], Hebriiche IV374a; östl. Kuppe V54e (Knapprfellsjökull), Wasser-Ausbriiche V54e: | Drakel II 204m (-spriiche) || Drange (in comp.): o-sarben I362e; III310a, 541e; o-gest IV302e | pl. Drange u (auch in comp.): -bäume II 81m, 83e; [in Gegenben] I348e, o-roth III 363a || Alcide d'Orbigny (1802-57): Auschwessen in Südamer., voy. dans l'Amér. mérid. IV595a; l'homme américan I491a; [Berstein.] 1291a | orbis: alter o. (America) II491e, o. inerrans III421m, novus o. (Amer.) II491e, pervius o. II215m: | Orcaden (Anseln) II164a (Phönicier), Orchener II431m; Drosiden I11m; II87e, 91m, 96a; Orchomenos (in Böot.) II175a (ein Staat); Diego de Ordaz II479m (Orizaba, Wappen), IV533a (Popocatepetl, Wappen [Clavigero sagt: Popoc.])

ordnen I 386e, II 213m; V14e, 15mell; ordnend [s. Denker, Geist] III 15e, Ordner [s. Welt] V15me: || Ordnung [s. Dinge, Größe, Himmel, Natur, Sterne, Welt] II 390m, III 565e, V22e; pl. -en (*): bürgerliche IV 593a, derselben I290m, o-slos IV 415m, daß Smäßige I 16a, nene II 239a, überall II 259e | verschiedene I 290m*; -er (gen.) I 100m, 345a] des Weltalls I 5a; [im Weltall] IV 5e, 6e

*Oregon: Anschwellung IV596m, Küstenkette IV437a; [Reise] IV 437me, 440m; Bulkane [i. vorz. Cascaben-Geb.] IV437a [440-1]; West-O. IV430a: O'Reilly II 113e (Finnianische Lieber) | Orenburg: [Pers. ba] IV455e; Sternschungpen I 129m, III 621e: Orense IV 501e (warme Quellen), Bergeb. Orford (im süblichen Oregen) II 268e

Drgane (öfter = Werkzenge ber Beobachtung; II 400m) [i. (für sg. cb. pl.) Auge, Gesicht, Pslanzen, Seh-, Thiere] I 85e, 344mll, 376a; II 400a; sing. Organ (*) I 86a: ein bestimmtes III 113m || Inst.: afficiren s. unsre, Ausbildung I 33m, empfindliche IV 612e; Entsaltung I 55e, Entwicklung I 227a; Ersindung neuer II 138e, 9a, 144(e), 355a (370e); III 193m; herverrusen I 71m; neue(s) [a. Ersindung, s. *Fernrehr] I 86a*; II 238m, 397m, 400m: Schaffung I 5a; sinnliche, Stärfung III 75e; unive I 340m (afficiren);

III 39a, 399a; Berkimmerung I 33m, weden I 34m, D. ber Weltauschanung 186a*: | - B. Organisation (organisirt f. D. bef.) [f. menschlich, Thiere, thierifc, vegetabilifch] II 66a, 252a; pl. -en (*): gefeffelte II 98m, bobere III 16a*, Kraft II 103m, untergegangene II 65m*: || C. organisch [f. Bau, Bilbung, Chemie, Ginichliffe, Entwicklung, Erscheinungen, Erzeugniffe, Fehler, Formen, Ganges, Gebilbe, Geftalt, Gestaltung, Gewebe, Glieberung, Korper, Rraft, Rrafte, Leben, Materie, Natur, -funde, Schopfung, Stoffe, Substanz, Welt, Wesen, Zellen] I [367-386, A. 486e-493a bas Organisch-Lebenbige]; II 184a, 214a; III 65a, 146a, 166m, 301e, 378m, 393e, 452m, 627a; IV 12m, [13e-15a] 14a; V 36a, m, 59m, 66a | Jusake: org. u. anorganisch 1164e, 366m-8a (8a); IV [13e-15a]: Tremming IV 15e : | Entfaltung II 26a; Gebiet IV [13e-15a], 14a (Inhalt); Reime II 74e, bas Org. Lebendige f. allg., Maffe V 32m, Proceffe III 22a | org. Refte (in Gebirgsarten) [= Ginfchtiiffe, Berftein.] 1 [284-291m, A. 465-7a] 286m, 300m (1a); II 389m (392m), 412a; IV 294m, 316a (474e): bestimmen bas Alter ber Formationen V (13e, 59m) 63a : Thätigkeit I 267a : | bas Drganifde I 9m, 44a, 63e, [367-386, A. 486e-493a]; II 249m, 356a; IV [13e-15a]: Entwicklung II 144m, Kenntniß II 356a, Zusammenhang alles I 9me : | D. organifirt (Organisation f. als B. bef.): gludlich II 217a, Materie I488e, wunderbar II 275m : | - E. Organismus (sing. burch * bez.] [f. (für sg. ober pl.) animalisch, Meer, Mensch, Pflanzen, Sprache, Thiere, thierifc, vegetabilifc I 11e, 21e, 65e, 67m, 169m; II 179a; III 20a, IV 232e; plur. Organismen I 56am, 155e, 284e, 5m, 371e, 488m; II 136m, IV 444m, V 40m | Bufate: Abstufungen II 54a*, alle II 207e; alte I 284e, relat. Alter I 288am; ausgebilbete I 331a, beibe IV 14m; belebte [= lebend.] I 54m, 57a, 285e; Biegfamteit I 378e*, eingeschloffne V84e, Entstehung V66e, Entwicklung I13m*, Erscheinungen 1377e-8a*, Kille 1373e; Geographie (geogr. Bertheilung) [= ber Bflaugen u. Thiere; vgl. Bertheil.] I S. XIIa,m, (368a) 378a; Gefchichte I 367m, IV 14e-15a; Befete II 307a*, Gestalten II 89a*, bie jetigen III 7m; fleinfte I 386m, 488m; III 3e-4a, 41m; lebenbige(r) [= belebte] | 22a*, 11311a, 11143e, IV 16me, V 88a; microscopische I 80e, 331a, 3m, 370e; niedere I 286e, im boben Norden IV43am, obne V66e, Reichthum II 312m; Reihenfolge I 290m, 301a; V13e; ichlummernte I 318a, Theil bes Gangen I 23e*; untergegangene I 284e (u. neue), 315m; II (65m), V 13e; Berbreitung II 312m, III 6a (geogr.), IV 43am; verfteinerte V 57m; Berthei= lung [vgl. Geogr.] I 373e, 8a; II 259e*; volltommene I 488m; Wedfel I 284e, V 67a

orgelartig I 374a (Cacteen)

Drient (= Morgensand) [i. Columbus] II 36e, 48m, 218e, 307m, 455e: Aufnahme f. Ginfi., Bekanntschaft mit bem II 35e-36a, Berührung mit bem II 319m, Dichter II 43a, Dunkelbeit II 70m; Einfluß (auf andre Länder),

Unstabnne s. Griechen; ber ferne II 172a, "Fundsymben bes D-s" II 443a, ber griechische II 80e (218e), im D. II 263e, Reisenber [= 4) orient.] III 620a, Überlieferungen III 173e-4a; Berbindung, Berkehr mit dem D. II 446e, IV51e; Bölfer II 186me —:|| B. 2) oriental (= -alisch) II 445a (magazine); 3) Drientalen II 453e, III 197e | 4) orientalisch (= mergentändisch) I281a; II 196a, 207m, 446a; III 471a: Mythe IV 383me; Reisenber [= A. Drient] III 471m, -c II 332m; ⊗prachen III 641e:| 5) Drientalist I 402e; II 257e, 445e —:|| C. 6) Drientalien IV 343e || 7) sich erientiren I 292m, II 320m; IV 54a, 115m | 8) Drientirung (= Nichtung; IV 609m) [i. Bergketten, Centimente] I 187m, 304a, 343m; III 543e; IV 209a, 296m, 431m, 3m; pl. −en (*): astrenomische IV 149e, falsche II 439e-440a*, [bei Gebänden] IV 50m, geographische IV 430e

*Origenes I 275a, 463am: Meut III 544a, opera I 463a; philosophumena ib., II 439m; III 544a, 595me; buutle Sterne III 269m, 285a, 595me | Drigina I - [i. Beebachtungen] II 297e (-werke), eriginell III 149e : | Orihuela (Murcia) IV 231m

Orinoco (Fluß) [i. Caffiquiare, Columbus, A. v. Humboldt] I 117a | I II.: am f. ob., Berbindung mit dem Amazonenstrom IV497a; Arm I117a, IV497a; Ausstuß [= Münd.] IV27m; Cataracten I 134e, 262m; Crecedile I 224e; Delta II 304a, -D. II 475m; Entbedung II (475m), Erbeben IV599a, Flußnetz II 86m, Geschwind. I 117a, Hendest. IV 623e, Ilanos I 377m, Lust-Temper. IV497m | Nebenssuß [= Bust.] I 215a, IV 600a; [-stüße] IV556m | der obere II 96a, III 97e: am V56e, Arm IV 497a: pstanzen II 96a; Reise auf IV113e, -R. IV525a; [Strede, Theil] IV497a; Temper. [a. Lust, User] I 355a; IV497a|,m; Theil f. Strede; Itberschwemmungen IV497m; User II 68a (am); IV233e (Temper.), 623e (wasbige); Ursprung II 54m (fabelhaster); Bölter I 194e-5a, III 97e-98a | Balb I (371a), II 68a: -gegenb I 393e, -en III 97e; -region III 621e 7 wastig f. User | Basser IV497m, (Farbe, Gernch); Zustüße [= Nebenst] IV554m

Orion (Sternbild) [j. Hund] (j. bej. Nebelsted im Schwerdte) III 185am 316m, 335m-6a || Instite: Berühmtheit III 334e | Comet III 578a (ihm nabe), 9a (Schweis): im O. III 578e, 9e, 580m, 1a | Doppelsterne darin s. β, Νο. 23; D. dabei III 298m | Gürtel I 155a (wird einst verschwinden); III 158a, 181m, 212m, 335m,e, 364e, 5a: Nebelsted (Nebel) im G. III 181m, 212m, 287e, 316e: | Homer III 159e, regio Huygeniana III 338a, Karte [vgl. Zeichung] III 335me, Kense III 186a; Kepf II 356e; III 316e, 327m, 335e, 8a, 366a; ob. Leib III 327m; Name III 208me, 9a || Nebels, Nebelsted (zum Theil im Schwerdt) [j. Gürtel, Schwerdt, Trapez]: Orions-Nebel 187e; III 321e, 337m, 366all; der große III 302a, 317a, 336a, 8m | Nebelssted I 144m; II 368m, 9a; III 168me, 289a, 335e, 356allm; Nebelssted III 316me, 355m || Nachel III 338a, der rechte Schenkel III 335e;

rechte Schulter [= Beteigeuze, a] III 169m, 218e || Schwertt II 368m; III 335m, 364e: Sterne III 336m, 364e, 5a T Rebel ob. Rebelfled int Schwerdte (ber große; vgl. Nebelfl. allg.) II 513e-4a; III 316am, m-7a [335m-8m, A. 364m-6m]: Abbilbungen III 336a, 7am, 365ell, 6a; Auflösung [vgl. Theil] III 321e-2a, Beschr. III 336m-7a, am Cap III 367me; Entbedung III 336, 365; febr groß III 335mll; irregulär III 334m, 5m; Sterne III 338a, 365a; Theil am Trapez aufgeloft III 338a, 366am; Beränderungen 187e; III 338m, 366a,m | sinus magnus III 365e | - Sterne III 335m, 7e; einzelne III 168me; große Menge III 355m, 364e-5a; nabe. schöne III 334e; vier s. Trapez : | einzelne |: a [= Beteigenze, ber rechten Schulter III 169m]: 1ter Große III 138a, 236a; Lichtstärfe III 142a; reth III 169m, 171a, 250m, 642a; veranterlich III 236a, 243e, 250m: | B III 289e (Doppelit.), γ III 138e, δ III 139e; ε III 138e (2ter Gr.), 185m, 334e; ζ III 138e | & [= Σταρεξ] III 168e, 335ell, 7e, 364e: 6fach III 302a, 335e: ι III 141a, 335e, 364e; κ III 137m, 9m; q III 141a, 9λc. 23 III 300a (Doppelft.) -: | Trapez, -jinm (im Rebelfled III 294a, 302a; = 3 III 302a) III 168me, 261e, 294a, 322a, 338a, 365(me): Licht III 366m, feint Nebel III 366a; jechsfach III 302am, 310m; Sterne III 337e-8a, 358am, 365(me); 4 Sterne III 365e-6a | Beichnung [vgl. Rarte] III 364me

Oriffa: Kiifte IV 413e, Sprache II 440m, [Bolf ta] II 195m

Bulfan oder Pic von Orizaba (auch bleß Orizaba) [Bulfan v. O. 1411e, II 479me usw.; Pic v. O. IV 268e, 348m,e, 429a] (= meg. Citlaltepetl) I251a; IV 312am, 3a, 348me, 428a, 520am [527mlle], 548a; V 51am || Bus.: Abbithung IV 520a, Breite IV 568e, Entsernung [vgs. Meer] IV 546e, erstiegen s. Ordaz; Gebirgsarten IV 268e, 429a | His se [vgs. Popocat.] IV 283m, 292e, 313a, 351a, 474a, 527me; V 26e, 51am; His se [vgs. V 26e, 51am; His se [vgs. V 26e, 51am; His se [vgs. V 26e, 51am; His se [vgs. V 26e, 51am; His se [vgs. V 26e, 51am; His se [vgs. V 26e, 51am; His se [vgs. V 26e, 51am; His se [vgs. V 26e, 51am; His se [vgs. V 26e, 51am; V 26e, 51am; V 26e]] [vgs. V 26e, 51am; His se [vgs. V 26e, 51am; V 26e]] [vgs. V 26e, 51am; V 26e]] [vgs. V 26e, 51am; V 26e]] [vgs. V 26e, 51am; V 26e]] [vgs. V 26e, 51am; V 26e]] [vgs. V 26e, 51am; V 26e]] [vgs. V 2

*Drfan V50m | pl. -e: gehoben von D-en I 402m, Ursach III 379a | Orkney('s)-Inseln I 348m, II 273a (Männer c. 982 in Nordamer.) | Orlebar (Arthur Bedford): magnet. in Bombay IV 76a (Bech.), 193a (Abn.): Ormond (Eisel) IV 279e, 281a | Straße von Ormuz IV 381a (Lava); Ormuzd II 41m, 402a: | Drnament (= Zierrath) II 77a; départ. de l'Orne III 610e, 1a | Drnitho-, o-: -cephalus (Saurier) I 466e, -gonia II 109m, -sithen I 467a | Drographie (vgs. Gebirge) I 54a (vergleichente), III 503am |

crographijch II 232a, 423m, 435m; IV 609a, 618m: Berhältnisse IV 424e || Orohena (Berg auf Tahiti) IV 425am | Oron (See östl. vom Baikal) IV 456m: Seehunde id., 610a: | Orontius s. Finäus; δροπέδια IV 158e, V 88m | Orost (Bulkan Nicaragua's) [wohl = volcan del Papagayo IV 540a] IV [540a]: nech thätig IV 545m, Bulkane dabei IV 539ell: | Orotara (auf Tenerissa) I 8m (die Higgel von) | Orphica III 470m, 3a; orphisch II 153m; V 60m, 86e: | Dreitle IV 299a, Orfk (im Ural) I272e || Örsted (Oersted) 1) Anders Sandöe (geb. 1816) |: Central-Amerika: Reise IV 538me | Bulkane IV 540a: einzelne IV 539a, 540e: Irasu IV 539am, Nindiri IV 545e: | Arbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 538m, [pers.] IV 545e: | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 538m, [pers.] IV 545e: | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 538m, [pers.] IV 545e: | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 538m, [pers.] IV 545e: | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 538m, [pers.] IV 545e: | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 538m, [pers.] IV 545e: | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 538m, [pers.] IV 545e: | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 538m, [pers.] IV 545e: | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 538m, [pers.] IV 545e: | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 538m, [pers.] IV 545e: | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 538m, [pers.] IV 545e: | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 538m, [pers.] IV 545e: | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 538m, [pers.] IV 545e: | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 538m, [pers.] IV 545e: | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 538m, [pers.] IV 545e: | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 538m, [pers.] IV 545e: | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 538m, [pers.] IV 545e: | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 538m, [pers.] IV 545e: | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 538m, [pers.] IV 545e: | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 538m, [pers.] IV 545e: | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 548m, [pers.] IV 548m, [pers.] IV 548m | Urbeit über Nicaragua n. Costa Rica IV 548m,

Drt [f. Beobachtung, Breite, Firstern, Simmel, Bobe, Pflangen, Schiff, Sonne, Thiere] III 450m,e; plur. 1) Orte (*) I 354e, III 401a; 2) Örter (00) f. Firstern | Bufate (compos. Orts-) ||: bestimmen III 106m* | -beftimmungen [f. Breite: Magnetnabel; f. Schiff] 1430e: II 225am, 439e-440a; III 97m, 195m; IV 207m, 313a, 594me; sg. -bestimmung (*) I 429a, II 300m, IV 236m: aftronomifche: sing. III 110e; IV 311e-2a, 386e, 545e-6a; pl. I 29e, II311m, III70e; IV69m, 178a, 206m, 322e, 554m, 564e, 593m, e-4a, 607a; faliche II 225m, 439e-440a; Genauigkeit IV 68e; geographijche II 210a, IV 527m*; nautische IV 56a*, sidre IV 453am || Lage IV 115e; -lage IV 598a, -lagen IV 115e: | -lange II 375e, -en IV 23a; -namen IV 532e, V64a; -Position IV 26e, scheinbarer [f. Cterne] III 380m | - o-verandernd IV 20m, 151a | -veranderung ff. Erbe, Firfterne, Geftirne, Sterne | 1151e, 3m; III 73m; Berand. 1185a, III 270e | -verhältniffe [vgl. örtlich] I 372a, IV 142a; mahrer III 125a, 380m; -wechjel IV 20al | | - B. brilich (= local, Local-) [j. Lage, Urfach] 1203m, 317a, 334m, 345a, 352m, 365e, 474e; II 52e, 90a, 136e; IV 162a, 319e: @infliffe I 203m, IV 46a; Berhältniffe [= Ortsverhältn.] III 231e; IV 148e, 557e T C. Örtlichteit II 97m, 182a; IV 297a, 444e; pl. -en (00) II 116m: geo= graphische II 131m

*Garcia de Orta II 315me (pers., bot. Garten in Ind.), orthis (Th.) I 286e | Ortho-: -ceratiten (Th.) I 286e, V 90m; -it V 91a: | c-beg II 433a | Ortho-II as (Art Felbspath IV 467e, 8a, 636m; = gemeiner F. IV 482m, 591a) IV 279a, 591am: [Begr.] IV 468a, glasger [= Sanibin] IV 636m, in Maaren IV 279a, -Trachyt IV 468am | örtlich usw. s. bei Ort, Örtling (Joh. Aug. Daniel, geb. 1803) III 81a (Meßinstrumente), Orts- s. Ort

Ornctognosie I 39e, 487m: Bervelltommung IV(427a) | cryctognostisch 1260e, 396e: Ühnlichteit I 136e, Bearbeitung IV 475e, Bestimmungen IV 310e, Kenntniß IV 465e; untersuchen IV 475e, U-ung IV 425me; Bissen IV 427a: || ornctologisch I 487a, e-|| δοίγματα III 115m

Ofablikowo (Rufil.): Linie ohne Abweichung IV 139m, 141m I Ofann (*Fried. Gotthilf, 1794-1858): "griech. u. röm. Litter." II 106ell, de mundo III 28a, Vitruv II 470am

Oscillation (= Schwankung, Schwingung) [f. Boben, Magnetnabel, Bendel, Temperatur] I 180m, 203e, 478e, 9a; II 187m, III 453a, IV 521a, V 92e; pl. -en (*) I 182m, 212a, 4a, 336e, 7m; II 259e; III 32m, 79a, 116m, 129e, 253e, 527a; IV 95me: ~s-Dauer IV 67m, ~s-Nabeln IV 70e, periodische II 223e-4a*, stündliche I 478e* : B. Oscillatorien (fl. Thiere) I 370m, 2e | C. ofcilliren (= schwanten) ff. Phanomene] I 168m, 478a; III 434am, 449e-450a, 1m, 2e; IV 507a: um IV 312a Tofcillirend [f. Bewegungen, Boben] I 188a, 192a, 311m; IV 224e, 604e

*Andr. Offiander (1498-1552): Borbericht zu Copernicus Werf de revol. orbium coel. II 345e-6a, 498m-9: Ofiris II 429e, III 467e (Blanet Jupiter); Deminm IV 406m, Osnabrück II 108a (Gymnafium), Oforio (Diego de Santistevan) II 124e-5a (Forts. von Ercilla's Araucana) | Bulkan von Oforno (Chili; auch Llanquihue IV 553m) IV 553m: entzündet IV 322e, Sohe IV 291a: valle de Osos (in Antioquia) IV 556a | Offeten f. Offi; offetisch I 388a [Wort], II 420e (Sprache) : Offi (Bolf) II 420m; Offian: Gebichte II 37me, 113e

Dit (in compos.) (vgl. öftlich) [f. sec. Stürme] IV 178a [felbstft.] | B. Dft en (felbftft. Form) [f. Bewegung, Sterne] II 430e | Bufate (bef. compos.): -cap (DUI.) I 307m, ben D. eröffnen II 181e; ber ferne ib., im fernen II 261a | -friese II 360a, III 383a; c-fifc III 234a, -friesland II 367e: | gegen D. [= nad] II 174a,m, 185m; -gothen II 240a (Hunnen); in D. II 212e, 340a; Oftindien, oftinbisch find mit Indien unter bem Borzeichen + verbunden | -füste [= öftliche] 1345e, pl. -en (*): Ginfluß 1344a, fülter I 345e-6a*, Klima II 483m* : | nach D. [= gegen] II 177a, -preufsen I 420a | Oftfee (# baltisch) II 163a: [m alter Zeit] II 410ell, 1a; Insel II 410e | -Riifte [= Ufer] II 411m; -Riiften I 299a, II 411a: | -Länber [= baltische] II 254m, magnet. Beob. IV 67m, [Thiere] I 289me, Ufer [= -Riifte] IV 67m | Siid IV 193m (D. ber II 171e; oft-westlich I 322e, II 325e; III 12a, 400a; IV 49a, 145e, 174a, 312e, 394a,e, 431e, 5a, 8a, 539e, 540a, 564e, 611m | -wind I 213a, 339m; II 379e [Entstehung]; pl. -winde I 345m : | C. öftlich [f. West]: Kiiften [= Oft.] I 326e, Wanberung II 174e Töftlichster II 307m

*Oftell (Oftfriegl.) II 367e, Often f. Oft, ofteologisch I 286a | Ofterinfel (auch Waihu IV 426m) IV [426m]: Lage IV 423e; vult. Gestein, mehrere Rrater, niedrige Regelberge IV 426m : | öfterreichisch f. öftreichisch; Oftia II 27a (Straut), 110m [Ort babei]; Oftindien f. bei Indien (vgl. Oft), öftlich f. bei Oft | öftreichisch (öfterr.): Geschichtsschreiber III 416m, Gestirne [= sidera Austriaca] II 361m, Ingenieure I 476e : Oftrymnides f. Oeftr.

*Öta (Berg) I 448a, Otaheiti = Tahiti, Otavalo (Quito) V 32e-33a,

Oteiza IV 433e, Othinus (= Odin) III 476m, Othomi-Sprache (Mex.) I 469e, Joh. Otmar II 493a, Cap Oton (Neu-Seel.) IV 421a, Ottajano (beim Besind) V 39a, Ottave (sem.) II 124e, Otto ber Gr. (Kaiser) III 223a (neuer Stern); Otumba (bei Mex.) II 338e (Schlacht bei), Otumpa (im Chaco) I 123e (Meteormasse)

*Oudemans (Joh. Abr. Chrn., geb. 1827) IV 118e (berechtet d'Arrest's inneren Cemeten), Oudendorp (Franciscus, 1696-1761) III 441a (Apulejus), St. Ouen IV 165am (artes. Brinnen), Ouplidagh (Cancas.) IV 255a; rio de Ouro (Whise Afr.'s) II 295m, IV 53a, V 64e; Sir William Ouseley (1771-?) II 446am (Ebn-Haukal), ou-thsa-tsou (chin. Werf) I 436me, Ouwarost (Sergei Semenowitich Graf von Uwarow, 1785-1855) II 106m (Nonnos)

*oval [j. Rebelflecke] I 431m; IV 268e, 271m, 286a, 345a | Oval [j. magnet. Linien, it. Linien ohne Abweichung] I 431m: o-förmig IV 355a, Lemniscat-D. III 439a || Ovarien I 369e | Orejeras (NW v. Guanaguato): Schichten V 74e-75a, 93e: | Overweg (Adolph, 1822-52) IV 202m (afrik. Exped.), 378m (Tob, Basaltegel, Tagebiicher)

Ovidius et. Ovid (bem. °Trözene) I 251e; II 20(m), 108me: de arte amandi II 108e, amores III 193e; Aratus it., Arkader III 481m, fasti III 65m, Freunt II 109e, Hebung IV 563e, Inarime IV 535m, über Lucrez II 107e; metamorph. I 453am, II 108m; IV 535m, 6m; Methone f. Trözene; Naturschilderung, -gesühl II [20, A. 108me]; [peri.] I 251e, Biejaben III 65m, ex Ponto II 108m, in Tomi (am schwarzen M.) II 20am, tristia II 108m | Hebung bes Higels bei Trözene (Methone) I [251e-2m, A. 453am]; IV 273am, 7a: Gegenb IV 516me: | verbannt f. Tomi, Winte IV 536m

Oviedo (Gonzalo Hernandez [Fern.] de O. y Valdes, c. 1478–1557) I 328a; II 313e-4a, 480e: Linie ohne Abweichung II 320a; Alvarado V 29e-30a, 52am | Amerifa: Entbechung II 492m; in A. II 479e, V(50a): | Cariaco IV 514a (Naphtha-Onelle auf) | Columbus II 479m, 492m: gegen C. II 492a: | cronista IV 533a, Statt Guatemala V 90m (burch eine Wafferfluth zerffört); historia gen. de las Indias II 298me, 479m,e; V 50a, 52a; Mafaya IV 297e-8a, aml, e-9a, 531e, 2allm, e-3all; Mombacho IV 540m; Befchr. von Nicaragua IV 299a, 531e, 2e-3a, 540m; [perf.] II 492m; IV 298a, 514a, 533a; V 50a; Tang-Wiefen I 328a, Bultan von Telica IV 541m, Vespucci II 492a, Vesuv IV 298a; Wappen II 479e, IV 533a

*Owaihi = Hawaii || Owen 1) Richard (geb. 1800): [Niefenthiere] I 292a, 303a; II390m, 519m 7 2) Cap. W. F. W. IV377m (Camerun) || Owhyhee, Owyhee = Hawaii

*Oxford: R. Baco II 280m, [Bibliothet] III91m; british assoc. IV 489m, 490e, 2m; [baher gebt.] III 31m; [Perf. ba] III 30m; IV 154m,

588a; 3 fl. Planeten entbeckt V113all,m, 7a: | Lord Oxmantown = Rosse | Oxus (Fl.) II 146m, 188a, 253e: Araxes, Bifurcation II 420am; -Gebiet II 220m, Handel II 180m, -Land II 172e, oberer I 220a, -Thal II 201m, Bösser I 491m

Dryb [s. Chrom, Eisen, Metall, Stickstoff] IV627e: Kohlen-Orybgas IV256a] pl. Orybe II518e, IV627e: [einzelne] V71m: | B. Orybaticu [s. Metalle] II 384e, 5e-6a; IV210a: ~s-Processe I 135e: | C. sich orybiren s. Erbrinbe, -birbar IV490a | orybirt [s. Sisen, Erbrinbe, Metalle] III617m: unor. IV218m | — Orybul s. Sisen | Orygen (= Sauerstoff) IV11e: in ber Luft IV96a, paramagnetisch IV95e] Orybubrogen: -Lampe III397m, 419a

l'Oyfans f. l'Oifans, Ozene II 447ell

P.

*Bane II 8am (Frühlings-B.), Paar f. Menfc; S. Pablo 1) (in Quito) V 32e-33a 2) (Infel ber Siibfee) II 479a | Babft [Bapft] (vgl. heil. Stuhi) II 285a, 345e, 6m (7am), 9a,e, 459e, 464m: Columbus II 318m T pl. Pabste II 285a T pabstlich I 420m; II 334m, 8e, 472a, 481e; IV 54e [] pabulum nitrosum f. nitr. | volcan de Pacaya (bei Neu-Gugteni.) IV [543me]: Ausbruch IV 545m (neuer), -briiche IV 543e; Gestalt ib., Lage IV 543m, Lava IV 543e; thätig IV 543e (fehr), 5m (ned): Pac-Choi (Gebirge in As.) IV597m, Bachon (ägypt. Monat) III 171e, Pachuca (nörbl. v. Meg.) IV 434a; Pachybermen (Th.) I28a, 371a; oceano pacifico 11478e, l'éco du Pacifique (Zeitung von S. Francisco) IV 630a; padron II 490m | Padua II 344a: Ebene IV 23m, bot. Garten II 85a, Bentel IV 28a; [Berf. ba] III 30m, 415e-6a; IV 25a; Schwerfraft I 423a.m; Temper. I348m; 311 II357a, 360a; III425e | Padus (= Po) II 163m, 9a II paeonia (Bfl.) I 43e, Pagoda (Schiff) IV 75e-76a (Expet.), Pagon (Bulfan der Marianen) IV 420e, adyog (Gis) III 165a, Paimpol (Bretague) 1461a, el Pajonal j. Cotopaxi, Pakaraman (Thal auf Java) IV 264m *pala (Baum) II 426am(m), Palacé (Rebenfl. bes Cauca) IV 250e | Palacios: 1) cura de los P. f. Bernaldez 2) villa de los P. II 475e: Balagonit IV 427e (-Schichten) | palac-, Palac- (*): -niscus (Kifch) I 48m | Balaontologie* I 286a, II(389-390, 519e); -tologijch I 284m (Stubien); II 390e (Arbeiten), 519e (Stubium): | -saurus I 287m, -thrissum (Fifth) [48m; -zoifches Gebilde [467m,e .] Palaft II 132e, IV 50m; -afte II 250a, V 85a | Palästina II 46am, 119ell; B. p-nifch (*): Uftrologie III471me, Bergfetten [= Geb.] II22e; Beschaff. II46am, 49a; Beschreibung II 294e, IV 52a; Bewohner III 471me, = Ginwohner f. OPhon.; Gebirge [= Bergk.] II 244a*, Klima II 48e-49a, in ben Krenzzügen II 35e, Phönicier II (245a Ginwohner); Reise II 68m, -ende II 46m; Religion II 274a; Sprien [b] II 158e, 244a, 407a | Palatina f. planisferio, Palawan (Infel

bei ben Philipp.) IV 393e | Palermo: Erbbeben I442e; in, zu III377a, 426m; V108a, 117a; [Berf. ba] III 377a, Temper. I 355a T Pales (49ter fl. Planet) V116m: Elem. V114am; Entdecker V114a, 6e; -ung V114a: | Paleftrina II 126e (Mosaik), Pali (Sprache) II 433m (-sorm), Palibothra (Ind.) II 424a, Palisty (Bernard, c. 1499-1589) II 389a (Springbrunnen, Thierreste), Palladium (Mineral) IV 406m

Pallas 1) (2ter fl. Planet) (j. Santtplanet, Iciner) [j. Ceres] I95e, 131m; V116m: mittl. Abstand v. b. Senne III 436m | Bahn I 97m,ell, 118a; III303m; -bahn (°) III517e, 8a: Neigung III428m, 515m, 559a (sehr greße): | Durchmesser III 432a; Elemente III 516e, V 108am; Entectung III 377e, 426m, 443e, 514m, 8m; V 108a, 117a | Excentricität III 428e: bebeutenb(e) III 455e-6a, 9a, 487a, 515m: | ber größte ber fl. Plan. III 433a, Hauptplanet [s. kleiner] III 376m, innerer Planet I 95e; kleiner Planet ob. Hauptpl. III 303m, 426m, 460am; Lichtsärke III 459m (bes Sonnenlichts), Trümmer eines großen Planeten III 517am, Vesta nahe I 98a ||— 2) Peter Simon Pallas (1741–1811) (s. am Ende B. Berg): Bedeneis IV 42m, Jagbtiger II 428m; Meteorstein I 136m, 398a; III 613e, 6m; Seehnnbe in Imer-Asien IV (456m) 610a, zoographia Rossica IV 610a | B. Pallas (Berg auf Sc3o) IV 398e

Pallast j. Palast — ||· palma dulce I 469m | Palma (canar. Insel IV 515e) I 235m, IV 515e: caldeira IV 616m; — Erhebunge-Arater IV 515e, 616m (großer); Form I 235m, gr. Arater III 509ell, Bulfane I 249e

Palmen A. (eig.) [s. corypha, Hächer] I12a, 295a; II97m-98a; sing. Palme (*) II450a | B. (bitbl.) II217a (sg.), C. (Maaß) II314m (pl.) || Insäte (compos. Palmen-, 1mal Palm- [°]): Abbildungen, abgebildet II5a, 85e, 130a | -arten, Arten I 469me; II56ell, (83e-84a), 189a, 190a, 425m, 558a; |-baum° II10m (Sprößling), 99e (greßer); mit Coniferen (Kichen, Tannen) zusammen I296-7a (6e), II56e; fossile [a. Steinkhlen] I297ell, 8a; IV324e, 558a; -gebisch II 97e | [in Gegenben] (wo sie sich sinden I 11a, 12a, 13m, 27e, 237m; V28a: im Himalaya I 42e-43a, Jara IV 324e, Spanien II450a | -gipfel II38m, 67e, 97e; Gipfel II 96e: |-hauß I197m||-98a, -holz IV558a; -Klima I9m; II31e, 249e; Saft II189a*, [Schilberung] I 8a, Schirmp. II 190a, Stamm II (83e); in Steinkohlen [vgl. foss.] I 293e, 4a, 468m; Strandp. II 83e*, Wein II 189a* | Zone I 372a, II 91am; -zone I 142e: |-zweige II 36m (ber Pisger)

*Palmer I 129me (Sternschundpenfall in Nordamer.); Palmyra II 167m, 244a,a (Straße); la Palombara (That bei Ostia) II 110m; Palos (villa im Bezirk Huelva ber Prov. Sevilla) II 328a, 471e, 493a; palpabel II 455m, palus somnii (auf bem Mend) III 504e; Pamer II 402a (Hochtand in Us.), Pamir-Hochtand II 466m; Pamisos (Fluß Lateniens) II 12m, Pampas [f. Buenos Aires] I 352e, Pamplona (in Neu-Granada) IV 557all

*το παν I 77a,m, 80a; Panahitam (Infel u. Bic ber Sunba-Str.)

IV 407m | Panama A. (Stabt) IV 539m (Erbbeben) | B. Aftbmus von P. II (478m), IV 315m; ob. Landenge von P. (*) II 305m: Breite IV 308m, burchbrochen II491a, Gebirgefette IV 554a (Ausammenbang mit ber Andesfette), magnet. Beob. IV77a, schmale IV242e* | Panaria (Lipar. Snfel) 1452m, IV 560e (Tradyt-Art); Pancratius 1138m (Tag), Pander (Chrn. *Heinr., geb. 1794) V91a ("foff. Fifche") | Pandora A. (Berf.) II 8e (Muthe) | B. (55ter fl. Blanet) V 116m: Elen. V 114me; Entbeder V114m, 7a; -ung V114m | Panduiden II40a, 116m; volcan de Panguipulli (Chili) IV 553m; Pannonien II 163m, 411m; Panopolis (in Agypten) II 13m, 106m; III 162a; Panorama II 93m, pl. -en II 93e-94a; Pansache f. Cotopaxi, St. Pantaleon II 452ell | Pantellaria (Jufel bei Gicil.) I 246a, 253a; II 152m: Jufel babei IV 371e | pantheiftifd II 232m (Betracht.); III 12m, 15e (Anfichten); Bantheon IV 606m T Bauther pl. II 229m (in Rem), 441e: -thier II 422a : Panticapaum (taur. Halbinf.) II 177m, Panton IV 103am (magnet. Reig. u. m. Aquator in DUfr.), Pantschab (dittef. Felbherr) II 220am, Pantschanada II 197e, Battzer I 157a

rocca di Papa (Albaner Geb.) IV 518e, Papagallo (Riiftenfl. u. Thal öftl. von Acapulco) (Mer.) I 262m | papagayo [a. -os] IV 537e (-Sturm) Papagayo: golfo de P. (Micar.) IV 308e, volcan del P. (ib.) IV 540a : || papagayos (a. -yo) (MDStiirme in ber Sübfee) IV 308m-9a, 537e: Manie IV 308e; Urfach IV 308m-9a, 537e . | Papagei II 415a; pl. -en 1296m, II301e-2a T papar (= Monche auf Sel.) II274m : Papar-Giland (bei 381.) II 273m : paramo de las Papas (Quito) IV 554a (Bergfnoten) | Bapier (auch in comp.), pl. -e (00) [f. Reactiv-] IV 338m: ber Baumwollenstaube II 189a, Blatt III 135mll, Mangel II 124m; -ftreifen III 95a,m. 342a; weikes III 68m T Bappel, pl. -eln (): foffile I 298a*. -bain II 10m, hohe II 18a*, Schwarzp. II 411e : | Pappus I 106m, III 585e; Babft f. Babft | Papuas I 380a, 3a; sg. Papua (*): - Salbinfel* [Reu-Gninea] IV 323m; Infeln II 479e (Schifffahrt), IV 409m (Busammenhang); Pand II 311am : Papyli (Sel.) II 273m; Bapprus II 406e, III 203e (-rollen) *Para [f. Gran P.]: rio do P. IV 136e-7a; parabolifd III 568a; Paracelfus (Aureolus Phil. Theophrastus Par. Bombastus de Hohenheim; cb. Ph. Th. Bombaft v. Hoh., gen. Par.; 1493-1541) II 384e (Bewunderer), e-5a (Schwärmereien, Gas); paradêsa (fanstr.) II 133m | Baraties II 64m, 99a, 132m, ell, 3am, 413m; pl. -e (*) II 42a (vier): unter bem Agnator, bober Berg V 88a; bas himmlische II 52e | bas irbische II 52e, 486e; ird, II 99a* : | bas öftliche II 54m, Seelen II 416m, bas verforne II 64me, -vogel (Sternbilb) III 334a, [Wort] II 133am : | parabiefifch I 489m | Baraberen III 408a, Paragallo (Gaspare, c. 1705) V38e (Baffer-Ansbriiche bes Vefurs); Paralaten (Stamm ber Schthen) I 395e, III 624m || parallactifc III 84a: bewegt III 80a; Methobe III 306m, IV 299me; Ortoverandt. I 151e; Berant. III 272am, 9a; -en III 273a;

Winkel I203e J B. Parallage [f. Figsterne, Sonne, Sterne] 1145e, 150m; pl.-en (*) [auch in comp.]: -Bechachtungen III 286m; -Bestimmung I 127a, en I 117m; Kleinheit I 399e*

parallel [f. Bahnen, Gebirgearten, Reiben] 1349a, II 155a; III 480a, 547a, 559a, 568e, 604a; IV 46m, 144a, 205ell, 251e, 305e, 314e, 362e, 4a, 5m,e, 431m, 9m, 484m, 5a, 507m, 596e, 9a,m, 611m, 6a; V 74a, 80a: Bewegung III 425a, fast p. IV 134a, Richtung I 196a || - B. ber Barallel (= Barallelfreis [bier mit ihm vereinigt], Breitenfreis) [f. Ficher] IV 312a, 3me; ein bestimmter (nach Graben, Örtern, Länbern) [f. jeboch Örter u. Länter auch bef.] I 307all, 8m; II 317a, 431a; IV 42e, 429a, 608e-9a; V 28e, 50e T plur. Die Parallele (burch * bez.): bestimmte (mit Graben) 1337a; IV 137e, 323m : | C. Barallelfreis (= Barallel: baber bier mit bem einfachen Wort vereinigt) [burch O bez.]: ein bestimmter [f. Rhodus, Thinä] I 307m; II 181e, 223a, 300e, 439a; IV 546e T pl. -freise (°-*) I 429m, III 391m; bestimmte IV 153m | Bufate (an beiben Wörtern) [compos. Barallel- (Imal von parallel: f. Structur), Imal pl. B-en- (*)]: alter I 306am, auf bem Aguater IV 493m, auf ben B. fa. gleichem, Lange, verschieb.] IV28a*, Begen IV 023a* (Längen) | Breiten-B. I307all; pl. II 270e, 325e; IV 423e : | unter benfelben 1°351m*, auf gleichen 1°341m* | | -grab [= Breitengrab], pl. -grabe (*): Länge IV21ell | -Meffung IV 153m; Meffungen* IV 26am, 155e : | im, in bem B. II 182a, 222e, 329a; in ben B-en IV 137e* Tin einem B. II 203e | jeber II 380a, unter jebem I 342e | -fette (b. h. mest-öftl. IV 608m, 611a) IV 608m, 610m, 1a; eine bestimmte IV 553a, 608m T pl. -fetten II 150e, 270e, 325e; IV 423e --freis ift mit bem gleichbeb. einfachen Parallel bier vereinigt (f. baber alle Glieber); Rrummung IV 20a*, [von Lanbern u. a.] (f. auch: beftimmter) IV 451m, Meffung ber Länge auf B.O* IV (21a, 23a), Meffung I 423m; mittlerer (45° u. a.) IV 23m, 155e, 394m, 506e | [von Örtern (mehreren)] (f. auch bestimmter) IV 28a, 39e, 320e; pl. IV 152e, 551m, 2a,e, 3m : [von Ortlichf.] IV 597a : | Richtung II 320e*, ichneiben I 341m, - Structur (Beb. A.) IV 463e; unter ben B.* [a. benf., jebem] III 185a; -Unterfchieb* IV 432e; auf verschiedenen P.O* IV 21a, 23a, 133e; -3one IV 394e; 3miiden ben B. (pl.) 1354a, II 330a; IV 39e, 320e - || D. bie Parallele (sing. fem.) IV 507e - | - E. Parallelismus [f. Bahnen, Riften] 1126m, II 506m, III 559m, V 94a: ber Bergfetten 1472a, ber Bewegungen 1437e, ber Schichten 1291m, verlieren IV 141a

*paramagnetisch (b. h. nord-sübl. Achsenstellung IV 49a) III [400-1a] 400e; IV 49a, 76m-77a: Eigenschaft IV 80a, 96am; Kraft III 400m, IV 95e-96a; Stellung IV 76e; [Stefs(e)] III 400m; IV 76e, 95e, 174a; V 11me; wirkend V 11m] Paramatta (Neu-Holl): [astron. Bech. n. ä.] I390e; III 320m, 5m, 361e, 584a; Sternwarte IV 70e || paramos (hohe n. ranhe Bergebenen) I 13e-14a, 360e-1a, 2m; III 451m, 485a; IV 555me: [Unstähl.]

(vgl. Gegb., sing.) IV555m, 6e-7a,m; [Begr.] I360e-1a, IV555me; [in Gegb.] IV498a; Nässe, Pssan I360e-1a; Region I 13e-14a; Temper. I 355m, III 451m \(\) sing. paramo IV283e, 463m, 554a, 6e\(\), 574a: casa del p. IV363a, garita del p. IV265a \(\) paranema (Farn) I 43a; gunung Parang (jav. Bultan) IV471m, 560e \(\). Parasiten IV616e \(\) rarasitish \(\) strater I 488m, IV347e: (von Mineralien) I 283m

*Barcen III (437e-8a), pardês (bebr. Barabies) II 133a, adodiov II 428m, Pareto (Lorenzo marchese P., c. 1846) IV 509e (Serpentin-Format. Stal.) | Paria (Ren-Gran.) [f. Columbus] II 475ell, 493me: Theil von Ufien! II 491m; Entbedung f. Riifte, Borgeb.; Riifte II 493m,me (Entbed.); Berlen, Vespucci II 493m; Borgeb. II 305a, 475me (Entbed.) : sierra Parime (Guyana) 1219e | Parinacota (Bultan Bolivia's) IV 549ell: Sibe, Lage IV319m, 549ell : Cap Parina (an ber Westflifte Gilbamer.'8) I 428e PARIS [f. A. v. Humboldt] I437a, 441m; II 284m, IV 94m | B. adj. Parifer (burch * bez.) [f. academie, Fuß, Inftitut, Linien, Zoll] [Bufate: Afabemie f. *academie, *Inftitut; Anftalten f. wiff., [Aufenthalt ba] IV 154e; Bechachtungen [f. magnet.] III 590e*, IV 173e | Bibliothel [b] (fönigliche I 145a; II 112m, 255a, 436e): Avicenna II 255a, 449am; aztek. Manuscript I 145a, catalanische Karte IV 607m, Cook IV 586e-7a, griech. Manufcripte III 470me, ifthan. Tafeln III 195a, Manufcripte [a. Buf.] IV 607m, Neophytos II 456m; oriental. Handschriften, Mfcr. III 195m,e (642a); Pjalter II 128a; Ptolemäus II 436e-7a, III 131m · | Breite II 458a, III 393m, IV 39a; Concilium [= Rirchenvers.] II 112e; in, au [a. fl. Plan.] IV25a; jardin des plantes IV617a, = j. du Roi IV570e (Cabinet); Rirchenversammlung [= Concil.] II 31a; Rünstler, Runstwerke II 127e | Lange nach bem Meribian von P. [val. Merib.] IV 178a: gegen Greenwich IV 594e; öftlich(e) 2. von P. IV 183m, 451a, 6e; westliche IV 202m, 451a, 537e, 564e, 594e: bureau des longitudes [f. *longit.] V 8e, Louvre III 473e, Luft I 333e; palais du Luxembourg [= Sternmarte] III 64a, 543m | magnetifch: Abweichung: Beob. IV 173e, Linie obne A. IV 141e, Berant. IV 197me : Bech. [a. Sternw.] I (197a), IV 173ell (aleichzeitige); Intenfität IV 64a, 89e-90all, 172e; Rraft I 433e | Meigung IV 107e-8: Bech. IV 107e-8m; Beränd. IV 107e-8 (feculare), V 121m (ftünbl.) : | Ungewitter IV 132ell, 197me : | Magnetnabel I 188e, 432m,e; IV 172e · | dépôt de la marine IV 112a, 524e; observatoire de la m. III 319m : | Meridian [vgl. Länge] IV 23a, 99m, 108e, 178a, 9e*, 597m*; Mineralien-Cabinet [vgl. jardin] IV (640m), Mufeum II 82m* | observatoire [= Sternw., D-rium] (f. marine) |: caves de l'obs. IV 39am: Temper. I 426me, IV [39, A. 165e-6a]; Thermom. IV 39am, Tiefe IV 39a I Observatorium [= 0-0ire, Sternw.] IV 107e-8a (magnet. Neig.) | Ort bei P.] IV35e-36a; Penbel IV25e, 157m; [Perf. ba] II 520a; III 30m, 126e, 130m; 13 fl. Planeten entbedt V112all,mll, 5a, 6ell; Infdrift von Quito I422am; Regen I359e, 485a; Sammsungen IV592a*; Steinbrüche IV39m, 491m | Sterne III193a, 339e | Sternwarte [b] [= observatoire, D-vinui; = palais du Luxembourg III 64a, IV543m] (f. A. v. Humboldt) I 108m, 111me, 5a, 392am,e; III 68m, 112e: Garten IV38e, Sustr. IV (107e-8a); magnet. Beek. I437ni*, IV (107e-8a); Objective III 77e-78a, 319a; Pelarisatien III (64a*), Scheiben III (543m), Temper. I 426mi* | Temperatur [f. observ., Sternw.] I 346e, 8m, 355mil: mittlere IV39mi: | [wissenschaftliche Anstalten] II 280m; mittlere P. Zeit [b] III 260a, bei 571a; V 118a; zu f. in

parisch s. Paros, Pariser s. bei Paris; Parish (Sir Woodbine) IV524a (Buenos-Ayres and Rio de la Plata 1839, Bustan v. Antuco) || Part II 101a, pl. -& (): -Antagen II98e-99m (in Aserica: 99a); engstische* II 100a, 133e | B. 3 Park mountains (in Aebracka) IV436am: middle, north Park IV436m || Parke (John G.) IV595a (Karte v. Reu-Mer.), Parker'sche Annagemäter II 93e, Parkinsonia (Pss.) V80a | Parma: Eemet III 563a, -en IV207a; Pentel I423m: Parmestica (Pss.) I 14a, 372e | Parmenides I62m, II 17a: Reduce I 62m, Ment III 543e-4a | parnassia (Pss.) I 11m, 43e; Parnassos II 10a || Paropamisus (Oct.; = Hindu-kho II 226e) [-misos IV 608m] ot. -nisus (*) (über beite Fermen II 425am) II 53e, 226e, 425a,a*; IV608m: Athang, Begetatian I 11m | Paropanisaden II 188e: || Paros (Insch), B. parisch (*): Chrenit [b] I 124a, 397m; III 579m, 580am; Gebirgsarten I275allm | Marmor I 267e, [274m-5m*] 5m*: -brücke I 463m*, versteinerte Fische V58a

*Parras (NMcx.) IV 433e, 5a; Ant. Parrino V 54me ("vicerè di Napoli") || Parrot (Fried. [von IV 384e], 1792-1840) [j. Engelhardt]: Ararat bestiegen IV 284e, 384e; magnet. IV 71m, 189e (Nbw.); Neije IV 509m; Gas der Schammentt. von Taman I 233e-4a; IV 255e, 260a; Tijlis IV 189e: || Cap. Parry ([Sir] Will. Edward, 1790-1855) I 364a: Baren. I 337a | magnet.: Mbw. IV 119am, 192e-3a; Sutenj. IV 96e [Merthick I 205a (364a): -Begen I 440e; sein Geräusch I 205a, IV 146e; Neije [Merthick I 205a (364a): -Begen I 440e; sein Geräusch I 206all: | Nortpol [Merthick I 205a (364a): -Pegen I 440e; sein Magnetnadel 1206all: | Nortpol [Merthick I 205a, IV 145e, Störung der Magnetnadel 1206all:] Nortpol [Merthick IV 27am, 65m; 2te M. [= voy.] IV 65m; Ste M. ib., 96e, 119am, 192e-3a; 4te M. IV 65m: | North-Somerset IV 99m, 24 voyage [= Meije] I 440e || Parschinsch IV 87m; Parsonstown (bei Dubsin) [vgl. Lovd Rosse] III 81m, 320e, 1e, 341a, 357m, 8a

*partês (ivr. n. armen. Parabies) II 133a || Parthei (auch in comp.); p-fes III 534m, fiegreiche II 282m, -freit II 235a | pl. -en II 218a :|| Parthenope (11 et fl. Pfanet) III 376m, V 116m; mittl. Abstand v. d. Senne III 436w; Cfein. III 516m, V 109am; Entrecting III 426e, 460me; V 109a, 116e || Parther II 219e (Haubel), 222m (Herichast) | Parthey (Gust., geb. 1798); "das Alegandr. Museum" II 434e, 448m; Ätna I 449a

| Partial- | Neihe, Shstem; particular | [1. Shstem | I 303e, P-lar- | Shstem: | partidas | leyes | partiell | [1. Sinsicht, Resultate, Richtung, Shsteme] | I 256m, 310e; II 218m, 326e, 8m, 379a; III 175e, 187a, 228m, 363e, 511a; IV 27e, 167m,e, 343e, 359a, 360a, 431m | ,593e, 602m; V 7m, 9a, 46m: gegen allgemein III 588m, Berhältnisse IV 148e: | Partiseln (= Theilosen III 386e, Partich (Paul [Maria], 1791-1856) | I 444e (Erdbeben auf Meleda), Parysatis II 417m

pasagetischer Meerbusen II 175a, Pasaman = Ophir; Pascal (Blaise, 1623-62) II 324m, 379all (Barometer) | Pafigraphie I 457a, V 59m; p-phift 1457e,m : Pafina (ruff. Fl.) IV 168m, Paskatir (Af.) II 290m Paso del Norte (NMex.; aut rio Grande IV 433m): Breite IV 433m, 595a; Sohe IV 433m T Bag (b. h. Bergraß) II 132m (-gegent); pl. Baffe II 185e, IV 594e : | Paffage III 91e (-Instrument); Paffah III 413e (-mahl), 3e-4a || Paffat [°] (auch in comp.) (= -wind); pl. -e () 1345m, 11516m] B. Baffatminde (= Paffate) [f. Jupiter] III 391m |: atlant. IV 0309m; Morbost-B.O III89e, IV 309m; -stanb III 393e, 415a; Ursach [b] II 208a, 379e-380m(a), 516m-7a; IV 158a; Berbreitung II 380m*, -winte f. B., [Wirtung] I 326e | Baffe f. Baff, Baffifforen II 91m; paffiv I 373m, III 17a (fich verhalten); Paffow (*Franz Ludw. Carl Fried., 1786-1833) I 451m (ovanes) | Paffuchoa (ausgebr. Bulfan [IV 362a] in Quito) IV [573am]: Sobe IV 573a; Rrater (la Peila) IV 362a, 573a,a (Rand); vormale thatig IV 573m : | rio Pastaza (IV 527a) IV 301e (Aufluß des Amazonenftroms), 354a (Cbene), 527a

Pafto A. (Stadt n. Gegend) [in Nen-Gran.] (vgl. Paftos) IV 314a, 366e-7a: Andestette [= Corb., Geb.] IV 209a, Berginoten IV 547a, Bimes stein-Masse IV 366e-7a, Cordillere [= Andest. usw.] ib., Kliffe IV 495e, Gebirge [= Anbest., Cort.] 1215m, Sochebene [vgl. Pastos] IV 495e, [Ort bei P.] IV 482m, [Topogr.] IV 366e-7a, Bulfane [f. vorz. Paftos] IV 548m :| B. Bulkan von Pafto (bei P. IV314a, auf ber Sochebene von P. IV 495e) I 222e-3a; IV 268e, 314a, 495e, 525e (M. 34): bestiegen IV 525e, entzündet sich IV 495e, Gas IV 460m; Sohe IV 292a, 314a, 525e (A. 34); Rrater IV 490a, 525e; Lage IV 460m, 495e, 6a; [Ortlicht. babei] IV 366e-7a, Duellen I 447e | fangt an zu rauchen IV 495e, bort auf zu r. IV 495e-6a; Berfdwinden ber Raudfante I 222e; IV 328e, 559e : [Stoffe] IV 490a, thatig IV 366e-7a, Tradyt-Art IV 471e - | Baftoral IV 346a, Pastorff (Joh. Wilh., 1767-1838) III 386e-7a (Connenfleden) | - los Paftos [bie P. IV314e; vgl. Pafto] A. Brov. (Neu-Gran.'s) [provincia de los P. IV 292all, 314am; Prov. de los P. V 33a]: Sechebene [vgl. Pafto] I 240a, -en IV 604m; Hodfand IV 292a J B. Bulfane ben los Paftos (ber Brov., bes Sedil. v. 1. P.) [vgl. Gruppe, Bulfane von Pafto] I 239e-240a; IV 292all, 314am, 548m: vier IV 314e, zwei IV 319a; einzelner Bulfan (00) [vgl. Bulfan von Pafto] IV 292all: [Aufgahl.] IV 548m, in ber weftl.

Cordillere IV 314e, Darstellung IV 618a, Gas IV 604m, -Gruppe IV 618a, seine Lavaströme I 240a, Mineralien IV 466m, [Pers.] ib., Zusammenbang IV 366m

Patagonien, B. patagenisch () V 45a: Erbschichten V 40e (45a), Meerenge III 342m*, Nord-P. IV 451m, Sübsee ib. : | Pataliputra (3nd.) II 198m, Patenier (Joach., c. 1487-?; Lanbschaftsmaler) II 129a, torre di Paterno II 110m, Pathelogie I 334a, Patriarch II 443a | ber heil. Patricius: acta I 448m, Helle IV 245a; [pers.] IV 244e-5a, 5a; V 59a; Pyriphlegethon IV 245a | Erstärung ber heißen Duellen auß ber inneren Wärme ber Erbs I [231e-2a, A. 448m]; IV [244e-5a, A. 499e-500m], (537a); V 59a: seine Äußerung nach 2 Angaben IV 499e-500m: | eisiges Wasser IV 245a | patriotisch II 315e, bibliotheca patrum II 112a, Pattala (3nd.) II 203mil, Paturia (am Magbalenenstr.) IV 556a | Patzcuaro (Mer.) IV 335m, 6a: Ameisenhausen IV 638me (mit glänzenden Metallsernern); See IV 339a,a (barin die Insel Janicho): | Bautenform s. Erde

Paul A. (Perf.): 1) Paul III Pabst: bes Copernicus Zueignung de revol. orb. coel. an ihn II 345e, 6m, 7am, 9a,e, 498a, 9a: 2) Paul et Virginie s. Bernardin de St. Pierre 3) Paul (in Gens) III 72e (Chancmeter): 3 St. Paul (geogr.): 4) (bei Bagnère) III 608m (Brand burch eine Fenersugel) 5) (Diamant-District in Bras.; = S. Paulo) 1278e 6) (Inselim Berings-Meer) IV397a (wust.) 7) (Insel ob. Felsen bes atlant. M.; auch S. Pedro gen.) IV397a (wust.) 7) (Insel ob. Felsen bes atlant. M.; auch S. Pedro gen.) IV376a, 581m: Gegenb IV376m, nicht wust. IV376a 8) (Inselim inb. Ocean . . . IV587e; sibl. v. Amsterdam IV411m, 2a, 586m,e, 7m) [s. hp. bei ber Inselim Amsterdam] IV [411m-2a, A. 585m-7] 585me: Abbistungen) IV411e, 587a; Ausbrüche IV411e; traterartige Bai IV411e-2a, 585me; Breite [a. Länge] IV411e, 587a,mlle; Flammen s. Rauch; Gestalt IV586me, 7a,m; [Pers.] IV411e; Rauch IV587m (n. Flammen), ranchend ib.; vust. IV[411m-2a], vust. Inseli IV587a

*Paulinien (Pfl.) II 91e || Paulo fisico = Tofcanelli, S. Paulo (Braf.; = St. Paul) III 252m (Berf., Stern) | Paulus 1) (Apostel) III 193e-4a (Aratus), 3e (Rebe in Athen), 3e-4a (Apostelsesch.); 2) P. Alexandrinus III 473e (Planetenstunden) • || Paumotu-Inseln (od. die niedrigen Inf. IV 426a) [in der Sübse, bei Tahiti] IV 101e [426a]: Coralleninseln, eine Gruppe von ihnen IV 426a; Lage IV 423e, 6a; Richtung IV 423e | Pausanias (über Griechenland): Delphi III 481e; Hain II 99e, 133m; Methone IV 517m, Outellen I (230e-1a) 447e-8a" : | Pavia I 348m (Temper.), III 497m (Univers., Pros.); lac Pavia (Universne) IV 282me, pavo = Psau : || Payen (Anselme, geb. 1795): Borsance ter Soffionen IV (256a) 509m, Gas IV 256e, [Pflanzenstoffe] I (334m) 478m, végétaux I478m : || Payta (an d. peru. Küste IV 116e, 189m; an d. Sübsee IV 40e): Klima II 259a, [Küste] I 328e | magnet.: Udm. IV 189m, e: östs. IV 116e, 189m, e; Ügnator

IV 101m \(\) Sangay: Entsernung IV 534am; gehört IV 302a, 534am; \(\) Zemper. IV 40e \(\) Alonso de Payva: mit Covilham 1487, Weg zum Borgel. der guten Hoffmung II 292am, 467m \(\) la Paz (Stadt im fübl. Pern ob. in Bosivia) IV 294a, 530m: hech gelegen III 591m

*peak (= Bic) IV552a | Bed: p-artig I 134e | Beditein: p-artig IV 356a, 428m, 462e, 3a, 474m, 577e, 614a; Aufblähen IV 485a, - Glanz IV 357m : Péclet (Jean Claude *Eugène, 1793-1857): Angichung I 73e-74a, Rrafte I (56e) 74a, physique I 74a, Temper, bes Weltraums 11157a | Pedo Albinovanus (Cajus) Il 109e-110a (Schengel, elegiae), Pedrarias f. Davila, Pedregal (beim Antifana) IV 361e | Pedro A. Ren. v. Bort. III 621m | B. S. Pedro 1) 2) f. Atacama, Jorullo; 3) (Jujel tes atl. M.) = St. Paul T C. rio de S. P. 4) (beint Jorullo) 1 230me ff. übr. *Jorullo] 5) (in Quite) IV362m | Peel's Juscl (ber Benin-Inseln) IV 404a (mehrere Rrater) | Pegafus (Sternbilt): Bruft, Flügel, Rebelzone III 327a | Sterne: 2 veranterliche III 235e Teinzelne St.: a III 139e | β: Größe III 139e (3ter), 236a (2ter); veränderlich III 236a, 243e, 250e-1a: v, n III 140e; R: veränderlich III 243e, 251a | Begel IV 36a (über bem), Pegoletti f. Balducci, desague de Peguchi (Quite) V32e-33a, Pehlwi 11 456a (-Bablen), la Peila f. Paffuchoa | Benj. Peirce (neb. 1809): Court von 1843 III 578m, Masse bes Neptun III 554a, [vers.] III 527e: Saturnsring III 527e, 553a : Peifandros II 419e | Peking I 346m, II 290a: [Buch gebruckt] IV382me; Alefter IV70a (-baue), 189m (griech.) [magnetijch: Abw. IV 189mll: westl. IV 116m, 189m; Objervatorium IV 70me, 189m; Etatien 1 197a, 339m, 437e; IV 70all : | griech. Dieuche IV 70a. Nerblicht 1 202e, Reise nach IV 70me, Temperatur 1 346me

*p e lagisch (‡ Mecc) I 266e, II 390a: Abgründe I 322m | Strom [= Meeresstrom] I 313e, II 485a; Ströme I 323a; Ströming [= Meeresstr.] I 324e | Pelasger II 165e; p-giich s. Arkader, -dien, Tyrhener | Pelo (Göttinn der Sandwich-Inj.) IV 589m (webnend auf Maui, dann übersiede lung nach Hawaii): P.'s Haar IV 417m, 519m I mont Pelé (= Bustan von Martinique) IV 391a. montagne Pelée (id.) IV 601a | Pelev-Insent IV 409m, 414m (Ende der Südsec), 588am (in der westlichen Südsec, in Micronoffen)

Pelileo (Stäbtchen [V35a] in Onite) [* bez. bas zur Meya gehörige]: Berg f. Moga, Eingeberne [vgl. Menichen] V35e* (gerettete), Hur ib.; Gebirgsarten V34me, 54a; Ind. f. Beiber; Menichen [vgl. Eingeb.] gestörtet* V35e, 53m | Moya (f. bie Gl. mit *) I 457a; IV491e, 512e; V31me, 35e, 53am: ausgebrechen V35a (westl. v. P.); Berg la Moya t V53a,m; stüssig V35e, –Kegel IV220a, zum techen V34e: Beg V53m, Indianer-Weiber V34e*

*Pelion (Beng Theffal.) III 604e; Pelis (Biement) 1 214a, IV 231a; Pella IV 256m (Dampfe ber Sefficien) | Peloponnes 1 408m, II 152a;

B. p-sisch (*): Dorer II 406e, Gebirgsarten I 274e-5a; Herakliden II 157a, 177a; IV 50a; Krieg III 595a*, [Schrift] III 482m: | πηλός (Schlamm níw.) IV 515am, Beleten-Fener IV 534a || Peltier (Jean Charles Athanase, 1785-1845) |: Escetricität: Ursach I361e, Berdampsungs-E. I485ell; in Wolfen I362e, 486a: | Wettersäusen I336a || Joh. v. Peltko IV 621m (Karte ven Schemnitz), pelusisch II 172m (Nisaun); mont Pelvoux (Frantr.) IV 274e, 517ell; Belz IV 598a (-jäger); Pelzel (Franz Martin, 1735-1801) n. Dobrowsky (Joseph, 1753-1829) I 399a (scriptores rerum Bohemicarum: Benesse)

Pencati f. Marzari

Fendel (bas) [and in compos.] I [174e-5m, A. 422e-4], 211e, 423e, 4a,m; II 144m, 258m; IV[24e-26a, m-29; A. 154m-8a], 162; pl. (burd * bez.) IV 154e | Bufage: Ablentung [Einwirk., vgl. Gebirge-] 1 (423m): burd Gebirgemaffen, Berge IV 23e, |31me, A. 162], 153m : | Abweichungen IV 157e, ein Apparat IV 157e-8a || beobachten IV 28a; b-et j. Berge, Orti. T Beobachtung (en) [meffungen, Berfuche] IV 25m, 26e, 27a, 28me, 29e, 154e-5a, 6m, 7amll; -B. (pl.) II 458e, III 550m, IV 157m : [Cinwirfung e. Berges f. Ablent., vgl. Gebirge-; auf Bergen berbachtet IV 31e | Correction IV 156e-7a, -C. IV 157a; Eigenschaften IV 29a, 33m; bas enfache IV 26e | Ginfing, Ginwirtung auf bas B. [+ Alblent.] (f. Berg, Gebirgs-, Luft) IV 28m, 154e, 7am | Pendel, P-Berfuche gur Beftimmung ber Geftalt u. Abplattung ber Erbe (vermöge ber Bunahme ber Schwere vom Agnator gegen bie Pole) [f. bp. -Berfuche; a. Refult.] I [174e, A. 421me]; IV 20e, 24a, me, [24e-26a, m-29; A. 155e-8a]: Abplattung IV 28a, 29e, 30e-31a; Dichtigfeit IV 33m, geringere Sicherheit IV [29] : | Erfindung I 174e-5a | Expedition [= Reife] IV 27 (engl.); -Exp. IV 100a, 156m : | -formel III 381a | Gebirge -: Ginfluß ber -arten fegt. Ablent., geogn.] 1423e; IV (28m, 29me), 157m; -fetten f. -Berfuche, Ginft. großer -maffen IV 31me : in Wegenden f. -Berfuche; bas B. ein geognofi. Justrument [vgl. Bebirgearten] I 177me; IV 29a, 33m; Wefchichte ff. auch -Bersuche] IV [24e-26a; 26e-28m, A. 154m-7m], 67a; Salbfugel, Bemifphäre f. nördl., fübl., Berfuche; bas horizontale [= Drehwage] (vgl. fcwingend) IV 33m | - lange I 176e; IV 25me(e), 31e: bestimmte IV 157e; pl. -langen (**) 1422e; IV 26me, 156e | Lange (O) [a. Secunten-B.] IV 26ell, 67a |: Ginfl. I 423e-4a, als Maag I 421e-2a; bestimmte Buntte IV 26e, 27e; Bergleich. IV 31e**, verschieden 1422e** | Ginfl. ber Luft IV 156e-7a; als Mang f. -lange, Secunden-B., Beit | -Meffungen [Berfuche] 1424a; IV 27e-28m, e-29a, 30e; -Meffung IV 29e : in ber nörbt. Salbfugel fval. -Berf.] IV 28a, 156-7m; [in Drtlicht. beebachtet] IV 31e, -Dfeillationen |= Schwing.] III 150m; [Berfonen] (vgl. -Berf.) IV 26e, 27e-28a, ell-29a, 31e-32a, 156am; Princip f. -Berf.; Puntte [# Stationen] f. Länge, -Berf.; mit Raberwerf II 451m, IV 24e-25a; Reifen [= Exped.] IV 28a,me, 67a

| Refultate IV [28-29a, A. 156-7 (für die Schwere u. Abriattung)], 29a,ell. 156a; -Hef. (00) IV 25e, 28all m: fidyre IV 161e-2a, Berfchied. IV 29e: Richtung IV31m, [Schriften] IV 157am, Die Schwere (burch bas B. beftimmt) IV 28m-29a (bef. Resultate) || horizontal fcwingend I 176e, 7m :|| -fdwingung (en) [= Ofcillat.] I 173a,m,e, 5m, 6e, 421me; III (150m); IV 155m, 162a; sg. -ung I 26a, 424m] Schwingung I 183a (~ staner); -en [423e, IV 24me* :] @ e cunben-B. [421e-2a, IV 155a : Lange [175a, II 393am, IV 156e-7a; als Maaß I 421e-2a; vertiggt IV 25m, B-1.ng IV 154e il Sentblei I 175a, IV 29a; bas fentrechte (b. h. wirtliche) I 177m. IV33m | ficher f. Refultat; Sicherheit f. Erbe, unficher T Stationen [# Bunfte] IV 29e, 156amll, 7m, 162m; -St. IV 156m, 7m : in ber fübl. Halbfugel [vgl. -Berf.] IV 28e-29a, 157me; Temper. I 183a, in ber Tiefe (unter ber Erte) angewandt IV 162a | bei Uhren IV 24e-25a | -uhren III81a, 162e (ale Sternbilb); -uhr IV 155a || unficer, geringere Sicherheit [vgl. Erbe] IV [29] 33m; verfürzt j. Secunben-B. | -Ber fuche [Becb., Meffungen] (bef. zur Bestimmung ber Gestalt ber Erbe) [f. zum Theil bei OGrbe; f. Beffel, Richer] 129e, [174e, M. 421m-2a], 175e, 6m, 421e, 3a; II (393am); IV 20e, 24a [24e-26a, m-29; M, 155e-8a], 24me (alla.), 27a [154m-5]: Bebirgeletten nabe IV 23e; [in verschied. Gegenben] IV 29a, 647am; Gefchichte [vgl. Richer] II 520am, 550m; IV [24e-26a, A. 154m-5]; in ber nordl. Hemisphare IV 28a, in ber fildt. IV 28me; Brincip IV 26me, 155e-6a; bieber bestimmte Buntte IV26me, 28a, 156am : | gur Beit. bestimmung IV 24e, 154m | jum Beitmaaß, Beitmeffer II 144m, 258m, 451m; III 150m, 195m

*Pendjab ob. Pendfehab (= Fiinfstremland, Pentapotamia) II 198m, 253m (Araber); Penetration I403a; peninfular (# Halbinfel) I308e, Peniniusar- IV 161e

Penipe (Dorf beim Tunguragua . . . V36e) I 250m, IV [462m-3m], V36e-37a: anunthig IV462e; Glimmerschiefer auf Granit ruhend I 250m (von vull. Gestein durchbrochen) [vgl. Trachyt]; Granit s. Glimm., Trachyt; Lage V36e; Moya (in W), -Acgel V36e-37a; Plan s. Umgeg., Uninen V37a; Seilbrücke IV265e, 462e; Topogr. s. Umgeg. Trachyt (bei P., am His des Tung.): den Granit u. Glimmerschiefer durchbrechend [vgl. Gimmersch.] IV462m, 3am, 4a; -Säulen dabei, Trachyte IV462e-3a I Umgegend, Topogr. IV[462m-3m]; V37a, 53m: Plan V36e, 37a, 53m: Bultan in Norden V37a, vull. Gestein [= Trachyt] s. Gimmersch.

*peña blanca (MMer.) IV 437e; Pennfylranien I 202e (Norblicht), Il 278a (Kiifte); Penny IV 65ell (Noife um Franklin), Bentagone (pl.) III 55e | Pentapotamia (= Fiinfstromsanb, Pendjab): Alexander b. Gr. II 185e (197e-8a); bic inbische II 154e, 191e, 432e: | penthsaoyan (chines. Werk) II 319me, IV 170m

Pentland (Jos. Barclay, geb. 1800) [von Buifanen bef. bie Bobe;

E. bet. Bustan]: Aconcagua IV319m, 529ell; Anschwell. s. Siltamer.; Bustan von Antuco IV524a, 553a | Arequipa (Stabt) IV528e; B. v. A. IV528me, 548me: | hohe Berge [vgl. Höhen] s. Siltamer. | Bolivia [vgl. Sübamer.]: Muschel-Berstein. IV294a, Schneegrenze [vgl. Sübamer.] I 46am; Bustane IV 320a, 549e: | B. Chacani IV548e; Bustane in der östl. Cordistere [a. Ant., Areq.] IV321m, 557e; B. Erebus IV525a, B. Gualatieri IV549e; Höhen tasseln u. Höhen von Bust. bei M. Somerville IV524a, 8e, 9a, 553a; Illimani IV530a, m; Muschel-B. s. Bolivia, [pers.] IV321m, cerro de Potosi IV530a; Sahama IV292e, 529m, 549m, 551e; Schäbel s. Sildamer.; Schneegr. s. Bolivia, Sübamer.; Somerv. s. Höhen | Sübamerita [vgl. Bolivia]: Anschwellung IV432m; hohe Berge I42m,e; Schäbel I491a, Schneegrenze [a. Bolivia] I357m, Bustane s. Cord. u. einzelne I Titicaca: Karte des Sees IV549m, Karte des Thals v. T. IV529m: | B. Vilcanoto IV(321me) 557e | Bustane (Südamer.'s) [meist ühre Höhe]: s. Bolivia, Cordistere, einzelne Kamen; Höhen

*Benumbra, pl. -bren s. Sonnensseden; Penzance (in Cornwall) I 348e (Temper.) | Pepandajan (jav. Bulkan) IV 328m, 559me; gr. Ausbruch u. jeine Folgen IV 328m, 559me; bestiegen IV 559m : Peperino (Gestein) IV 437e-8a

*Percival (Thomas, 1740-1804) IV 459m (Kohlenfäure ber Luft), Cap Perdica (auf Ägina) IV 621a, Petrus Peregrini IV 188e (magnet. Abw. in Ital. 1269); Juan Perez 1) (= Marchena) II 488a (Columbus) 2) IV 599a (Reife an bie NAKüste Amer.'s 1774); Perga f. Apollonius || Pergamum II 200e | Pergamus: Bibliothek II 434e; [baher geht.] II 216a, 229m

**repex ώρησις III 27e, peridinium (Seeth.) I 330e | 1) Perihel (= -lium) [f. Comet, Deppelsterne, Erbe, Planeten u. die einzelnen]: -Distanz [= B.] s. Cometen; Durchgang durch das Perihel I 113m, III bei 571a; Wiederkehr zum I 112e | pl. -e (= -ien) I 118a : | 2) Perihelium (= -hel) I 118a, pl. -ien (= -e) s. Cometen [B. perihelisch I 392e (Distanz) [= A.] | Peristin (Gebirgsart) IV 636m, Perim (arab. Insel) IV 381m (Basalt), Perimeter (= Umfang) s. Erbe

Beriode (sing. burch * bez.) [f. Entwicklung, geognostisch, Jahr, Leben, magnetisch usw. (f. 'Jehnjähr.), Sonnensteden, veränderliche Sterne, Tag, Tertiär-, Übergang, Umlauf, Begetation] II 140e, 159e, 174a, 216e, 9e, 221e, 238a, 341m, 363a, 4e, 7e, 411m; III 171m, 293e, 470e, 1e, 5a, 529all, 580m, 592m, 600e; IV 81a, 108a; plur. Perioden [auch in comp.] (vgl. 'Jeitper.) I 362a: II 239a, 282e, 341m, 395a, 6mll; III 471a, 5ell, 576a, 9m; IV 80m, 190a, 390e || Busabe: -bau II 66m, Dauer IV 193m; Sinzel-B. III 236e, 240a, 6m, 7e; frühere I 226e; Glauzh. IV 24e*, glänzende II 264m*; große III 215e: sehr gr. I 315a; historische IV 333m, kurze IV 83e || sange sg. II 196mll, 216a; III 61m; pl. [vgl. 'Zeitper.] (s. veränderl. Sterne) I 223e; III 264a, 459a; IV 83e, 141e, 561a, 604e;

V31m T lange IV 450m | mehrmalige III 219m | Beriode in ber B. III 239m*; Berieden in B. III 238m-240a, IV 81e-82a; B. von Ber. III 238m : Subper. IV 119e, Theile III 240a*, ungleiche III 454a, veranberliche IV81e*, viele f. Bahl, p-weise II217m; wiederschrende III215a, IV193m; [gr. Babi] 7600: III236e, 241a | zehnjährige f.: Bew. ber Magnetnabel; magnetische Berand. aller 3 Elem., ber Abw.; Connenfleden I Zeit ber. [= Per.]: lange III 41e, 449a; IV (149e), 346m, 573e : | - B. Periobie cität [f. Sonnenfleden, veränderl. Sterne, Sternschungen] I 129e, 130a, 336a; II 194a, 258m; III 215a, 9m, 229a, 233e, 610a; IV 5e, 103e, 198e, 230a, 248a: ber Beränderungen III 590a | - C. periobifch ff. Bewegung, Erscheinung, Folge, Fortschreiten, Gang, Reibe, Schwankung, Sternschuntren, Umwandlungen, Wiederkehr] (auch adv.) I 180m, 1a,e, 4e, 211e, 233e, 261a, 291m, 314e, 324e, 361a, 370e; II 92a, 182m, 223e, 259e, 283e, 390a; III 5m, 19m, 51e, 113m, 172e, 228e, 473m, 9m, 511m, 3e, 526e, 619m; IV 20a, 33e, 115e, 212m, 410a, 516a; V 57m, 87e | Buf.: Ginfing IV62a | nicht per. III 388a; = nuper. III 251e, 3e, 6m, 264m | veranderlich II368a; III38e, 402a; B-feit I 184e, II372e, III 228a: sich verändern 1 339a | Beränderung ff. Erd-Magnetismus, magnetisch] III 45m (578a); pl. -cn I 350e, II 373a, III 233m, IV 81m | webcub II 168a; wieberfehrend I 325a, 366m; IV 129e-|| Periodifches III 602m,e *peripatetisch III 407a; peripherisch I 298e, IV 271e; Periphrasen II 4913 || periplus [f. Hanno]: maris Erythraei II 425m, 6a, 434m; IV 381m | maris rubri: Pjente-Arrian II438e, 9a; Zeit II438e | - Perlen (auch in comp.): -fischerei II 493me, die Perlenhardt (bei Bonn) IV 469e (Tradyt), bei ber Kifte von Paria II (304m) 493m, Plinius IV 160e, auf Infeln ber Siibsce II 309c-310a : | Peri- (compos.): p-artig IV 455e, -huhn II 415a T Berlstein (auch in comp.) I 245e; IV 350e, 1m, 366a; pl. -fteine (*) IV 638am : - Gebiet IV 350a, [in Gegb.] IV 638am | *, Rörner

*permanent [f. Krater, Duellen, Bullan] I 163m, 239a, 317a, 324a,m,e, 362m, 438e; II376e; III391m, 591a; IV70a, 77a, 211m, 232e, 270e, 2e, 288a, 9m, 316a, 410a, 426a, 602e; V6e; Permanenz II 143a, III 392m, IV295e: | permeabel f. Gestein; permisch I 467m|| (System), e: Pernambuco IV374e (Inseln babei)

V30e; gegen Perote IV 349e-350m, V30e; p-reich IV 638m, aus Spalten

IV 269m, in Bultanen 1245e : | Berliten IV 333e

Perote A. pueblo (mer. Pinahuizapan) IV349e |: Castell S. Carlos de P. (IV570a; fuerte cb. castillo de P. IV568m): ber Cesser IV568m (in SD von ihm), 570a (Entsernung, vom Castell auß gezeichnet): | Ebene IV569a; alter mer. Name IV349e, 570am; Persstein in der Gegend IV349e-350m, V30e; venta de Soto IV349e, V30e; [Umgegend, Texegr.] IV349e, 350am, 568me | - B. der Cosser von Perote [IV570a; Humb. gewöhns. cosse: IV568m,e, 9a,mll,e, 570a] (mer. Nauheampatepett)

IV [351-2a, A. 568m-570m (Befchr., Schilterung: bef. uach Humboldt's Befteigung)] | Jufahe: Abbang: norbl. IV 569a, oft. IV 570a; Abbange IV 351m : Ausicht, Darftell., Zeichnung IV 569a, 570a; arenal IV 569a, Banne IV 569e, Befdyr. f. allg.; Befteigung, besticgen IV 351a.m. 568e (im Binter) | Bimeftein: -Bebedung IV 568e-9a, -Dede IV 569a, - Felb (an seinem Fuß u. um ben Berg) IV 568e-9m (8e); Grenzen, -Gürtel IV 569a; Sihe IV 569all, m : Breite IV 568e, 9a (bestimmt); alto de los caxones 1296m, IV 569a; Darftell. f. Auficht | Erhebung IV 351e-2a, 569a; erhoben IV 568e T Fele: - Enbus = Würfelfele, -rücken IV 351am (langer) : | Webirgearten u. Geftein IV351me,m (fehlende) | Geftalt IV351am: fonderbare, eigenthüml. IV 351a, 569e T Gipfel IV 569a, me: nicht zu erreichen IV 568e, Sobe IV 568me, Ratte IV 568e | Sobe [a. Gipfel] IV 351a,e, 569me | Böhen IV 569e [cingelne]: - jug IV 568me | ifeliet IV 568m, Ratte IV 568e (auf bem Gipfel); Rrater IV 351m (fein), 570a (alter!); Lage IV351e, 412a [568me]; Länge IV 568e | Lavaftrom IV 350e-1m: wehl nicht aus bem Coffer IV 351am,e : | malpais = Triimmerfelb, Maffe IV 568m, Meffungen IV 351a | Rame IV 569e-570a: meric, IV 351m, frau. IV 569e : pena = Bürfelfels; Pinahuast IV 569a, 570m (Mame); Riiden f. Fele-, Schild. f. allg.; Schnee IV 569me, e (nur fperad.); loma de Tablas IV 350mell, 1e (Entsteb.); Temper. f. Ratte, Tradyt-Gestein IV 569m; Triimmerfelb (malpais) IV[350e-2a; 1e], V 30e | Würfelfele (auf tem Gipfel IV 569me; Rele-Cubus ot. pena IV 351am, enbijder Rels IV 412a) IV 351am, 412a, 569me: nicht zu ersteigen IV 569e (wegen ber fenkrechten Felewand); hausartiger, Sobe IV 569m; in Silben IV 351m : Beidnung f. Anficht

la Péro u fe (Lapéroufe; Jean François Galaup de la P., 1741–88) [bem. B. Straße] I 434a; adj. Lapérensisch (*): Anssung IV 586m; Begleiter I 434e; IV 61a, 387e, 398e, 524a, 583a | Expedition [vgl. voy.] I 433e, II 374a; IV 61m, 387e, 398e*, 524a: ungsäcklich IV 86m: | Inselet Korea IV 403a, Krasto IV 398e; Beeb, ber magnet. Intens. u. beren späte Betanntmachung I [433e–5a]; IV 61am, 86m; ochotsk. Meer IV 392e, Saghalin IV 583a; voyage [vgl. Exped.] I 434a, IV 86m | B. Straße la Pérouse IV 398am|

*perpendicular III 395a † IV 188m: Hibe V 28e, Unterschiede IV 94a (von Tiesen) | P-ität III 450a | Perpendisel IV 23a (auf dem Meridian) :|| perpetuirlich [s. Bewegung, Gewitter, Nerdlicht, Schnee] I 304m, 334m, 357a, 360e; II 243m, 375e; III 45a, 48m, 88a, 263m, 427e, 546e, 590a; IV 10all, 47m, 146a, 241e, 297a, 8m, 301e, 375e, 521m, 532e; V 28e | Perpetuirung I 422m || Perpignan III 389e [Perf. da], Perrier II 378e-9a (Baremeter usw.) | Perry (M. C.) IV 404a: Bultan bei Formosa IV 404a; exped. to Japan IV 404all, 583e; Bultane auf Jezo IV 398e, Peel's Jusel IV 404a, Saghalin IV 583e: | Persberg I 445a, persepolitanisch II 424e

PERSER [A.; auch burch o bezeichnet] [auch in comp.] (= Best - Arier) [f. Griechen] pl. II 10e, 41am,e, 44e, 242e, 444e; sing. (+) II 331a | 3. Persien [auch burch * bez.] (= Iran) II 32m (197e), III 195a || C. perfift [wird nicht bez.] (= iranisch) II 179a, 465e; III 314m; IV 380a, 455a T bas Berfifche (= perf. Sprache) II 133a | Infage (zu allen 3 Formen): ägäische Infeln, Ägypten f. Berrichaft; Feldzug Alexanders bes Gr. II 185e, von Alex. b. Gr. unterworfen II 185e* | alt - p. II 133all, 192a: Sprache II 225e : Araber* [vgl. Meerb.] II 247a, 263a | Aftronom II 368a, III 66a; Aftronomie III 150a0, 1a0, 170mll, e : | aus P. II 451e*, Ausbehn. f. Reich; Befchaffenheit* II 32me, 41e-42m; China II 220mo; Gultur* II (147a alte), 248am (abendländische) | Dichter (pl.) [a. Raturgefühl] II 42a [42m-43m, A. 118me]: Schwulft u. Ziererei II 43m, 118e T Dichtung II 41m, 42a, 43m (269m): Geschichte II 43a || Dolmetscher II 466m, Dungftie III (343a), Erbbeben IV 223e-4a*, Ercberung II 172m; gebilbete(r)o II 440e, +544a; Gebirge II 439a*; [Gefchichte] [b] II 41m, 172a, 185e, 269m; Golf [= Meerb.] IV 381a, Sanbel II 242e*; Sanbidriften III 195m,e; Seer II (77e) I Berrichaft [a] [vgl. Welth.] (auch über Länder, ihre Unterwerfung) II 160e [c], 172all m [c]; -herrsch. (X): ägäische Infeln II 172a, Ägypten II 179a, Phonicien II 160e, Untergang X II 183me (5e)] [Serrfcher] III 195a* (tartar. Fürsten) : eine Sochebene II 32m*, Hen II 51e; Hochland IV 223e : | Sof II 416e : - lager II 189a | Rönig II (417mll), -fönig II 77e0. Rönige II 99a (185e) : [-friego] II (77e), Riisten IV 51e, Lage II 42a* | [Lanber] (= Brob.): bes Reiche II 192a, unterworfne f. Berrichaft : Lebrer I 402e, Licht (Lange) f. Phanomen; Litteratur II 38a, 41me (118m); magnet. Mbw. IV 202e* | Deerbufen [c] [= Golf] I319a, 471e; II59m, 162e, 178a, 203e, 219m, 409e, 447a: Araber II 445e, (Arabien) II 240e; Geftabe [= Riiftel f. westl., Kiisten [= Geft.] III 88a, Lava IV (381a); [Örter an ibm] II 167mll, 8a, 243a, 250m; Richtung II 155m, Schifffahrt II 155e; westlich II 167m (Geftate), IV (381a Theil) . | Länder im Mond abgespiegelt+ II 440e, III 544am; Monumente II 424e, nach P. II 248a*; Raturgefühl, -ichilberung [a] II 31me, 38am, [41m-43m, A. 118me] 43m, 51e; Reftorianer II 248am*; Ren. P. II 184mo, nen.p. II 133a; Barte II 99a*; Phanomen* (Licht, Lange) I 144e, 409e-410a; Phonicien f. Herrschaft; Proving IV (223e, 455a), -en [\$\pi\$ ganber] II 197e; -reicho [172a | m (Ausbehnung) Il Reife I 409e-410a*; II 126a, 255a*; -en II 445e0 T Reifender II 68e || Religion II 41mo, Schriftsteller II 445me, Seloftris II 407am* | Sprache [= bas Perfifche] III (150e): alt-p., nen-p. II 133a : Siib - P. II 408m*, tartar. Fürsten f. Berricher; Thiere* [vgl. Bogel] II 192a, 424me (munberbare); Umichiffung II 408m*, Begel II 416a, Bultan IV 582a; Beltherr= schaft [vgl. Berrich.] II 172am, (185e0); Wiffen II 184m0; [Wörter] I 410all; II 132e, 3a; IV 613a; Bahlen II 456m, Bollbebiente II 263ao Perfeus (Sternbild) [f. Algol, Medusa] I 126e, III 327m | Bust.:

Centralkörper I(414m), Centrum unfrer Sternichicht III 283a; rechte Sand III 99am, 210e; Milchstraße III 185a,e, 334m; Rebel III 99am, 210e; -Bunkt III 600m; Schwerbt III 179m, 210e; Sterne, Stern- f. fogl. bef.; P. und Stier III 598e : | einzelne Sterne: a III 138e, 334m; β = *Algol, $_{2}$ III 140e, $_{\delta}$ III 141a; $_{\varepsilon}$ III 140m, 185e, 334m; $_{\zeta}$ III 140m, $_{\eta}$ III 600a T Sternhaufen III 179m; Ausgangspunkt ber Sternichnuppen, ihre Rabiation aus bem P. I 126e, 404a; IV 598e, 9m,e-600all [600, A. 620am] *Berfon f. hanbelnd, pl. -en III 112m T B. Berjonification II 80m, p-ficiren II 8e T C. Berfenlichfeit II 107m : | Berfpective II 79m, 285m: Abhandl. II 490e, Wirfungen III 352e] p-vijch [j. Malerei] I 150e, 441a; IV143e | Perthshire (Schottl.) I 424m, IV31e; Pertinax (rom. Kaifer) II 470m | Berturbationen (= bp. Störungen) [f. magnetisch] I 132e, 345a, 423m; III 16a, 236e, 452e, 7m | sg. -ion I 185m, 6a: ~&-Rechnungen III 51a || Pertufa (alter Ort bei Carthage): Bifchef von I 231e, V59a; beiße Quellen I 231e, IV 244e-5a | Pertz (Georg Heinr., geb. 1795): Einhardi annales III 413a; monumenta Germaniae historica I 397m; II 113a, 451e; III 223e, 413a; Leibnitz II 452m (annales imperii), 519e (geschichtl. Auffätze u. Gebichte, Berte); IV 203e-4a (Brief an Peter ben

Gr.); Meteorstein bei Narni I 124m, 397am

PERU (A.; wird nicht bezeichnet) [f. garua, A. v. Humboldt, Gubfee] 1202e, II489e | B. Peruaner (auch burch o bez.) [vgl. Bewohner] I219e, III 455am | C. peruanifch (auch burch * bez.) I 484e, III 347e | Bufațe (+ bie Bulkane bilben einen bef. Artikel am Enbe): Andes [= -kette, Cordill. ufw.] I 232m* | -fette I 432e*, III 143e; [c] IV 88a, 89e (101a): veranderte Richtung IV 320me, der fühl. Theil vult. IV 317m, Bufammenbang IV 554a | [Ausbrud] I 219e (444e) | Bergregion II 489m | Berg. werte III 71m*, IV 94a: Temper. ber Tiefe in boch gelegenen IV 41 | Beschaff. III 144m, Bewohner IV 229a; Calender, Zeitrednungo III 455a, 476me; alte Civilisation II 461e || Cordilleren [= Andes, -fette; vgl. Gebirge] III 72m, 144m; IV 68a*, 294am*, 623e T Cordillere (sg.) IV 321a (westl.), m (östl.) | Ebene III 143e*; -en* [vgl. Hocheb.] I 212a, III 88a] Erbbeben [a. Rifte] I 212a, 221m, 5m, 443a; IV 72m: baufig I 213a : Eroberung II 61e, III 476e | Feste III 455m, 485e; Festtage III 476e] Bebirge [f. Andes, Cordill., Bergregion] IV 41a: Carten I 261e; gebirgiger Theil II 489m : alte Geschichte II 338a; Gnomoneno III 455am, 485e; Grabmeffung* 1174a, IV 317a; Bafen, Simmel [vgl. Sternh.] III 144a | Sochebenen [vgl. Eb.] II 315a, 461e; Bochland II 338a] Bobenbestimm. IV 623e || in P. IV 570e, Jufeln f. Rufte; Rlima n. Witterung [f. garua] I 225am, 363e; II 124a, 489m; III 88m, 144m; Roblenfade II 328m, Runftftrage IV 238am* (Sobe) | Riifte [= Littoral] I [309e-310m*, A. 472m*], IV 546m; pl. Rüften [00] (auch in comp.) 1328m; II 321e, 460e; IV 588e*: Breite IV 171m*; Erbbeben* IV 72m, 229am (im Meer);

gurua IV 171m*, feine Jujem IV 588e*; -laut* 1 363e, IV 229am; öbe IV 229a*; [Ort an ber K.]* IV 116e, 189m; veränberte Richtung IV 320me; Schifffahrt 1 428me, III 144a; ungeheure Bellen IV 229am* | Lamas II 489me; Littoral [= Riifte] III 88m*, 408e | magnetifch: Agnator I 194a, 432ell, 3e; IV 88a, 89e; Intenfitat I 194a, 432e, 3e; IV 89e-90a I Magnetnadel I 432e (Echwingungen) | Maftedenten II 315a, Menate III 476e* | bas nördl. 1433e; Rorblicht 1202e, -lichter IV 146m : [Orter in P.] (a. Riifte, Stadt) III 455m; IV 41a, 183e-4a; Reich III 455m, IV 576a* (Untergang); Reife III (476me frühe); IV 524a, 546m; [Schrift über P.] II 489e, [Gitten u. a.] III 476e0; Stabt [vgl. Orter] IV 184a*, Stabtchen IV 41a* | Sterne u. ä. III (347e) 351a: [Sternhimmel] III 88a] Strom* 1328me(m); Strömung* 1428e, III 144a : | bas fübl. IV 548m (Bulkane) [f. iibr. Bult.], Theil f. gebirgig, Temper. [vgl. Rlima] ber Tiefe f. Bergm., [Topogr.] IV 183e-4a, Tropenzone IV 124a*, bas untere I261e, Berftein. [vgl. Mafted.] IV 294am, + Bultane bilben einen bef. Art. hiernach, ungeheure Wellen f. Küste, Witterung f. Klima, Woche III 476me* (9-, nicht 7tägige), [Wörter*] IV (284me), Zeitrechnung f. Calenber ||- + Bulfane des fiidl. Peru's und Bolivia's (nur in S: IV548m) [die von Bolivia allein f. bert] (bp. Reiben - Bulf.: f. Gl.; f. auch Reibe, Gruppe) IV 305e, [320-1], [548m-550m (Aufzählung von N-S: mit Bestimmungen, Rady richten u. Erläut über jeben einzelnen)] | B. Bulkane von Peru (allein) [vorges. +] (= Gruppe von Arequipa) IV 317m (nur im sübl. Theil), [548m-9m (bis Viejo)]; sing. Bultan (* vorgef.) [auch in comp.] | Jufake: Abstand i. Quito | meift in ber weftl. Andesfette IV 321a: bech ein B. in ber öftl. Rette IV *321me : | Entferning f. Quito; Gruppe IV 316e, 320m, 547mll, 8a,m; Sihe IV 320am, 5all; Lange IV 386e, 547m; leere Strecke f. Quito; nörblichfter B. (sg.)+ IV 315e, 7a, 386e, 547m | Abstand od. Entferming von ber B-Reihe Quito's, gr. bulfanleere Streche+ IV 316a, 7a, 547m, 8a II - Reibe IV 315e, 7a, 320a,m, 1e, 547m; - Reiben IV 321a T Reibe IV 305e : | Reiben - Bulfane von Peru n. Bolivia IV (305e), 315e (6e), 7e, [320-1] 320a, 547m||e(e); von Peru (allein) IV[548m-9m (bis Viejo)] || enviger Schnee IV 320a, thatige f. Babi | Bahl IV 386e, [446m] 548m; ber thätigen IV 386e, ber bistorisch thätigen IV 446m

Perugino (Maler; Pietro, 1446-1524) II 128m, Perwakti (Java) IV 519e pes I421e (horarius) — || Pe-schan et. Peschan [IV 382m, 3a...] (Bustan des Himmelegeb.; s. Gog) I 254e, 5a,m; IV 379am, 382m, 4am [454e-5a]: Ausbrüche I 255m: historische IV 379m, 454e: | Gog? IV 383a, Lage IV 384a | Lava I 254e: -ströme IV 379am: früher IV 382m, 4a, 454e: | sehr sen wem Meer IV 454e, Abstand vom case. M. I 255a; Name IV 454e, [Reise gerathen] IV 383a, Seen nahe IV 454e-5a, immer thätig IV 382m

*Petatlan (bei Celima) IV 546a | Petavius (Minggeb. im Mont) [ben.

nach Dionyfius P. ob. Denis Petan, 1583-1652] IV616m: Centralberg darin IV 615e, 6m ||- Peter ber Gr. (Raiser) IV 70a: in Deutschl. IV 203e, Leibargt IV 304m, Leibnitz IV 203m-4m (Berbinbung, Rath u. Brief) J Aug. Petermann (geb. 1822): "geogr. Mittheil." IV 375m, 583e, 623m,e, 4m, 6m; V51a; Overweg IV376m T Peteroa (Buffan Chili's) IV[552m]: Ausbruch IV552m; bestiegen IV322e, besucht IV552m; eft entzündet, Lage ib. : | Peter-Pauls-Hafen f. Petropauls- S. | Peters 1) Chrn. Aug. Fried. (in Samb., Bultowa, Altona; geb. 1806) III 107m: Beffel III 269a, Figst. f. Sterne, Simmel f. Schwerp., mit Middendorff IV 168a (Temper. Beräntt.), Mond III 495m (Maffe), "parallaxe" [vgl. Schwan, Sterne] III 107m, [perf.] III 286m; Barallare von 61 bes Schwans III 274m, 286am; Schwerpunkt bes himnels III 283m, 7m | Sterne (First.*): eigne Bew. III 269a, 619m; Entscrung III 273e*; Parallagen [a. parall., Schwan III 273e, 4m, e-5, 286ell : [2) Heinr. Fried. *Chrn. Peters (in Neapel, Palermo, Berein. St.; geb. 1813): Aftronem IV 303m | Ätna 1401am, IV 303m : Stigge bes Rraters IV 616e : | Comet in Neapel 111571m, [perf.] IV 616e

St. Petersburg A. Stabt: Breite IV86a, Granmacke V91a (Berftein.) || magnetisch [s. anch B. Afab.]: Abweichung IV147e,m, 204e-5a: stündl. Beränd. IV191me, 5a; Beobb. IV(69a), 132e, 147m, 204e-5a; Hündl. Beränd. IV196me, 5a; Beobb. IV(69a), 132e, 147m, 204e-5a; Höriz. Sutens. IV186am [Magnetnadel IV86a (Scillat.): | corps des mines IV69e; Central-Observatorium IV69e, 186m; Haläste V85a (rether Borphyr), mittl. Temper. IV233e: || — B. Afabemie der Wiss. (acasiemie des sciences de St. Pétersbourg, acad. sc. Petropol.) [s. A. v. Humboldt]: Austrag IV43m; bulletin I 398e, 407m, 414m, 421e, 486me; III419e, 583a; IV187m, 391m; novi commentarii acad. sc. Petropolit. IV178a | magnetisch [s. hr. A. Stabt]: Reigung V 121m (stündl. Beränd.); Statienen I 437e, magn. n. meteoros. St. IV69e-70m: | mélanges phys. et chim. IV169a, 579am, 582m; mémoires IV169a, Niveau I 474m; séance publique I 391e-2a, III307e; Sterncatascy III 155a

*Petit (Frédéric, geb. 1810): Fenerfugel III 622me, [pers.] III 300a, Pyrénées IV 164e; Sonnensinst. 1842: III 389e, 390a; observ. de Toulouse IV 164e [du Petit-Thouars (Louis Marie Anbert-Anbert, 1758-1831): magnet. Reig. IV 109e-110a; Temper. des Meerwassers I 322m, IV 242m; Reise I 322m; IV 65a, 109e [Theil, Gegend]: Petrus Petitus (Pierre Petit, 1617-87) II 515a (Richt) || Petra (nörkt. Arab.) II 243m, 4a | Petrarca (Francesco, 1304-74) II 289a; Briefe et. epist. II 121me; Laura II 53a, 121e; class. Literatur II 289a, Mangel tes Naturgesübs II 121me; [pers.] II 121me, 289a; philes. II 289a, Traner-Senett II 53a, Sprachvergs. II 289a, ver P. II 288e: | Petresacte (= hp. Berssteinerungen) I 292a, II 390all, IV 294am | petrographisch V 74m (adv.): Übutlösseit IV 310m; V 72mll, (73a) 75a; Afseciation V 75e; Bejchass.

Structur V74a; Wechsel V74m, Zusammensetzung IV310m: Petroleum IV224a (-Quellen) | Petropauls-Hasen (Peter-Pauls-H.; auf Kamtschafta) IV387m [Bulkan babei]; russ. Petropaulowsk 1406e (gedieg. Sisen, Golbseisenwerk), IV156e (Bendel) TPetrus Martyr 1) (der heil.; 1206-6 Apr. 1252): getöbtet [auf bem Wege von Como nach Mailand] II 82m, 129a; 2) = Anghiera: Petworth (engl. Laubsit) II 510m

*Peuquenes (Bulfan Chili's) I 357e | Georg (v.) Peurbach (auch Peuerbach, Purbach [III 74me]; 1423-61): Aftrenemie (seine Cimwirf., Birtsamt.) II 295e-6a, 345a; III 74me; Birtsath, [pers.] II 469a: Peytsonel (? Charles de, 1700-57) IV 500e (Quessen bei Carthage), Peytier IV 153m (Grabuessum), Pez (Bernhard, 1683-1735) III 416m (scriptores rerum Austriac., chronicon Claustro-Neoburgense)

*Pfaff (Joh. *Wilh. [Andr.], 1774–1835): W. Herschel III (188a) 213e; Pfaffe II 114a: | Pfanne II 325m, -en IV 188m; Pfarrer III 234a || Pfan A. (Bogel) II 415a (hebr.): Fenertugel III 623a,m | pl. Pfanen [hebr.] II 167e, 415a: -insel (bei Potsdam) II 97m–98a, aus Ophir II 167e, [Vaterland n. Verbreitung] II 416a: || V. (Sternbild): sat. pavo III 139a(a) || Pfeffers (Canton St. Gallen): Heispelle IV 248e, Onelle IV 501m: | Ida Pfeisfer (geb. Reyer, 1795–1861) IV 575m (hers., Ausbruch bes Cotopaxi, "weite Westreise") || Pfeis A. (gew.) II 173e, 189e, 418e–9a: zur Vezeichnung bes Gesteins I 457am; -ipiten: von Obsibian IV 388a, 440e | V. (Sternbild) III 187a || Pfeiser s. Grund || Pferd sing. (auch in comp.): sessischen Perd (auch in comp.): mit gestehem Veschir II 192m, -gesichter II 421m, vom Vsitz getöbtet V24a, -tepf II 408e, -weiden II 98e–99a || Psirssichten III 489m

Pflanzen (Sp. = Gewächse; + Begetation, Begetabilien, vegetabilisch) fauf ber Erbe; auf andren Planeten! j. Mars; f. noch 'Weltforper] (bem. ale + Pflanzen bie Gl.: Arten, -bede, Formen, Geftalten, -leben, -reich, -welt) [f. die Art.: Alpen, Blätter, Braunfohlen, beutsch, bicotylisch, europäisch, Roblenfäure, fryptogamisch seig. crypt.], Mars, Medicinal-, Meer, monocothlift, Norben, nordift, phanerogamift, Steintoblen, Treibhäufer, Tropen, tropisch, wurzeln] I[11m-14m], [368-378a, A. 486e-490m (mit Thieren zusammen)] 368-9a (8m), 386me, 457me; II 37a, 61, 91-93a, $[95-103, \mathfrak{A}.132-4]$, 131a, 189e-190m, 283e-4a, 314e-5a; III 14m, IV14m; eing. f. Aufgabl. T sing. Pflange (burd) * beg.) IV 14e; bestimmte I 481m; Il 443m, 4a || alphabetifche Reihe der Bufate (in compos. Bflangen-, 1mal Pflaug-): Abbildungen II (5a), abgeftuft f. Sobe, abbangig 1378m, Abstufungen f. Sobe, Abtheilungen 1382e (große) | Miten f. Dürft., Römer | Alter [vgl. Entsteh., Dasein] (f. -leben, -welt) II 389m: höberes f. -reich Tälteste f. Gattungen, -leben : | Arten [Familien, Gattungen, Geschlechter; vgl. Eintheil.] I 137m, 264e-5a, 293e, 4m, 5a, 373ell-4, 7a,

380ell; -arten (*) I 376a(e); II 216a, 298a; III 28e: frühere III 104m*; untergegangne u. jetige [vgl. Steinkohlen] I 285e-6a, 8am; unterg. III 28e I -art II 98a, 444a; p-artig I 386a || Afien f. Renntn., Mannigf.; Athmen f. Refpir.; [Aufgahlung einzelner] 1191-92m, 95e-96all, 444am; was fie aushauchen [f. Refpir.] I 478m | Bau I (490m), II 283e (organ.); -bau II 238m : bebeden [vgl. -bede] IV 444a (bie Erbe), belebt II 11m (fo gebacht); befeelt [vgl. Seele] III 17a, 27e; Beftanbtheile [= Bufammenfetung] 1333a, 478mll; Bewegung 1487e-8a: voll B. 1368m-9a(8e); -bilbungen I 55e (Folge), Bilbungstypen I 373e (4a) | blüben I 372e, B. I 403m; -enbe I 468e : Boben V 88a, Charafter ff. phyfiogn., Gegenb] I 294am (Berichiebenartige.); Cultur II (98m ftort etwas), -c. V88m | [Dafein] (val. Alter, Entsteh.): als sie noch nicht ba waren, die Erbe ohne B. V 66e, 68e (69m), 89a; ob bie P. eber ba gewesen find als bie Thiere? I 293am] -be de [vgl. bebeden] I 20a, 55a, 155e; II 3m, 61m, 230e, 8a, 306e; III 3e, IV 324a: bestimmt bie Lanbschaft I 371m, verschieben nach ben Bonen II (91) : Dürftigfeit II 134a (bei ben Alten), eble f. Formen, Gi I 376a, Einernat f. -geftaltung; was Ginfluß auf fie hat [f. Quft] IV (460m), V 88m; Eintheilung I (457me), endogene I 457m, Möglichkeit fie zu entbehren [vgl. -ftoff] I 293am | [Entftehung| (vgl. Dafein, Alter) [vgl. OThiere] 1367a, 488e-9; III 17a, V 66m: in Afien V 87e-88m, [Beit] III 451e-2a: Entwicklung [f. Form]: ~ &gefch. II 400a; Erbe f. bebeden, Dafein; Erlöschen f. Leben, Ernährung [vgl. Nahrung] I 369a, Exemplare II 444m, erogene 1 457m; exotifde [= fremde] (a. Formen) 1 50m, II (95m)]] Familien [# Arten ufw.] I 294m, 5a, 376e-7m, 382e, 468e; II (136e, 251a), 313a: natiirliche I 20a, 54e, 375me, 7am; II (84e) I sg. Kamilie I 375e, II (83e) | Farbe II (41e), -fafern I 468e | - -formen (A., wirb nicht bez.) II 71m, 88m, 92m,e, 102e, 251a, 313e; Formen (o nachgef.) [= Bestalten: bas bier mit ihm vereinigt wird] (f. europäisch, norbisch) I 8m, 11m, 294m, 7a(e), 375m; V88m J sg. -form (00) 1197e; Ferm (0* nadyges.) :|| B. -geftalten (burch * vorn bez.) [= -formen: mit bem es hier vereinigt wird II 79m (89m), 91e, [95-103, A. 132-4] 95a,me, 103e; Gestalten (*-0) [val. vegetabilisch] I 12a, 288m; II (11m)] sing. -gestalt (00) [val. viel-] I 374a, G. (00) II (41e) : | C. -geftaltung (burch o vorn bez.) II 95-98 (95e), 130a | ⑤. (οο) [i. μην fiogu.] Ι ⑥. IXa; II 56a, 61a (76a); pl. Gestaltungen (00) II 313a | Buf. (zu allen Formen ber 3 hier als gleichbeb. verbundnen Wörter): eble III96a0, Gindrud ufw. II [095-98; 095e], Entwidiung I (368a°*); erctifche I 9a°, II (4m°, 85a°); fremde V (*73e-74a°), frembartige I (9a); große III 96a0, jetiger Reichthum II 103am, [feltsame] II *189e-190m, trepische III 457a; Bertheilung I 374e-5, V 92me; [vicle u. menigel 11134a, munderbare II (85a°), Bufammenleben 1377amo(mo); contraftirende Bufammenftellung ber P-gestalten, ein Unregungemittel gu Maturstubien u. Reisen II [95-103, A. 132-4] 95a,me, 103e - II foffile

tropiiche in ber kalten Zone III (457a) :] fremte, frembartige f. -fermen, -gestalten; Friidzte tragen I 481m | Fille I 377m, II 91e | -fille I 9m, II 193e: wilbe II 67e: | Gattungen [# Arten ufw.] I 373e, 380e | -g. V 66m (alteste) | -gebilde I 33m | Gefäße I 368ell: Austehnung, Bufammenzichung II (92a) T Gefäß-: -bündel I 293e, 4e; II 284a; -pft. I 293a :|| bestimmen ben Charafter ber Gegent [= Lanbid,] I 371m, 4am | [in versch. Gegenden] (f. auch Länder) I 11m-14m . . . | schichten- ed. stusenweise über einander gelagert (auf hohen Bergen) [= Söhe] I [374e-5] 4e, V (88m) ||- Geographie ber Pfl. u. Thiere [= geogr. Bertheilung, Berbreitung] I S. XIIa, 39e, 169e, 170e, 368a [373e-8a; A. 486e-7, 488m-490m], 378a, 487all; IV 14a, 329a: Fortidyritte 1304m : | Occgr. ber Pfl. I 54m, 353a, 375; II 136e, V92me | -Geegr. I 297am, 376a, 481a, 6e, 490a: Befete I55a : | geographisch ff. Berbreitung, Bertheilung 1376e, pegergr. V88am - | Gefchichte 1486e-7(e), -gefch. 1297m | Gefchlechter [# Arten, Fam. ufw.] I 20a, 288am, 294m, 5a, 380me: untergegangne u. jegige I 288am, unt. III 5e : mit P. geschmückt II 10e; gesettige [vgl. Bufammenteben] I Ge, 13e, 328a, 374(m), 7m; II 326m*, 7a; Weftalt(eu), Geftaltung find mit Formen vereinigt; getreducte II 98a | Gewebe II 238m, 251a; -g. 163m (feinstes), V 36m : in Begieb, zu ten Gettern 1111m, Grengen 1376am; große f. Formen, Größe 1374m | -gruppen 199e; 1195m, e-96a] Gruppirung [= Zusammenstellung] 1376e, 7m, 382e; 11 [95e-98] 96m, 103e, 327a : | nach ter Bobe abgeftuft, Abstufungen nach ber S. [= gelagert] I (264e-5a): in Gutamer. II 88m | höhere I 54e Il ifolirte I 374a; jetgige f. Arten, Beidl., -welt; Reime III 379m, -t. I 386me (zarte); -fenner I 470a, Kenntnig [vgl. Dürft.] II 102e-3a (in Sinter-Afien); Rraft 1371m (fich ernenernte), Rrafte in B. 1369a ! - funde [= Betanif | 161a, 11251a: ber Remer 11229e-230a | Land 1370e (meift auf bem L-c); Lantpff. 1297e, 302a, 368e; V 68e T [in verfchied. Ländern eb. Gegenben] (f. auch Gegt.) II 89m, 91-93a, 96am, 98a . . .; in antre Lander verführt [= Berbreit.] II 426a : | Landichaft [= Gegend] f. -bede : | -leben [vgl. belebt; f. auch bei Thierl.] I 368m-9a (9a), 370e; II 386m, III 4Se, V 73e-74a; Reben (*) IV 14m: afteftes V 91a; erfijdt nie II 92a*, Erlöschen 114a; Breceg 1209e, 227e; fiilles [vgl. Stillleben] 1369a, eber als ter Thiere I (293am), ~ sweije* I 374a . | p-leer [= -lot] IV 340a: Wiiste II 188a, -en II 32m : Licht I 481a, p-fes [= -leer, Mangel] f. Chnen, Giuft. ber Luft IV (459m); Mangel f. Dafein, entbebren, -leer, -les; Mannigfalt, [gegen Dürft.] II 134a (in Dit-Mi.); Maffe 1371 (mehr als ter Thiere; m), II(136e); Menge fogl. Maunigf. u. Dürft] 1377m, Metamerphefe II (75m); Merphelegie 154e, II 136a | Rahrung fogl. Cr. nabr.] III (56a): ~ Eft. ff 1227a; nabrhafte II 426m : | -namen II 61e, [9latur, Wefen] IV 14me, neue II 224e; als bie P. nech nicht ba waren f. Dafein;

niederer Organisation 114a, niedrige II400a | Organe 1368m, ell; 11249e; -D. 1367e T Organismen III43e, -D. IV444a | Ort (wo P. find) 1372-3, erhalten Berfenlichteit II (37a), Bflege II (100a) 131a | Bhyjiognomie 1 371a, II (132a), IV (18a); -guemit [j. Gewächje] II 98m (-Ph.)] phys ficanomifd: Charafter II 3a, Geftaltung II 61a (98m): | - Phyficlog II 387m, -cu 1349e | Phyficlogie 1487e; -Ph. II 283e, IV 17e | Preceß i. -leben | -reich [= Gewächsreich] I 334m; II 89m, 100a, 132a; V 57m: boberes Alter I 371m; Erzengniffe II 186m, = Producte I 317e; Strffe 11247e, 9e-250a; Substangen II 381a T-reichthum II 32e | Respiration [vgl. aushanden 1478m | -refte IV (374m): in Gemäffern 1163e, in Tuff IV 366e, in unterird. Waffern IV 38a | Refte IV (512e) | Nomer i. -tunte, rethe f. Mars | Saft II 283e-4a: -fingelden I 20a, 368e : | -fammler II 67a, Sammlungen II 480e; ichichtenweise f. gelagert; Schlaf II 283e, Schlimmer 1488a; -fcopfung 1371m, [Schrift] III 27e, -jeele [vgl. befeelt] 1487e, jeltfame f. -geftalten, Conne 1 370e (ben B. nöthig) | Pflang ftabte [= Colonien] II 164a, 173a, 5a, 7m,e, 8a,m, 9e; -ftatt II 180a : Stidftoff ber Luft burd ben Regen ben B. mitgetheilt IV [460am, A. 612me]; ftill f. -leben, Stillleben 1137a | -ft offe 1334m, 11233a; -ftoff (*): Entbehrung I 293m*, gahrente II 96m T Stoffe f. -reich | Strömung I 368e, -en I 368m-9a; finfenweise f. gelagert, Bobe; Substangen f. -reich; Theile II (303a), -th. V38m || gegen bie Thiere f. Dafein, Maffe | Pflanzen und Thiere (ober umgekehrt) [f. aber vieles in beiben Art. gefondert] 1 ... 367a,e $[368-378a, \mathfrak{A}. 488-490m], 372a, 3e, e-4a, 6a, 8m, 380m-1a; II 71m,$ 79m, 116e, 186m, 9e, 238m, 298a, 313e, 431a; III 5e (16a), 17a, 28e, 43e, 48e, 104m, 408m; IV 14a,m: Entstehung 1 488e-9, Gergr. f. chen G, [Mittelbing] III 14m, 2 Stufen ib., Unterschied IV 14m; beibe vermischt u. baburch bie Pfl. verdunkelt II 400a, 520m || tropische f. Formen, fossile | Untergang I 374e, 487m; untergegangene f. Arten, Gefchl., -welt : Uppigkeit f. -welt, -wuchs; in ber Urzeit [= Vorwelt] I 227e-8a, Verand. 1380e | Berbreitung I(380e), III 104m: [frübe] V 88m; gergr. [# Bertheii.] I 170e; II 65m, 431a; [nad) anbren Länbern] (val. Länber) II 102e-3a : Berdunftung II 2836-4a, verführt f. Länder; verschieben f. -bede, B-beit if. Charafter] II 91 (in ben verschied. Zonen); Berftein. [# foff.] V(57m), (91a attefte) | Bertheilung [f. -formen] 1297am, 374e-5 (5a), 8a; II (11m, 136e): geogr. [\$\pm\$ Verbreit.] I \in \text{. VIe-VIIa, 374am, 480m; II (53me) 251a; in ten verschied. Zonen II (91-93a) : Berwandlung II (464a in andre), vielgestaltet II (136e), Borberrichen I 377am | ber Borwelt [= Urzeit; f. fp. Begetation 1295m, 7m, 487m; vorweltliche 1297ml I Bachfen 1457m; Bachethun 1361e, 9a, 490m I manbern 1376am (im Gi); Banbernna [44a, 378a, 487m; II 298a : | Warme für bie P. III 451a; Wafferpfl. 1368e, II 100e | -welt [f. ned bei Thierwelt] II 11m, 14a, 254e, 313a: antre 1 319a; bie jetige 1226e-7a (Uppigfeit), 294a; untergegangue 11412a Tauf andren Weltkörpern III 21a || Wesen s. Natur; wild wachsende I 374e, II 101m, V(80a) | -wuchs I 264e, III 451a: üppiger II 14e, üppigkeit I 295m: | wunderbare s. Formen | Zahl I 375me, 7a: auf einem Ramm I 373e || -zelle I 349e, -cn I 490a; Zelle IV 12a (Kreislauf) | Zellen I 20a: -ban I 368me (vell Leben) || Zerglied. [vgl. botanisch] I 457m, II (92e) | Zen en I 372a, 5a; -z. II 188e | Zusammen-: -leben s. Formen, -setung |= Bestandth.] I 478m (chemische); -stellung |= Gruppirung; s. hp. -gestalten] II 96am (98m) || — Pflanzstädte s. Pflanzen S || Pflanzung A. (abstr.) II 100m | B. pl. Pflanzungen II 95a [97-103], 130e: Verschung IV 491e *Pflaster (auch in comp.) [s. Straße]: Erschütterung IV 491m; -kaute (bei Eisenach) I 270a (Basah), -steine IV 472e: | Pflage [s. Pflanzen] II 206m (der Form), 369e; Pflichten II 101e (religiöse); Pfl. g III 624a, pssiegen II 489me (Lamas); Psorte [s. gadeirische] II 181a (des inneren Meeree), 277e; psriemsörmig III 329e | Psoud II 378a; pl. -e III 614a (russische), IV 151a: | Psiitsen IV 256m

*Phäaken II 10m (-Inic), 105a (Lant ter); Phädon s. Plato; Phädriaden (Felsenreihe im Halbereis, bei Delphin. tem Parnaß) I 230e, 447e; Phädrus s. Plato || Phaëth on A. (Gett) [s. Euripides]: gestürzt III 585m, Senuenwagen III 468m; Weg III 182e, 585m] B. (Planet) III 467a: = Jupiter III 467e, 8m || galveir III 468a; galvor (Saturn) III 423m, 467e||-8m (8m||): | Phalaris I 76e (epistles) || Phanerogamen I 375e, III 169m | phanerogamich I 293e: Gewächse I 372e, Pstanzen I 368e

Phänomen (= Erscheinung) si. Erbbeben, geognostisch, fesmisch, Rüsten, Meer, meteorologifch, Natur, optisch, Schall, period. Sternschungpen, telturifc, Übergang, vulfauisch I... 222m, 232e, 4m, 315m, 321a, 356a,e, 363m, 384m, 399m, 407m . . . 425e, 441m; II 123a, 182m, 368a; III 73m, 85m, 122m, 3ell, 4a, 167e-8a, 236a, 253e, 302e, 414m, e, 6all, 429e, 453m, 497a, 500a, 1m, 581m, 9e, 590a, 602a, 8e; IV 47a, 53m, 56a, 121a, 145m, 6e, 7e, 190m, 3m, 5m, 214m, 226m, 9a,m,e, 253e-4a, 9e, 261m,e, 3e, 7a, 275e, 282m, 7e, 8e, 300me, 1e, 327a, 331mll, 362m, 392a, 402e, 411a, 443a, e-4a, 5m, 454m, 464a, 492a, 511a,m, 3e, 4m, 6e, 540a, 550e, 560a, 3e, 603e, 610me, 8a; V31e, 33am, 38me, 39a, 43m, e, 50m, 83e; plur. Phanomene (burd) * beg.) I 119m, 126e, 284e, 356a, 364e, 401a, 479m; II 144e, 377e, 382e; III 22a, 34a, 387a, 541e, 3am, 600a, 5m; IV 48e, 62e, 66e, 157a, 195a, 213a, 5am, 220a, e, 4a, 232e, 373a, 453a, 485a, 491m; V 26e, 67a | Jufake: allgemeines IV 234a; complicirtes [= verwid | III 96m, 459e; Darstellung I 40e*, furchtbare I 214m* | groß. artiges IV230a | großes (sg.) III 621e; IV 303e, 334a, 347a, 417e, 443e-4a; große (pl.) 1338e, III 37am, IV 15a T Größe IV 20m | Gruppen 165e*, Sauptph. IV 596m, beterogen III 379m*, ifelirte I 257m*; fleine (8) IV 212e*, 242a, 371e, 395a; leuchtendes I 198e, 206e; IV 142m; Local-Ph. II 90e*, IV 168e; merfwürdige (6) III 168e, 390a*; IV 327e, V37e; ofcilliren I 18a*; räthselhastes I 441a, III 592m, IV412m; seltenes IV 297e, specielle IV 222m*, Steigerung IV443e, ungewöhnt. IV 600m, Beränberlichkeit IV48me*; Berkettung* [= Zusanmenhang] IV15a, 47e; verwickelte(s) [= complic.] IV243a*, 252n; wichtiges IV362m, V41a; wiederskernb I 250a*; Zusammenhang* [= Berkettung] I 30e, 34e; III379m

Phantafie (= Einbildungsfrast) sauch in comp.] I 8e, 17m, 91e, 151e; II 54m, 83m, 115m, 351m, 406a; III 39m, 55m, 288a, 501m, 630m; IV 160e, V87c-88a; plur. Phantafien (*) [f. gergnostifch, geographisch, magnetisch, metcorologisch, optisch, physikalisch, physiclogisch II 140e, 153e, 186e, 256e, 288m, 361e, 5a, 447a, 481e; III 43e, 97a, 472m; IV 55m, V94e | Buf.: bie abudende II 138a, IV8e | angeregt I 19me, 331a; III 39m | auregen 1197a; Auregung 11 54m, -en 11 4e | aufgeregte 11 310a, Aufregung II 285e; mit Ph. begabt II 90a; belebend f. Sand, Belebing burd, fie 1168m; beschäftigen I 331a; -bilb 11391e (wilbes), Bilber I 5e (finnige); bichterische II 32e, 68m; beginntistrende I 24e, von der Ph. entblößt 113m, erfüllen 1172m, Erzengniffe II 9e, Fülle 1158e, Gebict 183m (ein Bunberland), -Gebilde II 165a, Gegenstand II 13a, -gemälde II 406a, Gestalten II 267m, belebender Hand I36e, jugenbliche II 173m; lebhafte II 23a, L-tigteit II 285e; muftijde II 252m*, Nebelland III 374am | p-reich I 165m, 178a, 251e; II 17a, 26a, 37a, 67a, 173a, 185a, 241a, 254e, 363m, 4a, 391m; III 13a, 29e, 287m, 294m, 438a, 464a; IV 305a; Reichthum II 64m T bie ichaffente I 16m, 21a; II 44e; ichopferifche I 40e, II 40m : Epicle III 382m, -fp. III 31m; ungezügelte III 17m | ber Bolter II 51e; Bolt aph. IV 304e; V 24e, 58e : | Banber II 21e, auf bie Bh. gurudwirfen II 310a II- B. phantafiren III 318e | C. Phantaftifer 11473m | phantaftifch [f. Beschreibung] I 72a, 276m, 375m, 443m; II 128e, 278e, 306a; III7m, 158a, 162a, 502e; IV 171a, 195e, 431a: Darftellungen II 129m, Gebilbe II 206a, Idee III 581e I bas Phantaftische II 315a

Pharao II 407m, pharifäich III 472a || pharmacentisch [s. Chemie] II 248m, 445am; Pharmacie II 250e-1a, 6e | Pharmacepien II 444a || Pharuster (asc. Bolt) II 163e, Phase s. Phase | Phaselis (Seestabt in Excien) [jett Deliktasch I448a, IV 510a]: Chimära basei I 231m, IV 510a; Gebiet I 231m; [baher gebt.] I 380m, II 430m | Phase [s. Entwicklung, Erscheinung, Mars, Ment, Venus] I 67a, 247m, 261a, 8a, 9m; II 504m, III 51e, V 19m; sg. Phase () III 602m: burchsansen I 67a, II 339e; nene V 47a* | Phases (Fl. bes schwarzen M.; jett Rion II 175a, IV 386a) [-Strom II 158e] II 151m, 181a, 419ell; bei Hesiod II 419e, nicht bei Homer II 419m; jenseits II 396m, Mündung II 175a, -Thas IV 386a, Bordungen nach ibm II 237m; Phavorinus (Fax.) II 423a

Pheneos (in Artabien) IV502e | Phenecy des von Syros IV508m: Affien II171e; Caucafus II419a, IV508m; fragm. II419a, Gäa V60a, Theogenie IV508m; Typhon IV508m,e; Zeit IV508m

Philadelphia: Breite II 458a | Girard's college: magnet. Observatorium [s. anch d.] IV 75m, 192a: | Lage IV 192a, Länge III 95a | magnet.: Uhw. IV 192a; Observatorium [a. Girard's coll.] III 95a, IV 75m: | Nordict I 203m, [Perf. da] III 261e; Zeit III 95m, e || Philadelphus s. Ptolemäus, Philesius = Ringmann

Philipp (-us) Kin. v. Macet. [j. Aristoteles] II 191m (Hof); 2) Philipp II Rin. v. Span. II 124me (Ercilla), 314e (Hernandez); 3) Philipp ber Gute, Bergeg v. Burgund II 81am : | Philippi (Rudolph Amandus, geb. 1808): Karte ber Wifte von Atacama IV 550am, Pflanzen bes Ätna 1490a; Bulfane von Chili IV 322e, 553m (einzelner); Bulfan von Copiapo IV550m, [perf.] ib. : | Philippinen (Infelu) [f. Gruppe, Infelu] II86e, IV 404m; adj. philippinifd (*): diccionario geogr. IV 522a, cutbedt II 308e; Gruppe IV 394a, 584m; 2 Sauptinfeln IV 393e | einzelne Infel IV 287m, 408e T Infeln [a. Saipt-]: babei IV 404m, fleinere IV 404e (bulf.), fiib-afiat. IV 404m, fiiblich IV 405m : | Rarte IV 584m, Regelberge IV 405e, Meer* IV 202e-3a (Linie olne Abw.), Micronefien bis an tie Ph. IV 588a; öftl. von den Ph. IV 92m, 394a; Reise IV 55a, Richtung IV 393e, Schifffahrt IV 138e, Spalten IV 584m; Bulfane IV 323a, [404e-5a]430m; Bufammenhang IV 409m | Philippus von Maced, f. Philipp | Port Phillip (Reu-Sell.) IV 421me : | 1) John Phillips (geb. 1800): Alter ber Bange IV 492a; gerlegische Zeit-Scale I (288m) 466e, geology 1466e; tiefe Grube 1417m, IV 37n; magnet, Linien IV 74a, Warme ber Tiefe I 426e-7a 7 2) Phillips* IV 65e (Reife um Franklin)

Philo IV 169m (magnet. Anziehung, de mundi opificio), Philoktet I 456e (auf Chryse) || Philolaus I 59a; II 139e, 349m; adj. philolais () II 505all: Aftrenomie III 505a*; Bruchstücke I 62a, 76a; Copernicus II 349e, 350e; Bew. der Erde II 139e, Erstannen III 375m; Rosnes I 62a (Pythagoras), e; [perf.] II 139e, III 375m; [Pythagoreer] I 58e-59a, Scunenssylven I 59a, System [= Welts.] III 470a*; Weltsystem [= Syst.] II 350e, 503m (5a); III 422a, 465m: || Philolog: bestimmter II 407e, 503m; III (480m), IV 503a; pl. -en III 170m [B. Philologie II 418e: classifice II 431m [C. philologis III 480m: Gelebrs. III 53m, Aritif II 413e, Scharssin II 289a, Studien II 405m, Untersuchungen II 143e: || Johannes Philopon us (auch Joh. Grammaticus II 441m, 450m): Archont III 579e | in Aristotelem de generat. II 429m, 441m, 450m; Cennuentar zu Aristot. meteorol. III 579e: | Bewegung s. Plan., Weste: in Genefin III 12m, de creat. mundi II 501e; [perf.] II 348e; III 18e, 597e | Bewegung der Planeten III 597e-8a; Bew. der Westerper II 348e, III 18e

Philosophie (A.; wird nicht bez.) [f. Aristoteles, A-lisch, Ersahrung, Geist, griechisch, Kunst, Leben, Natur, platonisch, Real-, scholastisch) (f. bes. Mittelalter) 1) (gew. Beb.) I 71e; II 75m, 107me, 139m, 463am; III 13a, 19e, 22e, 33m, 54m, 171m; 2) (im engl. Sinue) II 512e | B. Philosophen

[burch o bez.] (= Weltweise) [j. gricchijch, indisch] II 193a, 448ell T sg. Bbilofoph (0*) II 193e, III 408m; ein bestimmter II 191a, 3e, 391e; III 30a, 549a, 558a; V 4e, 7e, 21m | C. philosophisch (burd * bez.) | f. Naturtunbe, Sprachforschung, -findium] A. (gen. Bet.) 1115a, 195e, 216a, 283m, 295m, 357e, 389a, 420m, 486m; V 60e; B. (int engl. Sinne) 151e J D. philosophical ||: Infake (zu allen 4 Formen): alte II 448e°, IV 154m; Aufichten [= Mein.] I 420m*, III 164a0; Bearbeitung 171m, II 281m*; Behandlung II 299a*, Briefe II 502mo, driftliche II 445m, Ferm II 9e* (ber Dichtung); Ferscher 1268m*, -ungen 136e | Beschichte ber Bb. Sval. OMittelalter] I 51a; II 130m, 463mll; III 28a, V 20m: im 13ten Jahrh. II (463m) : Gestaltungen I 71m, greßer III (551e0*), Lehren II 463m*, feindliche Macht I 72a; philosophical magazine I 417m, 429m, 473e; III213m, 419m; Meinungen [= Anfichten] I 51a*, II 349e; im Mittelalter II [280m-7, A. 463m], in ber Peefie II 17a; Richtung* I 258a, II 287e; Schulen* II (282am, 463m), -fchulen II 207mo; freculative II 281m. Etudium I 37m | philosophical transactions of the royal society of London [a. J. u. W. Herschel, Sabine] 151e, 390m, e, 407e, 415mll, ell, 6m, 423e, 5a, 436a, 440a, 459e; II 514a, 9e; III 53a, 56m, 106m, 114e, 133ml, 273a, 284a, 306e, 340e, 1m, 356m, e [8e], 9e, 410a, m, 578a; IV 65a,m, 73-74a, 178a, 189a, 195m,e, 579m; V87a: | Untersuchungen V17a*, verfolgt II 248a°, Bersuch V8m*; [neben ob. in andern Wissenschaften] II 283a, 7e | - E. Philosopheme II 186e, 448e; III 11e; F. philosophirent I 409m

*Philoftrat(us) II 26e (Beitgenosse) | ber ästere: bes. Gemäste II 77e-78a, 126e, 7a | Philostrati II 126e (Bister) || Philose II 501m, Phipps (Constantine John, seit 1784 Levb Mulgrave; 1734-94) IV 42m (Spitzbergen) *Phlegon ven Trasses III 413e (Semmensinst.) ||— Phlegra (= Cumä IV 601a, V58e): Brantsest IV 304e: || bie phlegräischen Felber (in Italien; = Brantsant) [s. Astroni] IV 269a, 304a, 448me (9m), 600e-1a|, 616a: besucht IV 604a, Erhebungs-Arater va IV 516am, gsas. Feitspath IV 478a, Fener IV 600e-1a|, Gebirgsarten IV 469a, Hercules IV 448a, Laven IV 448e, Leucit IV 473a | Tradyt IV 516a: -Art IV 469a|, 473a: |
Tuff IV 449m | Bustan va IV 300e, 347e (516am); vust. Spuren IV 600e-1a

Phocăa (Land) [00] II 407a", B. Phocăer II 422e-3a, C. phecăifd () II 163a |: [Colonie] II 163a*, Cipetd. II 173m; Schifffahrt II 152e, 180m, 422e-3a | 2) Phocăa (25ter fl. Planet) V 116m: Clem. V 111am; Cutbecter V 111a, 6e; -ung V 111a - || govizz (ter fl. Bär) III 160m, Pheten II 271e; phenetifd II 161m, 407m

-- | Phiogifton II 386a, 519a

Phænicien (A.; wird nicht bez.) II [160-168, A. 409-416] 160m, 5e, 6me, 7a,m, 178a, 180a, 2e | B. Phönicien (burch 6ez.) I 179a, 250m | E. phönicisch (burch 8ez.) II 415a, e, 444e; III 160m | Justice 1816 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Justice 2 | Jus

Entredung einer afritanischen Inselgruppe (ber canarischen) II [164m-6m] 5m, 6a, 413e; ägäifche Infeln II 172a, alt-ph. II 164m*, Unfiedlungen f. Colonien, atlant. Ocean II 181m, Ausbehnung f. Name, Barinn III 160mll, Begebenheiten II 157eo, Buchstabenschrift f. Schrift, canarische Infeln f. afrit .: [Charatter u. Eigenschaften] II 160m, 2a, 7a | Colonien II 156m, 160 m (2 ell), [163 m - 4 m] 4 a, 5 m, 6 e, 7 am, 8 a, 174 m, 8 a, 9 all, 180 am, 2 e,409e, 412m; = Ausieblungen II 162e, 3m, 6e; = Nieberlaffungen II 165m, 7a, 243a,e; = Bflangstäbte II 164a : Cultur II (151e), 4e°, 6m, 170m°, 213am; Gigenich. f. Charafter; Ginwirfung, Ginfluß II [160m-2m] 2am; Entbedungen [f. afrit. Inf.] II 165a: Cereifen II 152me*; Erfindungen II (150a); Gefdicte II 160e, 5e, 170e; Gewicht f. Maak, Glas II 164e*, Gründung II 164m | Sandel (bef. Austehnung) II [162m-4m, 6m-8] 7m, 8m, 259m: ~ sverkehr II 168m*, ~ svolk II 160m, mit verschied. Bölkern II 161a : | Herrichaft II 172a*, nach Indien II 167e-8a, [Renntniffe] II 172me, mas von Ph. fommt II 150a0, Ruftenfahrer II 163a*; Lander u. Örter, bie sie besuchen II [162m-4m, 6e-8], 174e, 409e, 410e, 1a; Maaß, Gewicht u. Münze II 160e; Macht II 154m, 170e*; Magnet IV 49m, Münze f. Maaß, Mutterland II 164a, Ausbehnung bes Namens II 245a, Nieberlaff. f. Colonien, Örter f. Länder, [unter ben Berfern] II 160e0, Bflangftabte f. Colonien, Recentunft II 162m; Reifenf, Santel, Lanter, Schifffabrt | Schiffe* II 159m, 165me: Schiffeleute II 167e* T Schiffer* II 166am, 174e: -jagen II 405e* T @ difffahrt (bej. Austehnung) II 162a [162m|| e-4m, 6m-8] [162m- $4m^*$], 174e, 180am, 1m, 5am (408a); III 160m: $|| \otimes dyrift[a] || [160e-2a] 1a$, 409m: Budhfabenfdrift II [160e-2a] 7a T [b] II [160e-2a] [Stamm [= Bolfeft.] II 168m*; vermittelnb II 162a, 7a, 8e; Bolfer [f. Sanbel] II 151e, Bolf& framm [= Stamm] II 160e*; Bablenlehre II 162m; Beichen* II 161a, e-2a *Bhönir A. (Bogel) II 295m [bilbi.]; B. (Sternbilt) III 139m(a), 181e Il Phonolith [auch in comp.] (= Porphyrschiefer IV 423e, 462a, 567a) 1 264a, IV 461m; pl. -lithe (*) IV 462a: Alter IV 461m, 2all*; gegen Bafalte IV 637m*, Berg IV 111am; [Bestandtheile] IV 477m,e*, 481a, 636e*, 7e, 8a; burchbrochen IV 462a, -Felfen IV 374e, Gange IV 462a* | [in Gegenben] IV 462a, 590e*, 637m*: gleich V 73m : [Schrift]* IV 637m, 8a: Bermantifcaft IV 462all* | eine vulf. Gebirgeart V 59m, 75m*; vulf. Gestein IV 461m: | - Phosphor [auch in comp.] (Erbart 1135m) I135m, III 617a, IV 11e: Muetropie V 7e; biamagnetisch III 400a; IV 49a, 174a in Meteoreisen III 615a, 7a; -fteinen I 135m : | -faure III 616e, Bersuche mit IV511e, in Bulfanen IV523a : | B. Phosphoresceng f. Meer | C. phos. phorifc I146e, III 386m: Leuchten II 104e-5a; Linien I121e, III 609a; Schein 1 207m J D. puspooos (Planet Venus) III 467e, 8m

photographisch III 405a | — Photometer I 480e; III 132e, 4m : | B. Photometric III 60a, 132m, 291m, 504a: ber Sterne (Gestirne) III [97m-105, A. 131-5] 100a, m; Bervolltommung nothwendig III 103, Zustaub III 397m : |

C. photometrisch I 158e; III 38m, 40e, 100m, 132m, 3m: Apparate III 102e, Bestimmungen III 100a, Betrachtungen III 100e, Geset III 136e | Größe III 137m, 8a, 175e; −en III 142a: | Instrumente III 498e | Messimus III 134m−5a; −en III 136m, 252e, 4a | Methode III 104a; −en III 101a, 132m, 4m−5a: | Reihnus III 136a, 373e; Resultate III 133a, Scale III 136m−7; Schätzungen III 217e, 254a; Bergleichung III 103a; Berhätzuisse I 158e, III 97m − | Bhotosphäre [s. Sonne, Stern] III 332e, 3a; pl. −en III 228e

*Georg Phranza (Byzantiner; 1401-77?) III 565me: chronicon, Durchs gang eines Cometen vor ber Sonne ib. : | 1906ata III 115m; Laurentius

Phrifius (Fries cher Friese, Physiter in Met; Auf. 1500) II 490e (perf., Ptolemaus 1522); Phrixus n. Helle II 174e (Mythe) | Phrygien (O) IV 347a; B. Phrygier II 156e, 418m; C. phrugifch (*): alte Bilbung II 171a; Brandland* IV 535m, m (Typhon); [Ort ba] IV 470a0, Reid II 172a* Phyfit (= Naturlehre, phyfitalifche Wiffenschaften; val. Naturfunde, physisch u. physitalisch) [f. Aftronomie, Erte, Griechen, Himmel] (bem. OGefchichte) 1 50e, 51e, 52me, 56me, 58ell, 83am, 347m, 486e; 11 75m, 288m, 405m, 421me; III 12e, 17a; physique f. Ojournal | Jufake: allgemeine 152m | bie alte IV 537a; ber Alten (Griechen n. Römer) II (228am) 441a; III 164m, 201e : Begünstigung II (170a), Behandlung I 21a, begmatische 183a; Entbedungen [vgl. Fertidr., C. phyfital.] II [369m-388m, A. 514-9a] 370a; IV [66] 66e-67a, V 10e-11m; Experimental - Ph. V 22e | Fortidritte [vgl. Gefd., Cutbed.] II 258m (341e-2m), [369m-388m, 21. 514-9a]; IV (63am); Fortschritt 1 82m : [Gegenstände] II (341e-2m) | Gefdichte [vgl. pluf. Wiffenfch.; Entred., Fortider.] (f. Mittelalter; f. *Entbedung Amerita's, Zeit ber gr. *Entbedungen) II (324a) 341e-2m, V 10e-11m: 16tes Jahrh. II 322a, 17tes Jahrh. II [369m-388m, A. 514-9a]; neueste Beit II [395-400] 395a, 8a : heutige [# neuere] II 48a, (310e-1a, 322a) Tjournal de physique I 397m, 442e, 459e, 465e: de Lamétherie's I 428me, 433a; III 203m; IV 63e, 510m, 624a: | Lehrbiicher II 136a | in a thematische II216e, 228a; III 19e, 27e: geschaffen II(342a): | meffent 182m; bes Mittelalters 183m, II 283a; bie neuere [thent., vgl. Gefch.] II 169e, 316m; III 29m, 43e; Princip III 411me; [Schriften] (vgl. C. D.) III 127a; IV 9a, 164e; freculative II 383m, V21m (= Naturphilof.); frundelifirende I 83a, unwiffenschaftl. I 17m-18 | Urphufit II 417a: es giebt keine

H146me, 7m-8a: | Belfeph. I 393e, wägent I 82m, Ph. ter Welt I 69e; wiffenschaftliche I 17m,e ||— B. Physiter [i. französische, griechische] pl. (turch * tez.) I 177m, 184m, 206e, 340a, 9e, 364e, 436m, 8a; II 107a, 311a, 322a, 3e, 363e; III 95a, 596a; IV59e, 111me, 120e, 159e; sing. (meist ein bestimmter) I 19e, 162m, 194e, 7m, 400a, 442e, 474m; II 145a, 216m; III 211m, 405a; IV 170a, 238a, 296a, 499e, 521a, 625e-6a; V 52e: [Anfzühl., Nennung einzelner] I 19e, 186me; ausgezeichnete(r) I 359a, III 92m,

IV 143a*; berühmte(r) 1439e, III 397a*; experimentirende IV 78m*; greffer I 186me, II 324a, III 400a; IV 96a, 210m; bie jetigen III 44a* ||- C. physicalisch (zieml. = physisch: baber bier mit ihm verbunden) swird auch burch * bezeichnet] [i. Aftronomie, Erbbeschreibung, Geographie] 1 438e, 440m; II 137m, 192m, 514m; III 201m, 513m, 565a; IV 54m, V 47e || D. physisch (zieml. = physikalisch; vgl. Physik) [wird nicht bez.] [f. die Art.: Doppelfterne, Cigenfchaft, Erbbefchreibung, Erbfunde, Erfcheinungen, Erperimente, Figur, Gergraphie, Gerlogie, Geftaltung, Größe, Leben, Dacht, Natur, -gemälbe, Nebelflecke, Weltanschanung, -beschreibung] I 383e; II 17m, 237e, 8a, 265m, 7a, 391e, 473e; III 41e, 145a, 256m, 290m, 395e, 623e, 6a; IV 223m; bas Phyfifche (00) I 69e (gegen bas Intellectuelle) Il Bufahe (zu beiben, ziemlich gleichbebentenben adj.): Abgrenzungelinie II 318e, Abtheilung II 431a, Analogien 1 257e* | Anfichten [Dein.] [c] II 224e, 324m*, 422e; IV 320a: frühefte I 84a : Arbeiten II 484a*, Bc. gebenheit I 366a; Beichaffenheit II 150m, 8a, 210e, 276m; III 380a; Beschreibung 156m; Betrachtungen III 458m, IV 50m*; Bücher = Schriften] II 112e*; Charafter II 311e, IV 126e; Dinge III 409a; Disciplinen [= Wiffenfch.] I 30e*; II 249a, 398a; IV 7m* | Degma I 408m; Degmen I 17e, 402am : Einfliffe I 384e; Entbedungen* [vgl. A. Phyfit] IV 62m, 76m-77a; Errfenntniß II 186e; Erfenntniß I 165e; V 7m, 13m; Erscheinungen V 78m [zum Art. zu fügen]; Experiment [D. f. *Exper.] IV 78a*, -tiren IV 63a*; Fragen I 254m*, Geschichte I 214m, Gesellschaft* f. Berlin | Gefet 1433m; -e 182a, H397a : | Bergang [= Borg.] 154m, in ph-er Hinficht IV 134a*, Hymnen II 17a, Justrumente [= Wertz.] III 162e* (als Sternbilder), Intereffe I 358m*, Irrthimer II 67e* | Kenntniß III 548a; -niffe II 302e*, 464me : Rrafte I 318a, IV 222m, V 22e; Lehre II 321a*, gegen mathematisch I 197e, Meinungen [# Ansichten] II 435m | Mythen II 4e, III 7e; Mythus III 441a : | Observatorium IV 69e*, Phantasien II 280e-1a*, Principien III 16m* | Problem IV 10a; -e II 369me*, 473m] Broceffe I 56e, 57a; II 306e, III 15a; IV 215m*, 220a, 332e-3a*; -cef V (20a*) : | Refultate II 223m* | @ chriften [= Biicher, vgl. A.] [c] II 284a, 484all; III 14e, 32a*: verboten II 31a, 112me(e) : Schwierigkeit III 268e, Speculationen II 392m, Sphare I 385a, Thatfachen I 412e*; Theorien* III 22m, 596e; numbri, IV 245a*; Unterfuchungen [c] I 228m; II 66m, 515m | Urfach I 436a; -en I 196e, 431m : | Beränderungen III 10a, IV 225e*; Berbältniffe [f. Sternschunppen] 1 227e; III 593a*,m*; Bersuche IV 60e*, Vorgänge [= Berg.] IV212e*; Wahrheiten II 297e, wahrscheinlich I 400m* | Welt 170e, 11299a: -geschichte 163a, 11125a*: | Werkzeuge [= Justr.] II 383e* | Wiffen [c] II 170a, 313m, 8e, 324all, 388m; III 90m, 488m: Erweiterung [d] II 279a, 316a; Gefch. IV 636a* T Wiffenschaften [c] [= Discipl.; = Physit | II 248e*: Anfang II (249m*), Ausbildung 165m-66m, Bebandlung I 21a, manshörl. Fortschritte III 24; Geschichte [d] II 239a,

395a, 6a; Studium I(30e) 68e, Bervollkemmnung I 331e, Zunahme aller Theile I 171a | Zweifel I 426a*

physicalisch, Physiter s. bei Physit als C. n. B.; physic-mathem. II 375a Physicanomie [s. Natur, Pflanzen, Thiere, Begetation, Bultane] II 92m, IV 18a: eigenthümliche 1241a TB. Physicanomit [s. Gewächse, Natur, Begetation] I 490a, II 84a TC. Physigenemiter I 454e: | D. physicanomisch III 90a: Abulichfeit III 613am, -en III 578m; Aussichten V51e; Charafter I 374m; II 3m, 76e, 95a, 276a; III 264m; Darstellung II 86a; Gestaltung I 276m, II 56a | Kenntnif II 93a, 130a; Kennzeichen II 421a: | Studien II 94a, Berschiedenheit I 120e

Physiclog(c) [i. Pflauzen] II 107m; pl. -en s. ionisch, Pflauzen T & Physiologie [i. ionisch, Mensch, Pflauzen, Thiere] I 51me, 285m; II 372a, 381e, 430m; III 11e, 595a; IV 17e; pl. -ien I 70e T physiologisch I 287a: Ansbruck V (68e) 89e-90a, Entbochungen II 216a, Erscheinungen II 311a, Phantasien III 11m, Schule IV 170a, Ursachen III 501e

*physique s. bei Physif (A.), physisch s. ib. als D. | Phyte-: p-gnosia I 487m, -guesie II 136e; -litharien (fl. Th.) I 370a; V 36m, 37m, 40am, 45a, 55m

Piazzi (Giuseppe, 1746–1826): Entreching ber Ceres III 377a, 426m, 441e, 514m, e, 549a; V 108a, 117a | Stern(c): -cataseg III 154m, 196e; Ortsveränd. III 265e-6a, Parasiage III 273m: | Pic (= engl. peak, #Regesberg): ein bestimmter IV 407m, 8e-9a, a, 424ell, 7m; V 26a, m, 49e; pl. Pics () IV 440e, V 98a: [Beschaff.] IV 405a*; isolite(v) I 330a, IV 405a*; im Mend IV 615e | picacho de los ladrillos s. Pichincha: | Picard (Jean, 1620–82): Linic chuc Ubw. IV 141e; Fernrehr III 82a, 106ml | Gradmessing II 392e-3a, IV 25am; von Newton benutzt II 392e-3a; Newton's Renntniß baven IV 25e, 155am, me: | Geschwind. des Lichter III 127m; Rebes des Orion III 317m, 337a; Parassage III 273a; Pendel u. Richard IV 25, 154m; [pers.] III 126m, 7m; Pesarstern III 127m, Schwere II 393m, Sterne s. Parass., mesure de la terre IV 154m | Picchena (Curzio, c. 1550–1629) II 511m (Brief Galilei's an ibn)

PICHINCHA (Bulfan bei Quito [vgs. Quito], in Qu. . . . III 509m; IV 285m, 314m, 9a, 326e; V53e) [i. sida Pichinchensis] I 250e; IV [285-6] 5me, 314m, 9a, 520m [Arbeit], 568a, [584m*]; V53e || B. Rucu-Pichincha [ber Alte IV 285e] (wird unter einem * tenn allg. Bulfan zur Seite gesetzt, weil er den Krater hat und der eigentsiche Bulfan ist) [der eig. Bulfan: IV 285e; Bulfan Rucu-P. 1211e, 240m, 1m; ist ein Theit des Müchens: IV 285e] (i. bei. den Krater) I211e, 240m; IV [285e-6] 548m || C. s. Guagua-P. ||: Insätz (zum Pichincha und Rucu-P.: das dem Rucu-P. Angehörende mit*): Abbildung, Ansicht IV 285m, 520m; Abang IV 354am, greßartiger Anblick I 241m*, Ansicht s. Arbeit IV 520m |
Uiche [a. Berfinst.] IV 311a: ~nsall IV 542a, ~uregen V 30a*; Ausbrücke

[= Erupt.] IV 286e*, was er ausstößt IV 286m* | Auswürfe, was er auswirft [b] IV 230m, 286e, 311a: Auswurfs-Regel (im Rrater)* IV 286m, 318e : [Beichr.] IV 285me, 520m; befucht IV 570e, Bimsftein - Felber IV 483a, Bonpland III 69a, Cuntur-guachana (Ruppe) IV 285e, Dampfe V48a, Erhebung [# gehoben] IV568a, Eruption [= Ausbr.] IV573m [] 3 thurmartige Felsen (um ben Rrater)* IV 285e-6a: th-er Fels 1222u* (öftlichfter) T Fels-: -tamm f. Rrater, -thurm IV 286a* (öftlichfter) : | Fumarolen (im Rrater)* IV286m, 318e; V48a; am Fuß I211e*, IV573a; Gebirgeart (en) [+ Geftein] (f. Hornbl., Trachyt) IV478me*, 483a, 634a; gehoben [Erheb.] IV 285m, Geräusch IV 534a (Art, gehört); Geftalt, -ning IV 285m, 7m, 520m; -Geftein [# Gebirgeart] (vgl. Tradyt) IV 478m (4te Abth.), 636e (Bestandtheile); Guagua-P. [tas Rind] (Rupp.) IV 285e,e (Söhe) | Söhe IV 283e, 5e*, 292a*, 326e*, 631e*: einzelne V 47e, Berh. 1240m : Sornblende IV 478e* | Rrater bes P. (am Rucu-P.) [b] [a. Auswurfs-Regel, Fels, Felfen, Fumarolen] IV 241m, 283e [286], 509m; V47m-48a: Felstamm IV 286m, Flämmehen f. Lichter | Lage IV 286a,m: an einem Ende des Rückens IV283e : blantiche Lichter ob. Flammehen V 47m-48a, 56e; öftl. Theil IV286m, oval IV286a, Pflanzen IV286me, -rand IV 286a, Riiden f. Lage, Temper. IV 286m, 2 Theile ff. öfil., westl.] IV285m, ber westliche Rr. V47me; Wisse im Rr. IV286am, V 47e-48a | 3 Ruppen IV 285e | Lage III 69a; IV 285me, 354a, 573e: in ber westl. Corbillere IV 314e, 354a, 573e : Mangel von Lavastr. IV 230m | Maner: Sobe IV 286a, lange IV 28 me, Rinten IV 285e : Meffung IV292a* (barom.), -en IV285m (Winfelm.); Rame IV285e*, [Perf.] IV 480m, Pflanzen f. Rrater; picacho (pico IV 360m) de los ladrillos (Ruppe) IV 285e, 360m; Queerthaler IV 285m; Statt Quito [f. lp. alla.] 1211e* (an f. Fuß), IV286e (Finsterniß); Rand V47e, Richtung IV343e Il Ricken [a. Rrater, Rucu-P.]: Adyfe IV 285e; langer ib., 343e, 351a; langgestreckter, -gebehnter I 237a, III 69a; IV 283e [5am], 520m, 4m: Rucu-P. [f. allg.] ift als B. mit bem allg. Berg verbunden, feine Bufate ober bas auf ihn Bezogene tragen einen *; Schladen IV 311n, Schnecregion IV 285e*; Schwefel V 47e-48a: brennenter V 47e; Spalten IV 573a (effine an f. Kuft), Steinplatte V 47e, Tablahuma IV 360m, Thaler f. Queer-1 [noch thätig] IV 283e, 314m, 8e: bezweifelt IV 318m, 553e: Topogr. IV 285m | Tradyt [= -Geftein] IV285m, 480m, 629a: -Art IV471e*, 8m (4te Abth.); -Sanlen IV 360m T Tradyte* IV 478m, 631e | Berfinfternug (vgl. Quito) IV542a (turd) Afche)

*volcan de Pichu-Pichu (bei Arequira) IV 549a; Picigano (Pizigano) IV 52a: Weltkarte (1367) II 295e || Pico I) (azer. Jusel) IV 373m | Bulkan von P. IV 373m, 523e (A. 24), 580e: Ginfl. auf andre IV 581a; Hich IV 291u, 523e; Lava-Ausbruch IV 373m, sichtbar IV 523e: || 2) Pico blanco (Bulkan bei Cartago) IV 307e || Pictet (Marc-Auguste P-Turretini,

1752-1825) II 381m (Sugremeter) | Piemont IV 231m (Erbbeben) [f. B. Thäler] | B. piemontefifch IV408a: Grafichaft I 444e; Thäler: langes Erbbeben [vgl. 21.] I214a; IV231a,m | Bernardin de St. Pierre f. Bern. | Carl Piefchel: Colima IV 428m [592m],m (Besteigung, Rachrichten); Guadalaxara IV 592me (Buit. n. vuit.), Jorullo IV 566m, Mexico IV 570a | Bulfane ven Mexico [i. einzelne] IV 428me, 566m : Atlas IV 566m; Gebirgsarten IV 428m, = Mineralien IV 568me; [Edyrift] IV 591e: Orizaba IV 348m, 568a; Coffer von Perote IV 570a (Rrater), Bulfan von Toluca IV 591e-2a (Unfunde, baß Humboldt ihn erstiegen bat) | Pietra mala IV 253e | Pigafetta (Antonio): Elcano, fiibl. Simmel II 327e, III 151a; fühl. Rrenz II 332a; Länge II 335m, 488e; Leg II 296e, 472me; IV 56me | (mit) Magellan [a. Reise, -journal, viaggio] II 296e, 327e, 472mll; II! 151a, 342m; IV 56me; Magellanijdje Welfen II 328e, 485m; III 342m: tratt. di navigazione II 470e, 2e, 488e | iiber f. Reife [vgl. OMagellan] II 472m; Reisebericht, -journal [vgl. viaggio] II 335m, 472m; III 342m; Sübsee II 478e; primo viaggio etc. [vgl. Reise usw.] II 485m, 472m [[Pignerol (Biement, Afren) 1442e: langes Erbbeben I 218m, 442e, 4e; IV 231a T Pigott (Edward): veranderl. Stern III 228m, 237a, 241m; it. Sterne III 243mill : | Pike's peak (in SBNebrasta; ben. nach Major A. Zebulon Montgommery Pike, 1779-1813) IV 436a, 596e, 7a

las Pilas (Geb. in Nicar.) IV541m, 5m: Bulfan babei IV541m, volcan de las P. s. el Nuero: | Pilatus (Berg ber Alpen) I 10e, 41m (Hebr) | Bilger sg. II 466m; pl. II 36m, 81m | Bilgrim [s. Mekka] II 36m, -e III 209m: | Pilla (Leopoldo, 1805-48): Pompeji IV641m; Lencit im Vesur IV (472e), 518e, 631e||; Flammen bei Bulf. V 45e, 56m: | Bilet en (gew. = Seefahrer) [auch in comp.] [s. inbische, manrische] II 203e, 296a,m; III 341e, 4m,e, 6m, 350e, 361e, 383m; IV114e; sing. Bilet () II 323a, 335m, 471m||, 2a, 490a||, 2e, 584m: -Alfabenie II 296m (334m), arabische IV 52e, eurepäische III 360e; pertugiesische II 39e*, II 334m; III 341e, 4m, 9e; IV 56a; spanische II 471e, III 349e; unwissen II 336am, Bulfane IV 540m || Bilf; [s. Gährung] I 270m (Hut), -e II 400a || Bimeleden (Fische) V 32am, e-33a, 52m: Answurf aus Bulfanen in Quito V [32-33, A. 52me] [pimelodes Cyclopum I (243a) 450m, V 32e-33a || Andres Pimentel IV 335a (Besitzer ber hacienda bes Jorullo)

*Pinacethef II 126e, Pinahuast s. Cesser ven Perote; Pinahuizapan (= Perote) IV 349e, 570am | Pinantura (beim Antisana) IV 356e, 9a, 361e: Strom ves Antisana, Tradyt IV 572a: | monte Pincio, Pincius s. Rom; Pindamon (Nebenss. ves Cauca) IV 250e | Pindar (-os II 10m, 105m) [s. Böckh]: Ätna I449m, Frühling II 105m; Gadeirische Pserte II 180m, 422m; Hinnel III 200a; Isthmia IV 424m, 470m; Naturschilk. II 10me, Pythia IV 536a; Schelten III 424m, 470m; Typhon IV 304e, 536a: | Pingel (Chrn., geb. 1793) I 314a (Sinsen ven WGrönsant), Pinghai

(China) II 477m | Pingré (Alex. Guy, 1711-96) |: Counct 1 410a; III 579a, 580me; -en III 577am: -ferne III 582m T cométographie I 410a; 111 579a, 580m, 2m : | Bic von Teneriffa IV 525a | Binguin (Begel) I 370e Il Binie [val. pinus] 1 246e; -en II 56e, 83e: -wald II 52e T Biniten (pinus f. bef.) 1294e; pinites succinifer (Berufteinbaum) 1298me, II412a II pinnulae III 107e; Biusel II 77e, 97a; Pinta (Schiff) f. Columbus, M. A. Pinzon | Pintac (Meierei [IV 357e] am Fuß bes Antisana IV 302a): [Aufenthalt] IV 533e-4a, Saufer IV 358a, Lage IV 534a, Getife bee Sangay IV302a: Pinturicchio (Maler; Bernardino, 1454-1513) Il 128me | pinus (pinites f. bef.) 1 469e: abies 11444a; Arten 143mll, e. 296m, e; occidentalis IV 569e, pinea (= Pinie) II 84a, -Stämme II 484e | 1) (Martin) Alonso Pinzon [f. Columbus]: Streit mit Columbus II 471e; Pinta (Schiff) II 301a, 474m,e; Preces II 301e, 493m; Seckarte II 277a, 300am, 474(m,e); Beglange II 471e T 2) Vicente Yanez Pinzon: Erped, nad Brafilien [vgl. Reife, Vefp.] II 328a; III 328e-9a, (345a, 361a); fühl. Himmel II 327e; III 175a, 328e-9a; Rohlenfäck III 151m; fiibl. Polarstern III 328e-9a, 360a, 1am; Preceh II 493m; [Reise] (vgl. Bras.) III 350a, 360a; mit Vefpucci [vgl. Braj.] III 328e-9a, 345a, 360a, 1a

*Piobert (Guillaume, geb. 1793): traité d'artillerie II 451m, Exfinding des Schießpulvers II (257e) 451m: Ferd. Piper (geb. 1811) III 478a ("Harmonie der Sphären"), pipilica II 422am, Pirara (Dorf in Guhana) IV 75m, Piraten-Rüste (auf Borneo) IV 405e; Pirene (Quelle bei Korinth) I 230e, 448a; Piria (Rafael): Funnavolen IV 603m, 4a

*Pifa: Arfenal II 511m, bet. Garten II 85a; [baher gebt.] II 332m, 467a; in II 379a, [Lage] II 305e, "letterati" I 463m; Professor, Univers. III 497m: | Pisander s. Peisandros | Pisang (= Banane, musa) I 13m, 349e; II 95e, 426(m): blühend II 131e; -Gewächse II 92a, 190a: | pisces = Fische, Pi-sching (Chinese) II 465e | Georgius Pisides (c. 630): de mundi opisicio II 112m, [Natur] II (30am) 112m: | Pisistratiden III 160e | Pisose (bei Peravan... IV 634e, 5m): Dierit-Berphyr IV 635m; Gebürgeart(en) IV 470m, 621me, 634e, 5m; Lage IV 621m; Sünlen IV 470m, 621me, 634e | Pisque IV 572a (Hebung da); Brio P. (Duito) IV 357m, 462a | Pissis (Amado): Aconcagua IV 551ell, Austuchme der Chene von Boliria IV 530am (Messung), Karte von Santiago de Chile IV 552a | Pissis (Pissis III 317a, Pistosa III 377m (Gebürge); Pistor (Carl Phil. Heinr., 1778–1847) III 81a (Meßinsky.), Joh. Pistorius (1546–1608) II 451e (scriptores rerum Germanicarum, Mutius de Germanis)

*rio de Pita (Quito) IV 362m, Pitane III 98a | Pitcairn (Aufelu b. Sübsec; -Gruppe IV 426a): basaltisch IV 426a; Lage IV 423e, 6a; Meribian I 189m || Pithecusa (Ausel) [= Änaria IV 508m, 535m; = Ischia IV 508m] IV 508m (um Typhon) | Pithecusen (-sae IV 304m; Auselu; Gruppe

IV 535a+) [bp. = Affen-Juselu; = Inarima IV 535e, = Aeneae insulae IV 535e-6a] [i. Ischia] I452e, IV [535-6a]; adj. Bithecusish (*): [rüthsel-haster Jusanmucuhang mit Affeu] IV [535-6a], Äneas IV 535e-6a; 2 Juselu IV 535a, Jusel V 58e*; Name IV 535e; vult. IV 304m, 535m: Berbindung I452e | \textit{\sigma} it \forall os (Fas) IV 535e, pitons s. Carbet, mount Pitt (Oregon) IV 441a, Pitthea (bei Trözen) I 453a; pitterest II 95e, IV 566m; Pittseburgh (Numer.) IV 137a (Linic cline Utw.) | Pius II (Pabst; Äneas Sylvius II 291m; 1405-64): Geogr. ven Assen, Pizigano = Picigano

*placenta II430all, Placeiten (Fische) I 48e, Plaidt (Mhein) IV 280m || Plan [anch in comp.] A. (consilium) II 184all, 277e; III 25m; B. (Zeichnung) s. terepraphisch: -gläser III 101m; p-mäßig II 206e, 377a; [eines Berts] II222a | pl. (span.) planes I418ell: || Plana (*Jean Ant. Amédée, geb. 1781): Dichtigkeit ber Erbe IV 33amll, 164am; geobät. I 423mll, IV 155e | Messung: von Längengraden IV 23m, Paralleskreises IV (26a) 155e: | [pers.] IV 33a, 164m || aux Planchettes (Dorf in Neuchatel) I 394e; Pläner (Gebirgsart) V 68a (aus), m (in Granit); planes s. Psan pl.

αστρα πλανητά III 163m

planetarifd (= planetenartig, + Planeten) [f. Cometen, Nebel, -flede] 11152m, 332a, 465e, 529e, 642m | Jufake: Abhängigkeit 193e, 111374m; Afteroiden 1141e, Aftrologie III471me, Aftronomie III531e; Bahnen III 512a, 573e | fich pl. bewegen III 425a | Bewegung II 345m, III 20m; pl. -en (00) 11352e: Gefetze I 351a; 11119e, 26e [628m-9a] | Bilbungs proceh IV 217e, Dichtigkeiten III 446m, Durchmeffer III 506e, Elemente III 530m | Entbedungen III 377a, 425me, 460m, (587); sg. -ung III 426m : Entfernungen III 288a, Erbbeichr. 160m, Formen III 588m, Genesis 111559e; Gefdwindig feit I 121a, 3m, 7m, (400a) 1m; II 367m; III 598m, 607m; Gefetze I 146m, Grenze III 533am (ausgebehnt), Gruppe III 461e | Körper pl. [= Weltf. , = bp. Planeten] (f. Cometen, Meteorfteine) I 125a; III 153e, 372am, 410a, 514a; IV(20e); sg. (00) III 628m,e, 9a: Aufzähl. III 264e-5a, Classe III 572e; buutle III 292e, 372m; kleine III 317e-8a (323e), Muzahi III 317e-8a; Bahi II 264e, 514e : Rreife III 76m, lendstend III 311m; Licht III 88e, 420m; Maffen I 128a (fleine), III575m; Ratur III585am (ber Cometen); Störung III 377m, -en I 113a; Umlaufezeit III 375a (fiberifche), -en III 303a; Umfdwung I 149a, Weltban H 353e | Beltforper (pl.) (1) weiterer Begriff 2) = Planeten) [= Rorper] (f. Cometen) 196e, 105e; III 153a, 204a, 211m, 420m, 5m, 430a, 557e-8a, 569e: die fleinsten III 462m, nicht pl. III 87e, Bahl III 560a : Wiffen III 533am

Planeten (= Baubelsterne; vgl. planetarisch, interplanetar) A. andre als unfre III 409m,e (kleine); um antre Firsterne (Sounen) [vgl. Figst., Sounen] . . . II 365a; III 291e, 300a [372m-3a], 479a | | - B. Planeten

unirer Sonne ff. Cometen B, Decane, Firfterne, Menfchen, Sonne, Trabanten, Boche, Wochentage, Zodiacal-: Ultra-] 1 93e [94e-104, A. 388-9], 104e, 164me; II 352m-3, 432a, 500e, 4, 6m, 511a; III 60m (311m), 371a, 6am, [420-464, A. 465-487 (im allg., vergleichente Betrachtung)], [420-1a Einleit. über bieje allg. n. vergl. Betr.] 420m, e-1a [Dispof.], 463e, [483e-4m allg. Betrachtung n. Gang bes Inhalts], [488-535, A. 536-556 Behandlung ber einzelnen Bl. ober frec. Betrachtung ber Bl.], [488 Einseitung ber spec. Betr.], (514a, 549m), 557m-8m, 626e [8-630m]; IV 79a | sing. Planet II 350e; III 31e, 120e, 143e, (629a Gin); IV 5a (ein einiger), 79a; V6m || alphabetische Reihe der Bufahe (sing. Blanet wird burch nachgesetten * bezeichnet; ein Stern * vor Stellen zeigt an, daß ba viele ober mehrere einzelne Planeten genannt find, auf welche bie Sache nicht eingetragen ift; viele Blieber f. ferner bei Trabanten u. fleinen Pl.; in compos. Planeten-) [† folgende Blieber bilben befonbre Stüde nach bem allg. Alphabet: + Abstände, Bahnen, Bewegung, fleine, -fustein]: abgeplattet III 429a,m | Abplattung I 96all; III 430a, 1m: gering III 429a, ftarte III 429m; von der Umdrebung abbangig, Berbältniß gur Rotationszeit III 432, IV (155e-6a) . | † Abftante find ein bei. Stück biernach | Achsen (auch in comp.) IV 79m, -A. (00) III 457a; sg. Achfe (9): - brebung III [447m-8] | Reigung (gegen bie Babn) [Ginfl., Folgen, Berand. f. bp. Schiefe ber Efliptif | I 96m*; III 421a, [448e-455m], 457a (Berand.); V 9a (ohne Gefet) T pl. N-en III 449mile (gegen bie Bahnen), 450a (Berhältnig); -N. III 421a : Richtung IV 79m (nach Giner Beltgegend); Retations - A. III 448e-9mlle (Neigung), 450a (Stellung), ib. 1 Stellung I 97e, 98aml ; III 450a; -ft. I 98a (-en), III 24e, V 6m (obne (Befet) : | bie alten [i. OSphärenmufit, OBabi] II 503e-4a; III 38a, (76a, 264e), [421m-5a, A. 465-476], 425m, 512a, 529e, 559m; Abstände III 440all, bei alten Schriftstellern n. Bölfern III 421e-2 : | bie alteren III 435e T bei ben Alten [vgl. Borftellung] III (422e), 3me (Namen), 549a; im Alterthum III 474m : | Alter III 572e-3a | andere f. unbefannte, unfichtbare ufw., neue; anderer III 28e* : | numerifche Angaben, Data [= Elem., Bablen-Et.] III 379e-380a, 407a, 435e-6a (Quelle u. Zeit), 495a; angeheftet [= eing.] III 436e, Annäherung III 258me (zweier Pl. zu einander), Anfichten f. Verstell.; Anziehung III 236e (549m), IV (10a) | Aphel III 435m, 459m; -e III 587e : | Aquator III 463e* | Art [vgl. Cometen] III 585m; p-artig [= planetarifch] 1412m (Rörper); III 18a (Natur), 323e: | Aftrologie mit ben Bl. [f. Metalle] . . . III 473me (4m) | Atmofphäre [f. Venus] 11159m, 429e (vid) | pl. -en III 429e; -A. I 103 , III 459e | Unfgang III (466a) | Aufzählung: aller III [376m], 488a [488-535, A. 536-556 (in ausführl. Behandlung)]; mehrerer × [a. alte] III 448e | die angeren (b. b. bie ber Sonne ferneren III 427e, 9a) [a. innere, vgl. Gruppe] 1 95e, 96a, 427e, 430m (461e), 4m, 485a; III 522a: Abstände III 533am, [Aufzähl.]

III *514a (534.), jcon Cometen! III 575, Lage III 429a, Ring III 534am, Trabanten III 534e | ber angerfte* [f. Saturn, Neptun] II 367m, III 558a; pl. III (514e) . | Are f. Bahn, + Bahnen find ein bef. Stiid biernach, -ban II 66a; Begriff III 420m, 4e; bekannte (zu e. bestimmten Zeit) III 423e, 558m, 563e; beleben f. Simmel, -Beneuming III 471e; beobachtete III 440e, -beobachtungen II 196e-7a: Berechnung (ber Bahnen ufw.) III (517e) Beichaffenheit [vgl. Eigensch., Natur, Conftit., Buftand] I 57e, 407a; III 21m, 120a, 202a, 421m, 557m; IV [8]: phyfifdyc I 164e, III 60m (494m, 5a) : Beichreibung III 420a, Betrachtung f. allg. n. vergleichent, + Bewegung ift ein bef. Stiid biernach, Bewohner III 32m | Bilb III 120; -er III 120m,e | Bilbung [= Gutsteh. ufw.] (vgl. erhartet, erftarrt, fluffig, Berand.) 11359e-360a; 111431m(3e), 449a, (462e, 549m, 588m); IV (217e); -bilbung I 98e-99m : Centralförper IV 10a (pl.), 79a; Charafteristif [= Eigensch, usw.] III [429-430] | Conjunction [f. Venus] III (86e, 258m, 409e-410a); -en III 447m : elementare Constitution [vgl. Befchaff, 1.fw.] IV [8; m], Data f. Angaben, Daner f. Erbenst. | Didte [= bp. Dichtigkeit] I 389a; III 431m, 445e, 7a; bie bichteften III 447a | Dichtigkeit [Sp. = Dichte] I 90, 95e, 96a, m, 97a, 98m, 164m; III 24e, 375a, 421a, 9am, 430a,*m [445e-7a, M. 484e-5a], 446m; pl. -en (°) III 421a, 9m, 445ell, 7a, 491e: Abnahme III (323e-4a); nicht ben Abständen proportional III 447a, 485a (491e), 2a: friiher aber geglaubt III 557e; bedentende III 429a; geringe III 429a,me; Reihe III 447a, Reihung V6m (ohne Gesety); Tafelo III 445e-6a,mll; Bergleichungo III 445e, 6m; Berbaltuik III *446m-7a, 537mo; verschiedne III 431m, Bertheilung I 172e, Zunahme III 492a | Dimenfionen IV 18a | bunfle III 292e-3a: Rörper III 270a, 292e, 306e, 372m; Belt. förper III 628a | Durchgang [f. Merkur, Venus] III 415m* (burch bie Sonnenicheibe), 517e* (burch eine Babu); pl. -gange III 383m, 409e, 493a I Durdmeffer sg. I 19m; III 375a, 550a; pl. (9) III 431e-2a: Aguatorial-D. III 433e, 519m, 524a; großer III 122e; Meffungen III 434e, 548m; mittlerer III (518e); Bolar-D. III 519m, 524a; icheinbarer III 433a, me (nach ben Abstäuden verschieden), 4am; Berhaltnifo III[431e-2a], verschieden f. fceinb., ber wahre III (491e, 518e) T Eigenfchaften [Befchaff., Charaft., Natur; ± Elemente III 430a] III 265a, 422e [9-430], 429e-430a, 4e-5a, 468a, m-9, 529e, 557m: wovon abhängig III 429e-430m, Unregelmäß. n. Schwanken III 430m-1a: | bie eigentlichen III 265a; Gin Bl. [= einiger] III (629a*), eingeheftet [= ang.] III 478e, ein einiger [= Ein] IV 5a*; Einwirtung, Wirtung [a. OErbe] I 133e, 406a; III 511a, 629e-630a (auf einander); bie einzelnen III 420a [Abschnitt über fie] | zur Effiptif III 160e-1a: Reigung gegen bie E. f. Bahnen | Elemente [= num. Angaben, Bablen-El.; # Eigenfch.] I [96m || -98m (feche: vergleichungeweise)]; III 375am (Tab.), [428-430 (allg. Bergleichung)], (530m); -El. (00) 111435e: Aufgablung III 375a, 420e-1a, 430am; Tabelle III 375am, Tafel V 104m;

eines unbefannten bestimmen III 532me, 550a, 6a; wenn fie fich veranderten IV 18am; Beründerungen III 456m-7m, 7am (Bernhigung barüber); wichtige III 448e, [Zeit] HI 456all T Ctement III 491e : | noch zu entbedenbe III (153e) 372e, 533m, 554a (7e-8a), 571a; entredte(r) III 420m, 483e*, 559m (früher e.) T Entbedungen [f. hp. fleine Pl.] III 153, [377], [425m-7m, 21. 476e-7a]; -E. III 532e; sg. Entbeding (°) III 37e-38a, 76a, 380a, 420e, 1m, 483e*, 532me, 587am: allmähliche III 587amo, beabsichtigte III 514e°, Bemilhungen III 514e, bestätigt III 535m; bewirft: burch febr voll= ftandige Sternverzeichnisse III 152e, 3, 514e-5a; eines einzelnen Bl. III (483e*), Haupt-Epechen III 377am, Gefch. III [377], glänzende III 532e0; fünstige [vgl. zu entbedente] III 153e, 372e, 533m; neue III [460me]; reifent fdnielle III 427m, 460e, 477m; dronel. Tafel ober bie G. nach ber Beit. folge III [425m-7m, A. 476e-7a]: Die dyr. Tafel III [425e-6], Erläuterungen au ihr III 426e-7m; Unterbrechung III 426m, 460m; Berhältniß III 425m; aufälligeo III (514e, 529e), zweite G.O III 153m : | die entfernteren Bl. [val. ferne] III 575m: | Entferning [= Albstand]; pl. -en (°) II 501e. 111483e-4a: Cubi f. mittl., von einander 111421m (verändert), Elemente i. mittl.; von der Erde [a. mittl.] 11187m, 433a | mittlere 196m, 11505mo, III 434am: Enbi III 628e, Elemente baven abhängig III 575am, v. b. Erte III 433e; v. t. Sonne III 375a, 435me : | Reihe III 483e-4a0; v. t. Sonne [a. mittl.] III 435me [Begr. u. Arten], e (größte, fleinfte), 533m (Bl. in großer E.) - Entstehung [= Bilbung, Urfprung] 1 137a, 9e. III 48am, 431m, 462e, 479e-480a, [559; me], 575e-6all, 629e; IV (79a): aus Ringen I 58a, 103e; III 431m, 462e; Zeit III 572e-3a, unabsehbare Reibe von Zuständen III 431m T zur Erbe fa. bewegen, Bewegung, Entferning, Rabel III 466a: Wirkung auf die Erdbahn III 453e; Einwirkung, Wirfung ber Pl. auf Die E. n. mis III 434e-5a, 453e-4a; Erblicht auf ben Bl. reflectirt [vgl. *Moud] III 494me : Erhaltung III 629e; erhartet, erftarrt (aus e. früheren flüffigen Zuftande) III 48am, 432e; erleuchtet III 300a, erstarrt f. erbartet | Excentricität ter Babu(en) (197m, 98m ufw.; ber B-b. III 455m, e, 7a; Babu - E. III 24e, V 6m) 1 96m, 97m, e, 98m, 112e; III 24e, 375a, 428me, 448e [455m-9a, A. 486m-7a], 455me [Defin.], 6am, 516e, 558m; V 107-115; pl. -en (°°) III 421a, 456all, 7m: Abnahme f. Bun., bedeutente III 457a, [Defin.] III 455me, ohne Gefet V 6m; in Grenzen [vgl. Berant.] III 457m, 9a; mit ben Abständen v. b. Sonne gunehmen! III 557e-8m, 575a; Tabelle III 456am, Beränd. III 629m (in engen Grenzen); Berichiet. n. Berhaltniffe III *455m-6a, 7a,m, 9a, 512a; Bu- n. Abnahme [a. vorhin Conne, vgl. Berant.] 111456a, 7m : | Farbe [a. Licht] III 205e, 434e, 540a; -en III 440ml | fehlende(r) (zwischen andren) [= Linde, -los] | | 439e-440a, 2m-3a, 479-480a, m, 548e* | | ferne | = ente fernte, vgl. weitere] III 32m; Die ferneren III 21m: Die ber Sonne f. [= äustere, sonnenferne] III 427e (9a); ber fernste III 443a* Jim Kernrobr III 83c,

468m (518m): nicht zu erreichen III 533m | Figur [= Gestalt] I 172e, III 432e | ju Firfternen [i. and Urt., vgl. Sterne]: Bergl., gegen III 373me, 421m; bewegen fich zwijchen ben F. 111264e; Pl. um andre F. [= OScunen; vgl. allg., *Trabanten, f. Toppelfterne] III 292e-3a: Fleden f. Mars, Saturn, Venus; fliiffig [a. Snucres] III 432e (friiher), -felge III 477m, frei III 202a, führend III 165e | Funteln [= Scintill.] III 86me; funteln nicht III 86m, 87m, 122e T Gebiet 177m; -e III 461a, 587m : | Geschwindigfeit [val. planetarifch] 1127m (ber Bew.), -en IV18a | Gestalt [= Figur] III (432e, 588m): allınablid festgesett III (432e); Gestaltung III 60m, 431e [2-3a], (587a): | Geftirn III 530a*, Glanz [vgl. bellgl., Ierdyten] III 468m; -götter III 477m, Gettheiten III (421e) 464am || große(r), bie greßen I 141m; III 86m (122e), 282m, 429a, 434am, 448m, 456a (7m), 460e, 517e*, 559m (629m); die größeren III 376m, 7a, 433a, 5e; größte(r) II 260e; III 431e*, 518e*] Größe I 95e, 96a,m, 97a, 98m; III 24e, 120e, 429a,m", *430me [431e-2a, 3-4]; pl. Gregen (°) III 430m: abbängig vom Abstante! 111 557e; abjointe (et. mahre) 111 430a, *me, 1e, 3all; aufoige V 9a, mittlerer Gr. III 446m; Reibung nach ber Gr. III 433am: obne Gefetz V 6m, 9a; icheinbare III 431e; verschiedne III 431m, IV 79a; mahre = absol.; zunebment III442mo, 575m (mit ter Entfernung!) : | Gruppe [f. eine] III 427a, 446e, 628m | -gruppe III 428a (mittlere); pl. -en (°) [f. zwei, brei] I 95e, 96am |: die außere [= auß. Bl.] III 461e, 4m; dreio III 427me(e); die innere [= innere Pl.] III 432m, 461e; die mittlere [= fleine Pl.] 195e, III [427m-8] (80); zweil (zwischen benen bie fleinen Bl. sint) III [427m-431] 427m, 9e, 430a, 446e | Salbmeffer [vgl. Salptvl.] III (487a Agnatorial-S.) | Sauptplaneten [val. Trabanten 5] 194e, 99ell, 101e, 3a, 4e, 148e; 11357e, 360a, 6m,e; III 112m, 265a, 376m-7a, [421m-460a, A. 465-487a; allg. 421m-5a, \mathfrak{A} . 465-476], 425m, 6e-7a, 444m, 5m, 461m, 4m, 514a, e, 522a, 9e, 531a, 550a, 587mil; sg. -planet (*) [j. Jupiter n. a.] III 374e, 429e, 442m, 492e: Mufjählung III 376m, e-7a, 426-7a; Bew. f. Nebenpl., Centralförper 111461a, Claffe 111427a, Entredungen 111425me; große(r) III 428a, 517e*; Salbuieffer I 102a,e; fleine III 303m | Saupt- u. Nebeupl. III 443a, 466e, 628m: Bow. III 572m; Bahl III 264e, 460am, 514e: 3abt (22) [a. verbin Rebengl.] III 264-, 376m, e-7a, 420m, [421m-5a, A. 465-476 (3abl n. allg.)], 427m | hellglanzende III 258m; beleben ben Simmel III 265a, 511a; forperl. Inhatt f. Belnin | bie inneren (b. b. bie ber Sonne näberen III 427e, 448m) [vgl. Gruppe] 195e-96a; III 427e, 461e, 514a: [Anfzähl.] III 514a; die inn. n. ängeren III [429-430a (Charafteristif; Bergl. u. Berhältnisse zu u. gegen einander)] 429e, 448m,e, 514a Tinnerste 197a Tras Junere [a. Renutiuß] 1209m, IV 288a (stilssiges) [-Intervalle [= Abflante, rgl. *mufit. Int.] 111439mll; Remntnif von ibrem Innern I 164m, 7m; + bie fleinen (fleine) Pl. find ein bei. Stilcf biernach, Aluft f. Lücke; -forper I 96m, III 527a || Areis III 575m, -freis H 367m; -freise H179c, 281e, 463e, 6c, 557m, 575a J Rreisbahn H1466ell :|| freisent (e) 111449a, 466e, 479e-480a, 597e: um tie Senne IV 5a* || -fingeln III 479e, fingelförmige III 588m; Lage (wo fie fich befinden) III 472e; mittl. Länge III 516e, V 107-115 | Lanf [\$\pm\$ Bew.] II 60e, III 264e; -lauf II 197a, III 165e : Lebensbauer III 629e | ber lette* III 558a, 575m; vorlette III 558a*; die letten III 575am (werden Cometen!) : leuchten III 420m | - Licht ber Planeten 1111e; III 120e-1a, 372am [420me] | III. (comp. Licht-): Beschaff., Eigenich. [vgl. Ratur] III 468am | eignes [a. -entwickl., -proc.] 1207; fie haben od. erzengen schwaches e. 2. 111372am, 420e] -entwicklung: ichwache eigne III 420e, 435a : Farte III 168e-9a; -Intensität [= -ftarte] III 530a*; Natur, Beichaff. [vgl. Beichaff.] III 435a; planetarisches III 420m, -proceg I 207 (eigner); reflectirtes [vgl. Sonne] III 62m, 168e, 372m,e*, 494me; ruhiges III 86me, 87am | Schwäche III 440e; I-ichwache(r) III 424e, 467e-8a*, 8m J Conne [a. -ftarte]: 2. ven ber S. 111372a, &-frarte ber S. 111459a; Sonnenlicht 111420m (reflectintes), 435a (reflectiren et) : | -ftarte [= -Inteni.] III [459-460a ber Sonne auf ven Bl.], 468m; -veränderungen III 518m - || p-los [vgl. fehlend, Lücke] III 439e (Kluft) | Liide zwijchen 2 Pl. (für einen neuen) [vgl. fehlend] (Kluft III 439ell, 479am, e, 548e, 9a) III 439m-440a, 1e-2a, m-3a, 479(am), 517e, 548e: gelängnet III 549am : | mächtige III 629m | Massen (auch in comp.) I 389a; III 60m, 421a, [444m-5m] 5e, 8e, 575m; sg. Maffe (°) I 95m, 154a, 164m; III 375a, 421a, 445m: aller zujammen III 381a°, Angabe III 444e-5m, constant III 457m, wie gefunden III 444me, Reihung nach der M. III *445meo, -Berbefferung III 444c, Bertheilung III 629me : | Mc. talle auf Bl. III 485a | Metalle ten Bl. geweiht III 424m, [470]m; Metallnamen von Pl. bergenommen III [470]; Planetenzeichen werben Metallzeichen, ja M-namen III 470m | am Mittag sichtbar f. Venus, die mittleren [= m. Gruppe, fleine] III 448e || Monte fi. br. Art.; vgl. gu ben folgt. Gl. *Trabanten Bl.]: von M-en begleitete III 461m (Berhältn.), e (Lage); m-enbegleitete I 154a Turondfofe I 96a, 100a; III 429a, 431m, 461m (Berl.); Mondlosigseit III 430a I mondreiche I 96a, 100am; III 429m, 431m (587m) II [Mufit] III 439am, 478me I nabe tommen (ein Planet einem andern) III517e | nähere III 443a: ber Sonne nähere [= innere] III 427e, 9a, 447a, 8m [Nähe [vgl. Annäh.]: jur Erte III 434e, Erbnähe III 538a*: | Rame III 37am, 163m, 421e; -name III 468a, 9a,m (471e) T Ramen III [422e-4, A. 467-476]; -namen III 467a,m, 8m: Agypter f. Chalbaer, alte III [467-9]; zweierlei Arten: göttliche n. Gigenschaftenamen ob. beschreibende III [422e-4a] 2e, 467am, 8me; beschreibende III 423me, e-4a, 468am, ell, 471e-2a; ben Chatbaern ob. Agyptern angehörig III 422e-3m, 467m; chalbaifche III 423e; gottliche III 423me, 467m; bei ben Griechen III 423me, [467m-8m; 8m]; indische ob. Sansfritnamen III [468m-9], im Talmud III 471e-2a · | Natur, Beien [+ Beichaff., Gigenich. ufm.] III 157am,

377a, 421e, 436e, 628am; IV 79a | Deben planeten [= Monte, Trabanten, Satelliten] (a. von Hauptpl.) 194e, 99e [99e-104], 103e, 148e; 11357a,e, 9m, 360a, 6m, 7a, 511a, 3m; III 420m, 5m, e-7a, 6e-7a, [460-4m, \mathfrak{A} . 487a] 460a; sg. -planet (00) III 442m: [Anfzähl.] III 425e-7a, Bahnen III 462e, Gutdeckungen III 425me, Die kleinsten III 462am, Retation III 4950; Bahl III 460am, e-1a : Meigung f. Achfent, Bahnen | neue | # fleine III 37e-38a, 152e, 3 (5me), 6a, 439ell-440a (440all); die neuen (gegen bie 5 alten) [vgl. Eutredungen] III [425m-7m, A. 476e-7a], 425m (Berb. gegen rie aften) I neuer (sg.) III 153am, 439ell-440a, 479m, 532e, 4a, 556a | 1 numerisch f. Angaben, Berhältn., Zahlen; die oberen II 504a, III 201a | Oberitade 1209m; 111432e (fliiffige, erhartet), 462a; pl. -en 111435a T Opposition f. Jupiter; pl. -en II 335e; III 447m, 516a: Orbnung [= Reihung] III 473m, -D. III 474m | Drt III 532e (587a): verändern ihn III 153a (zwijchen ben Sternen), 434e; Berand. III 155m (wenig merklich) :1 Bartial-, Particular-Spfteme i. Guft. | Peribel [= Sonnennabe] (a. fleine Bl.) III 435m, 459m: Läuge III 516e, V 107-115; verändert sich III 456m : ranchend 111581m*, -ranm 111582m | Reaction 1 257m: tes Junern gegen bas Außere ob. Die Oberft. I 26e*, 209m*; IV 288a : Regent III 473e, (4e beherricht); p-reich III 289e | -reiche III 440e, 474e; -cu III 472m T Reihenfolge [= bp. Reihung] III 443a: nach Abständen v. t. Sonne III 376am, nach ihren Elementen III 430(a,m), nach ber Lage III 448e T Heihung [Sp. = Reihenfolge, Ordnung] (f. bef. Mbftante) III 24e, [435-414m, N. 477-484 (R. 11. Abstände)], 437a, 445me, 474mlll, 9m, 531m; V6m: bei ten Agyptern III 473m, alteste III 477m, Aufzähl. ber Gegenstäute Vom; nach ber Dichtigkeit III 447a, Vom; allen Gefetzen entzogen V6m, 9a; nach ber Grege III *433am, V6m; nach ber Masse III 445me, räumliche III 441m; für die Wechentage [f. näber Art.] III [472m-5a] 3a, *4am, 7m | Revolution [= Ilmlauf] III 447m, -en III 447m (fiberifche); Ringe I 26c, 209m, 259m; Ring [f. Neptun, Saturn, Uranus] III 534me (nur Ein Beispiel) | Rotation (um bie Achje, -en III 429a,m) [= Umbrehung, versch. v. Umlauf III 447e] (f. Adse) II 365m, III 484e (629e): Geschwind. III 430a, ~8-G. III 432e; langfame III 429a, 550a; schnelle III 429m, Berhaltu. III 448m | Rotationegeit [vgl. Trabanten] 197am, 98m; III 430e; pl. -zeiten (00) III 421a: Tafel III (447e), Berb. IV 155e-6a II Rückgänge II 351e, 503e-4 (4a,e); rückläufig II 503e (Bew.), III 465e T Scheiben 196e; II 202eli, 420m, 4e, 439e; -fd). (00) III 83e, 330a; sg. Scheibe (00) III 86mll, 122e, 462a, 529e: -form III 377a; große III 86m, Größe III 434e: Schwänze f. Strablen, -schwarm III 517m; Scintillation [= Frinkeln] III 420me (fdwache), 434e-5a; Sehen III (202e), felbstlende tent! III 478e [fichtbar(e) [a. Mittag, bei Tage; vgl. Fernrohr] III 424ell, 585m; Sichtbarfeit III 120-1a (1a), 204a, 462a (telescopische) | zur Sonne, Einwirkung ber Sonne fi. auch *Sonne; a. Die Gl.: bewegen, Bewegung,

Durchgang, Entfernung, jern, freifend, Licht, naberel H501e-2a, III 479m: (comp. Sennen-) Annäherung zur E. III 492a, Die E. bewegt Die Pl. IV 79m | -ferne [= Aphel] I 389a; III 20e, 430e, 9a, 515a; j-ferne [vgl. ferne] 196a; III 429a, 446e, 629m : | teffetben S-ngebiets IV8m, aur S. gehörig III 376a | ter nächne III 430m*; f-nnabe [vgl. nähere] II 258e; III 84m, 449e, 494m; -nabe [= Beribel] 111439a, 456m (verändert fich, Ort), 515a, 575m I unfred (bed) S-ufusteme III 303m, 629e; zum S-ufustem gehörig 111376m, (488a Theile), (514a), 628m; IV (8m) : | umgeben bie E. III 270a : | um antre Sennen = Sirfterne, val. alla. 21. 194a, 11365a :11 Spbaren III 426e, 478e: -mufit ber fünf III [437-8a, 21, 477m-8m] I -fphären III 437e, 8m: fieben III 440m | Stationen II 351e | Stellung HI 282m, 440e: gegen einander III 421m | veränderliche 1 149e; v., Beränd. barin HI 453e-4a; veränderte III (421m) || sternartige III 421m, 2e, 474a; Sterne [j. Art., Firsterne] genannt III 421e T Stillstand III (493m); -flance II 504a, III 465e : Steffmengen IV 18m | Fer störende Bl. HI 532m, 554m : | Störungen: 1) (allg.) I 174m, II 260e; III (16a) 21e, (76m), 444e, 8e, 519e; sg. Störung (°): woven fie abhangen III 448e, Anegleichung 111626e, durch Cometen 111444e, gegenseitige 111444m, durch e. fremden Weltförper III 630amo J 2) ber Pl. unter einander, eines Pl. burch einen andren [= gegenseit.] III 532me, 3m, 629e-630a; 3) eines andren Weltforpers burch einen Pl. III 236e* | Strablen ob. Schwänze III 67: ohne Str. III 113a; Streifen III 429e: find bicke Atmofpbare ib. | -ftunten (t. b. bie Stunden ben Bl. zugetheilt, nach Bl. benannt) III [470e-6] 470e, 4e-5a, 5a: 24 III 474e; [Entstehning] III 472m, Namen III 472e, Reihe III *473me | | + - f pftem ift ein bef. Stild biernach | Spftem (= tie Trabanten mit tem Sauptplan.) I (100e, 3mll, 117e); III 464a; pl. -e (°) III 76a: Pl. eines 3-8 1139e; Bartial-C.º [j. Ip. Art.] 111281e, 464am,m (Glieter); Barticular-S. III 276e, 587m°; untergeordnete(&) S. III (521e), 587m° | Tabelle j. Clemente | Tafelu* III 538e, 555a; -tafelu II 259e-260a, 453m Thei Tage III84 (im Kernrehr berbadtet ob. fichtbar); -tage [vgl. 2Bochen= tage III [470e-6] 470e, 2m [Entsteb.], 4am Ttelescopische 195e, 96e-97a (bef. Größe): = fleine Plan. III 427a, 8e, 460a, 514a: | Thierfreis III 473e-5a (Bertheilung ber Pl. auf ibn), Toue [f. übr. Art.] III 440m; Trummer [vgl. Bertrümm.] III 517ell, 8a(e) | Um brehning [vgl. Retation, Umlauf; i. Bew.] III 30a: um tie Sonne III 404a,e; ~ &- Wefdwind. [vgl. Abplattung] HI 432m,ell; ~ & eit I 96all,e; III 429a : | Um fauf (um bie Senne) [= Revolution, vgl. Umbrehung; verid ieten von Rotation] III (447m, 628e); pl. Umläufe (°): ven langem II. I 391a; fiberische III 447m°; trevische, ipnotifche ib.º I Um laufszeit (°) (um tie Senne III 512a) III 236e [447m-8]; pl. -3citcu II 505m; III (303a, 421a), 447e-8m, 473a, 9m, 629e: woven abhangend III 563e, [Arten] III 447mo, Berh. gegen Cometen III 563e-4a; furze III 448e, 563e; lange III 448m, e, 563e; Quadrate III 628e;

überiiche III [$447m-8^{\circ}$] $7m^{\circ}$, e (et. wahre), e-8m (Tafel), (492m) 516e, 522a, 3e°; V107m-115; Tajet j. siter., tropijde III448a°, wenn sie sich veränderte IV (18amo), sich vermindernd III *436e, verschieden III 629e, wahre [= fiber.] III 448a, 523e0 · | | (ned) unbekannte(r) [vgl. unfichtb., ungeseb.] HI 236e, 440a, 517am, 555-6m* (5a, 6a); unbichte III 587m, Undichtigfeit III 557e; ungesebene [= unfichtb., unbek.] III 424e, 439m-440a, me, 479(m), 480m; Hugleichheit III 351e (1te, 2te), -en II 504e (in ben Bem.); unfer Planet f. *Erbe; unfichtbare, nicht fichtbare [= ungefeb., unbet.; = timfle Weltfeiper] III 143e, 300a, 424e-5a, 479m, 533m (wegen zu großer Ferne); bie unteren III 422e, 437a, 466e, 493a, 4e; Untergang III (466a), unterirdige et. der Unterwelt I 178a, Urplanet III 550a*, Uripring [= Entfteh. unv.] IV 79a | Beranterungen [vgl. Bilbung, Babnen u. a.]: in langen Zeiten III 449a, 453e-4a, 6m-7m: Felgen III 456e-9a, Bernbigung barüber III 457am : Berbinbung IV 79a (mit einander), Berehrung II 258e | vergleichente Betrachtung [f. Berbaltn.] III [420-464, A. 465-487] 421a; über tiefe vergl. Betr. III 420-1a, [Diopoi.] III 420c-1a | Berbaltniffe zu einauber, Bergleichung unter fich [± Reibung] III 427e [9-430]; sg. -uiß (00) IV 79a; scheinbar obne Gesetz V9a, unmerifche ib. : Berschiedenheit III 421a, 431m | Bertheilung: in 2 Gruppen III [427m-431] 429e; auf ben Thierfreis III 473e-5a (4m, 9m), verändert sich III 453e-4a : Becale III 478am; bei ten Bölfern si. Chaldaer] III 422e (ten atten), 3a | Bolum (et. ferperl. Subalt) 1164m, 389all, 420e; III 434me, 445e; pl. Bolunina III 434e, 455e: | Borftet-1 11 11 g., Unsichten der Alten (i. noch Miten) II [352m-3]; III 163m [436e-8a], 440me, 477m-8a | Wärme III [459e-460a] 485a: innere III 48e, -Berbültniffe III 459e : weitere (jenjeits bes jetzigen außersten) [vgl. zu entbedente] III 557e-8a | -tveft I 403e; III 18e, 182a, 276e | Weltförper pl. III 421m, 449a; sg. (°) III 474m, 529m, 530a: fie find eine Claffe III 420am, Singufennnen eines fremden III 630amo | Wefen f. Ratur, Wirfung f. Einwirfung | 3 a b f | 1 94e, 95m; III 264e, 376m, e-7a, 420m, e [421-5a, $\overline{\mathfrak{A}}$. 465-476], 421m, 4p, 5m, 460am, 514me (560a): filinf III 421m-2a,e, 4e, 440e, 465m, 474m; mebr als 5: III 440me; sechs III 76a, 376e, 529e; fieben III 421m, 2me, 4e, 440m, 465me, 471a, 3a, 4a, 8m J: alte [vgl. Oalte] III 264e [421-2], 4e, 529e; iduell verteprelt III 427m, 477m; vermehrt III 529me] Zablen - Clemente [= numer., f. Clem.] III 375amil :] - zeich en [i. OMetalle] 111 [424, M. 469e-470] 470m Le: Buchstaben III 424m, Cofläring III 470a, nene Form III 424m; Gestalt, Form III 424; nenen Urfprings III 424a, 470a | Beit i. Onimer. Data; zerfiert, Zerfiering f. Bertrümm. 1 3 ertrümmerung ob. Berfterung eines großen Pl. in fleine, welche Trümmer von ibm find III [517m-8m] (517e), 8me, 549e-550a; ter zerstörte große Pt. IH 550a,a [Clemente] : | Zusammensich III 630am (mit einem andren Weltkörper) | Zustand [= B daff. ufw.] II 393e): früherer [vgl. erhärtet, flüffig] III 48am, 432e; IV [8], 20e: | zwei Pl. III 629a, zwiichen f. *interplanetor

+ Abstände ber Blancten (= Entfernmgen) U. von ber Erbe III 437a | - B. Abstände von der Sonne (# Intervalle) 1389a; 111421a, [435m-444m, A. 477m-484 (Reihung u. A. ob. umgekebrt); 441m, 5e], 440e, 2m, *2m, *3m, 4a, 7a, 468e, 479me, 533am (549am); Blancten-91, (°°) III 443m, 477e; V9a T sg. (°°) Abstant v. t. €. I 96a; III 430a [Defin.]. 549am, 554m, 7e, 575am; Souncu-A. III 515a | 3uf. (zum pl.): ven ihnen find um theilweise bie Eigenschaften ber Plan, abbängig (aber früber glaubte man fie abb.) III 429e-430, 9e, 557e, 575am; alte Alindungen ob. Aufichten III 436e-7a, 477m-8a (7e-8a); ber äußeren Pl. III 533am, gegen Dichtigkeit III 447a | Bejet ber A. (t. b. bas bes Titius; bas von Wurm f. Wurm) 199m, 11513am(m); 111[441m-3m, 2f, 483-4] 441m-2a, 3e-4a, 4am (Gefet), 483a (549am): Benennung, Urbeber III 442a; Mängel [vgl. Urtheile] III 441e-2a, 3am, e-4m, 483; Titius Rete: bas Gejet III 442-3a, 483a; Urtheile [vgt. Mängel] III 441e T Ocfeptichkeit III 438m | nach Kepler III 484, = ben 5 Körpern III 439m; mittlere [a. Tafel] III 435a, 484; Reibung (Reibe) III 436, 468e, 472m, 483e-4a, 531m, 549am; V (9a); relative III 437a, 8m | iiber die Tafel III [435-6a]; Tafel, Tabelle ter mittl. A. [f. wirfticke] III [436], 468e, 483me, 4: | = ten Tenverhältniffen III 438e, in andren Trabanten-Syftemen III 529m, wenn fie fich veränderten IV (18am); Berhaltniß III 533am, V9a (chne Geiet); die wirklichen III 484 (Tafel)

+ Bahnen ber Planeten (vgl. planetariich) ff. Ercentricität] 1 95m,e, 97e, 99a, 131m; III 16a, 152e, 303m, 431m, 466e, 549a, e, 629e; -babuen (°) I (103m) 8m; III 448e, 9mll, e, 456m, 629m J sg. Valu (*) III 628me, -babu (0-*) III 435e [j: Jusake (comp. Babu-): -Unterungen [= Berant.] II 260e, auf ben Agnator bezogen [f. Reig.] III 449a, die außerste III 9376m* | große Are [= *Apfidenlinie]: Bewegung n. ihre Folgen III [456m||-9a] 8m; halbe III $^{\circ}435e^{*}$, 455e, 492e, 516m, e, 563e; V107-115aröfite Are III552m* | Aren: conftant III 457m; große III 430a, 629m (Unveränderlichkeit) | Berechnung III 153m*; Beschaff. III 479e-480a, 629e; Bilbung, Entftel. III 431m; Darftell. III 9375m | burchichneiben [= ichn.) (f. Cometen): ein Pt. die B. eines andren III 558a, 9m (575m); -end III º165m T Chene III 449a, 450a (mit ber E. zusammenfallen); -en III 629e : einfache III 431m, 479e-480a; eingeschleffen burch bie B-b. III 0557e, einschließend eine andre B. ob. von ibr eingeschl. III 466e-7a; Efliptif III 453e (Durchschnitt), auf die E. bezogen [f. Reig.] III 449a; Elemente 111456a | Ellipsen 11353me, 111628me (Brenupuntt); sg. -e 111628me 1 Berand. ber Ellipticität III 456e, 629e; elliptische II 364e*; III 449a, 455m, 7a, 5120, 7e (629e) | Entsteb. j. Bilbung | Excentricität j. Gl.; ercentrische III 455ell-6a, 463a*: | Form [= Gestalt] 196m; III 455m, 7a: Kertrücken 1 400a*, gejchlungene f. verjchl.; Bestalt [= Form]: Beräutt. III 456e (7a); innerbalo ber B. 1112m, 8m; jenjeit ber B. III 561a, Aneten [i. *Anetenlinie] III 453e; Arciebabu III 466ell*, fast freisfermig III 531a; Lage III 0453e-4a (verändert fich), 549e; mittlere Länge III 516e*, V 107-115 | Reigung I 96m, 97e-98a, 99a, 103m; III 448e-455m, 20. 485-6m], 0448e, 509me: gegen ten Aquator III 449(a,m), g. t. Ert-Aq. III 512a; gegen die Efliptif III 375a, 449(a,m), 515m, 6e; V107-115: mäßige, nabe senfrecht III 531a] -Neigungen (CO) III 630m |: werauf bezogen III 449a; große III 630m, jebr fleine III 428m; mäßige, fentr. j. vorbin Cft.; Tabelle III 509me, Unterschiede III 629e; Bergl., Berhältn. III 448e-9a, e-450a; Wichtigt. III 448e | Reibenfelge III 466e, id neiten [= burchichn.] I 141m, um bie Sonne III 517e, Unverändert. III (629m) | Beränderung (en) III 456me: ibr Ginfluß, ibre Felgen III [456e-9a] 8e-9a; geringe B. III 629e: | verengen 1 118e, verschiedene III 449a; verschlingene [j. bp. fleine Plan.] III 431m, 479e-480a; zwischen ten B. III 265a, zwischen die III ° 323m

+ vie Planeten bewegen fich [vgl. Ofreisent] III 264e: in Ellipsen II 353me; um bie Erbe (nach alter Borftell.) . . . III 466m, e; in Giner Nichtung III 629e; um tie Senne III 465e, Gall; IV (5a*) I tie Pt. bewegen IV 10a T bas Bewegliche III 157am, bewegte III 437m : | - Bewegung ter Blaneten (vgl. Umdrehung, Umlauf, Lanf; = planetarifch) ff. OGeiduvintigf., Oriidfaufig] II 351e [352m-3, A. 503e-4], 352e; III 20e, 31e, 377a, 439e, 516m, e, 572m, 597e-8a, 626e, 9a, e; -23cw. (°) 11 259e, 111 629a T pl. Bewegnugen (*) II 351e, 501e, 4e; III 439e; -№. (°) III 150m 11: Inf.: Sirecte [= rechtlänf., 28 nach D] III 572m, nicht gang erklärt III 555m*, ~8-Erscheinungen III626e; Gesetze [f. Kepler] II 341m, 2a; III 1628m-9all]; Langfamkeit III 153m; Mittelpunkt III 282am; mittlere III 516m,e; von West nach Oft [= bir., rechtläuf.] III 163m, 531a [allg. Bew.], 572m; rechtläufige [= bir., W nach D] III 572m; in Einer Richtnug, retirente III (629e); fl. Schwankungen III 626e; Schwerpunft III 282am, 628a; fiberifde III 516m,e; V 107-115; um bie Sonne II 353me, 503e-4a; III 282am, 628a; tägliche III 516m,e; translaterische III (629e); Urfach [val. erklärt] III 597e-8a; IV 9e-10a, 79m; wenn fie fich veräuderte IV (18am), verwickelte III 61m* | von Oft nach Weft: Trabanten III 523a, Tr. tes Uranus (aufnahmeweise) III 531a

† A. kleine Planeten (trivial) III383m (Sennensleden), 429m, 448m; tie kleineren III433a; tie kleinften III462m, ter kleinfte III431e* [Kleinbeit III 439e-440a, (462m), 479m | - B. tie kleinen Planeten (= telescepische: and mittlere, nene Pl.; Planetoiten, Coplaneten; Usteroiten): t. b. tie zwischen Mars und Inpiter II31m; II365m, 7a; III324a, 377a, 427a, c-8a, 448m, 460am, 514a, 549e, 559a, 575e (587m), 630m; V 104m, 8a; zw. ben Bahnen tes M. u. J. III 427m; felgen auf Jup. III 430e | alig.

Stellen: 1) allg. III 376m, e-7a, 427am [m-8], 445m, [514-8, 21, 548e-550a 548e, 9e, 558e-9, 587me, 628m, 644am; V 104m, 6-7m; 2) Nic (4) aften 158a; III 460am, 514m; 3) die Maffe ber nen entbeckten: a) I 100a, 112e, 131m, 142e, 421a; b) die beschränkte Zahl, welche zur Zeit tes Rosmes entbedt waren 111 376m, e-7a,ell, 460am, 514me, 6, 8a; e) neueste Rabl (62) V[106-117a]; 4) einige, einzelne f. Aufzählung | Bulake fein * vorn bebeutet, wo mehrere einzelne Plan. genannt find]: Abstand ven ber Sonne III 436am (mittl.), 483a,m, 4a, 515m; Achjen III 449e (Neigung), Abubung f. geabnbet, Aufmerts. j. Befchäft. | Aufzählung, Berzeichnif III 156a (7), 426me, 8, 436am, 448m, 460m, 516 (14); V [108-117a (62)], 116am (alphab.); cinige III 448e (2); einzelne III 153e, 377a (ber 1tc) | ber 59te (namenlose) V 116m: Elem. V 115am; Entreder V 115a, 6e; -ung V 115a :|| große Arc [a. Bahn] III 558e: balbe III 516e, 575e; V 107-115:|| Babnen [a. Ercentr.] III 467a, 517am, 549e, 587me; sg. Babn (*): gr. Are [val. Are] III 516m,e; Beichaff. III 428am, 514a, 7am, 549e, 559am; burchschneiden einauter, e. d-end III 517m, 587me, 628m; Elemente [f. hp. (St.) III 456a; excentrische III 428a, 514a; start geneigt III 428a, 514a; geichlungene f. verichl.; mittl. Länge III 516e, V 107-115; Reigung fugl. geneigt] (gegen die Efliptif III 516e, V 107-115) III *428am, 448e, 9e, 515me, 6m,e, 531a, 559a, 630m (greße); nicht parallel III 559am | (unter einander) verschlungene [vgl. B], in e. geschlungene H367a; H1377a, 428a, 514a (7a); in ihren B. verschlungen III 433a : Beschaffenheit, Charafter III [428], 467a, 518me, 559amll: abweichenter III 428a, 514am, 7m : Beschäftigung mit ihnen, Aufmerks, auf sie III 514e-5a; mittl. tägl. siberifde Bewegung III 516m,e; V107-115; Charafter f. Befchaff., Durchmeffer III 428e (febr flein), Efliptif f. Reig. ber Babnen | Elemente fa. Babnen III 435e-6a, 456a (515a), 559a: berechnet III 644a | liber bie Tabelle (Tafel V 104m) V 106-7m (Gell); Tabelle III [515e-6 (14)], 644am (15ter); V [108-115 (62)]: | verbeffert V 106m: | 100 311 entredente [vyl. unbef.] 111517e; Entreder III 377e, 460me, 514m; V106e, [108-115], Ge-7a T Entredung 1142e, II 367am; III 324a, 377a,e, 380a, 426me, 7a, 439m, 460me, 514m, 587me, 644a; V 106e [108-115]; pl. -cn (°) III 548e: wodurch bewirft III 153a, 5me, 6a, 232m, 427am, 549me; [Gefch.] III 548ell; Ort V 106e, 108-115, 6e-7a; nach langem Suchen III 518m*, weitere V 106mo, zufällige III 518m* - [Eutstehnug, Urfprung [. Trümmer] III [517m-8m] 8a, 549e, [559], 575e-6a; Epbemeriden III 515a | Excentricität (ber Bahnen) III [*428me], 515me, 6m,e; V107-115; pl. -en III 456a: bedeutend III [*428me] : geahndet, Abudung II 365me (ven veridieb. Berfouen), III 412c-3a; [Gefchichte] (vgl. Beichäft., Entbed.) III 514e-5a, Westalt III 518me | Größe [vgl. Kleinh.] III 432a, 3a, 462m, 548e: qröfte(r) III 428e*, 433a] Gruppe [vgl. allg. 2(ph.] III 427a, 449e, 514a, 7all, m., 558e, 628m: fie bilben eine mittlere Gr. III 427m,e,

8m, 514a; sie liegen zwischen ben 2 Gruppen ber andren Pl. III 436e: jenseits ber fl. Pl. III 461e (Blaneten) | Rleinbeit III 428a,e, 430e, 514am; unter ihnen finden fich die kleinsten Pl. III (462m) 487a : 1 Lage III 427me, e-8a, 558e, 587me; Längen V 107a,m; Lichtverände. III 518m; Manicu [vgl. Aufzähl.] III 376e-7a, 427a, 514a; Nebel III 518m, Oppesitionen III 516a; Berihel III 516m,e; V107-115 | Region III 427me, 515m, 7m,e; -en III (515m) : Ning III 427a (9all), 461e (jenfeits); [Edvift über fie] III 549e, Schwarm III 517m | zur Sonne [f. Abstant]: giv. ber S. n. ben fl. Bl. III 461e, zu unserm S-ensystem III 232m : Störungen III (58a Cinwirf, tes Jupiter), Syftem III 549e; Tabelle, Tafel f. Clem.; Trümmer eines gr. Planeten III [517m-8m] 7e, 8a,me, 549e, 558e | 11 m= laufszeit III 448m: siterische III 516e, V107m-115: | noch unbekannte [val. zu entredente] III 517am, Ursprung f. Entsteb., Bergleichung mit ben andren Pt. III 428am (jehr abweichend), mit einander verschlungen [i. bp. Babnen III 461e; Bertheilung III (427e-8a ungleichartige), 515m, 7m, 549e; Berzeichniß f. Anfzähl. Bahl [vgl. allg. Stellen] 111376e, 7e, 380a, 427a, 514me, 8a; V108a, 115e: Berbättnig III 514me; Bermebrung III 515a, 644a T Bone III 421a, 7e-8a, 8a, 446e, 515m, 7m, 549e: [Mustelming] III 427e, Breite III (427a) 515m, ungleichartige Killung III 427e-8a; scheibende III 427mell, 514a

+ Blanetensuftem 21. allg. ob. von andern Firsternen [vgl. Opftem]: Gin M. 1137a, III594m; Weltförper beffelben Pl. IV 83m I pl. -fusteme II 365a : | B. ein untergeordnetes f. Jupiter & | - C. unfer Planeteninftent (biefer Bufat: . . . III Be-4m, 25a, 35m, 36a, 48m, 74m, 256m, 270m, 9m, 373a; V3e) [vgl. miten Sennenjuft.] 195m, 98m, 140e, 388e; II 139e, 209m, 350e; III 35m, 323c-4a, 371am, 3me, 435a, 8m, 486e, 519m, 626e [628m-630m] | Bufahe: mittl. Abstände von ber Sonne III 435a. Abtbeilungen 195e, für Aftr. 111373me (günftig), Ausbebnung [= Erweit.] III 533am, Begrenzung [vgl. Grenze] III 406a, befannt f. entreckt, Beschränftheit III 373me | Bewegung 1 425e; pl. -en (*) II 210e, III 268a: in ibm III 282am*, Richtung ber B. (webin) III 270e-1a, translateriide III (629e), im Weltraum I 162m : Bilo I 357e, Bilbung II 24e-25a I Centralförper [vgl. Mittelpunft, Schwerpunft; f. übr. Sonne] 1153m. II 501e; III 394a, 628a, 9e; IV 618a; Centrum [= Mittelpunft] II 140a, 345e : Darstellung [vgl. Schild.] III 435a, Daner [i. bp. Stabititat] III 626e (9e), nicht einfach I 367a; Einrichtung III (438m, 453a), 626e; was raven entredt ift [vgl. Glieber] III 435n, Erscheinung III 513m, Erweiterung [= Unebebu.] III 427m, Festigkeit f. Stabilität | zu ibm geborig [= Inbalt, Glieber III 4m, V (3 -4a): nicht III 559e: unbekannte Glieber [vgl. gehörig ufw.] III (440me) | Grenze [vgl. Begrengung] I 103m, III (406a): ausgebebut III (533am), [Beftimmung] III 533am, Entferning v. b. Sonne ib. : großes 111373a, Berabsteigen vom Allg. zum Bef. (gegen tie Firsterne) [vgl. untergeerdnet, unt. System] IV 4e-5a; Inhalt, Körper in ihm [= gehörig, Glieder] III270m; Lage [= Stellung] I 157m, II 513a; Mittelpunkt [= Sentrum usw.] III 282am, Ortsveränd. III (279m), Raum III 373me (beschränkter), Region [= Zone, Abtheil.] I 100a (äußere), Schilderung [vgl. Darst.] III 466e, Schwerpunkt [\pm\$ Centralkörper] III 282am; ur Sonne s. Abstände, unses Sonnensystems III 303m | Stabilität [vgl. Daner] III (626e), [9m-630m] 629m, e. Handtellemente III 629m-630a, Störung III 630am] Stellung [= Lage] I 93m: im Weltraum I 93, 415m] ein untergeerdnetes System [vgl. Hardst.] III 276e, 371m; Particular-Systeme [vgl. *Trabanten] III 373a: [Theorie III 493a, Topegr. III 427m, unbekannt s. Glieder, untergeerdnet(se) [s. Herabsteigen, System] III 521e (des Jupiter: d. b. seine Trabanten), fremder Weltkörper (dem Pl. nicht angehörig) III 630am (wenn er binzukäme), wichtig für das Pl. III 519m, Zone [= Region] I 95e

Blanetviten (= fleine Planeten) III 427a, 514a

*Blangläser i. bei Blan; planisferio III 344m (de la Palatina). Blaniiphavium II 293m; plaumäßig f. Plan, Joh. de Plano f. Carpini, actoa αλανώμενα III 163m | Plantamour (Émile, geb. 1815): Biela's innercr Comet III bei 571e, 582e-3a : Plantinus (Chrph., 1514-89) III 585e (Stobaus), Planuliten (Berftein.) 1 27e | Plaftif II 77m (bei ben Alten); plastifc [f. Runft, Thon] II 24a, V 62e | A. rio de la Plata (Plata-Strem IV 66a; friiber rio de Solis [vgt. J. D. de Solis] II 479a, III 368am): Entredung II 479a, Erret. III 368am, Mündung IV 66a J B. la Plata (Reich. Staat) IV 524a [Schrift] | Plata I 407e [baber gebt.] | Plata ne Il 13e, 18a; afte in Arkadien II 99e; greffe in Lycien II 99m, 133m; Platea (Jusel) II 180e | Plateau (= Hodebeue, Tafelland): bestimmtes 1484e, 11188m; IV 350m, 385e, 496m: - Maden 111540m [Rauber mit], Gebirgs-Bi. IV243m (Temper.), bobes IV 596m 7 pl. Plateans IV490e, 638e: [2] Plateau (*Joseph Ant. Ferd., gcf. 1801): irradiation III 543am; Stern am Monte flebent III 501e, 543a; [Optif] III 64m : | Platin [*] (auch in comp.), B. Platina (it.) III 109a |: Dichtigkeit I 177e, -Land I 33e*, Licht III 418m, -mobr IV 9m*, von IV 66m*; -Wäschen IV 405e, 6m

 Blaneien), Friterne [vgl. Sterne] 111202a, Form 11257a*, Benins 1115e*, geognoftisch IV 514e (Phantafien), Simmeletene f. Weltt., Ion IV 169m; Rosmos [= Welt, vgl. Cosmo-] 1 76m, 111437e; Lantichaftmalerei II 126e-7a; Lava, -ftrime (des Pyriphlegethon) 1451-2a (1m,e), IV 305am; de legibus III 595m; Lehren II 207m*, Lehrer III 375m; magnetische Ringe II 49m, 169m; mathem. II 207e; Meinungen* II 362e (neue Anhänger), III 407a; Mittelmeer II 211a, Moren III 437e-8a | Ratur: -auficht II 17a, auslegen I 171m, -bitb f. Phädrus I nen-platonifd: Unflänge II 281a, Bhantaffen II 256e, Schule III 470m, Borftellungen III 424m : [reri.] (val. Weise) V9m, 22a; Phado(n) [i. Pyriphl.] I 420a, 450e, 1e; II 151m, 404a; IV 305a | Phädrus II 505a: Naturbild II 17e-18a, 107e: | Phantafien i. geogn., neu-pl., Timäus | Philosophie [b] II (207m, 435m, 463am): Berrichaft II 280e-1a (1a) : | Physik III 12e-13a, 27e | Planeten [a. Timäus; f. Farben, Tone] 111421e, 440am, 465m, 6e: Abstänte 111477e-8a, 549am; Mamen III 423m; - fpbären III 437e, 440m, 477e-8a: Pluton V 60e; Pyriphlegethon [a. Lavaftr.] 1[249a, U. 450e-2a]; IV 34e-35a, 245a, 305am, 537a; de republica III (437e-8a) 477e, Republit II 505a (Beltban); Ringe f. magnet., Schule [f. neu-pl.] Il 248a*; Sirenen III 437e-8a, 477e; Spharen [f. Blancten] III 437e, Sterne [vgl. Firft.] III (37m) 52m | Timäus [j. Martin] 11 349m, 404a, 431a, 505a; 111 53m, 202all: Commentar III 466m; electrum (Bernstein) 1435m, II 517c-8a; Resmos III 437e, Phantafien II 280e-1a; Planeten III 421e, 440am, 465m, 477e-8a, 549am; Bettall I76m (ein Thier) : Tone [a. Belt] III 440m (ber Planeten), Borftell. f. neu-pl.; Bulfane IV 305am, 514e-5a; P.'s Beife V 9m | Belt [= Rosmos]: -all f. Timäns, -aufchanung IV 305a | Ansicht von der W. II (351m), III (437e-8a); -ausicht III 438am*: | -ban II 505m, [Darstellung] V9m, -gemälde II 351m*; -seele III 477e, 8a; -instem II 505am, a*; -tone III 437e-8a ||- C. Plato Ballebene od. Berg auf bem Mond III 505a, 6a, 510m - | D. Platenifer III 197m. 407a; platonifch f. ale B. (*) mit Plato vereinigt T E. platonifirent II 288e, 503a; III 30e; Platonismus II 281a, 463m

*Platoufker Steppe (Altai, Sibir.) [Platoufkaja 1360m, Platouffche V81e]: Granit V70e, -mauern V81e; Temper. 11m. I 360m [Platte [j. Glas, Krystall, Stein] III 505a (afficiren), V95e; pl. -en III 397e:] ber Plauenfche Grund IV 580a (Spenit) | Playfair (John, 1748-1819): Dichtigkeit IV 32a, Naturgefühl II 65e; Hebung von Schweden I 424m, 473all

*Pteistecan IV461m (Bildungen) || Plejaten (= Siebengestien) [bem. -gruppe] II 368e; III [65, A. 110me], 179am, 185e, 209all, 287e, 292a: Bech. II 356e; -gruppe III 65a, 283mll; Homer III 159e, Namen III 179am; allgemeiner Schwerpunst III 283am, 7e, 8m | Stevne: 7, 6: III 65, 110m, 292a, 307m; 9, 14: III (306m): | Zediacallicht I 143e, 409a || Plejone

(Stern) III 65a,e; bay of Plenty (Nen-Sect.) IV 421a, 2m,e; Plefic fauren (urweltt. Tb.) I 27e, 287a,e; Pletho f. Gemiftus

Cajus Plinius Secundus major (ter altere Plinius; verz. feine historia naturalis) [i. Plinius ten jüng.] A. Plinius I194e; II 23am, [230-4a], 407e, 411a, 444e, 451a, 500a, 513m | B. feine historia naturalis 164e; 11 23am, [230-4a] 230m, 3e |: Fermen, Ramen n. Bezeichnungen bes Werks [i. nech Encycl., Weltbeschr.]: naturae historia II 230e, historiae mundi II 230m; Naturgejdjidte II 23m, 230me, 1a, 3a; vergleichende Naturkunde II 232a : Pl. felbst über sein Werk II 231a | C. adj. Plinianisch (durch O bez.) IV 606m | : Infage (zu Plinius n. zu seinem Werk ber historia naturalis: letzterer auch burch einen * bez.): Aërolith f. Meteorstein, Afrika 1471m, Umber 11372m; Anaria IV 535m, e (Mffen); Anortnung [b] II (230e, 1a) Ime; Angielung f. magnet.; Aristoteles II 192e, IV 503m; Art ber Arbeit, Urtheil bariiber [b] II 230e, 1a, 1-2a, e-3a,e; [Berter-Afien] II 187m, Batten II 410e (Zebiacallicht!); Bernstein I 194e, 435m; II 410e, 1m, c-2a | Bücher [b] II 230a, 2e, 3a: taš 1te II 230m, 3te II 232m; Schluß II 233e, 442x: | Cacsaris thronos (-us III 174m) II 331a, 486a; III 174m (Arcig); canarifche Zufelu II 413a, Causafus IV 507e-8a (Namen), Chimära 1231m, Colcher II 420m; Cemet III 579e, -en 1391m: Compitation II 231m-2a*, Gifen IV 171a (magnet.), Encyclopatie II 230am* (ber Natur u. Runft), Gute* f. Edyluß, Epigenes III 585a | Erte I 172m (cin Buntt); Erbbeben 1 442m, 3me : Effener II 111m, Firsterne [= Sterne] III 37m, Gemmen I 462a, [Grubenwetter] II 384m, Hephaestiades V63e; Simmet III 193am,e; Hipparch III 147a, e-8a, 193me, 221mell, 232e-3a; historia naturalis f. allg. n. die 3nfatze mit [b] eter einem *; Suntegrette IV 513e, [intischer Fluß] II 197e; Gegenstänte u. Gang tes Inhalts [b] II 230e-1a, 2m-3m, e-4a; Lob Italiens 11437me, Jaipis 1462allm, Arcu; f. Caesaris thr., Aripre III 179m, Kryftall III 200a; magnetiich IV 169m (Anziehung), 171a; Art Malerei II 127am, Mängel f. Unvellf., Mensch II 219a | Meteorsteine 1 395e, 401e-2a,e, 6m; III 618e; -ftein (Nerclith) 1 401e-2a: | Motto ans Pl. II 232m | Natur*: -geich., -funte f. allg. B.; -fdifterungen II 23m* : | Berlen IV 160e; [perf.] II 23 la, Im le, 3m, 412a; Pflangen II 426a, Bijang II 426am, Pithecufen IV 535e, Planeten III 467e, purpuriae insulae II 166a, Onellen-Register [= Edriften] IV 606am ||*, alles registris rend I 401e; fammelt viel II 224m, 231me; Edling f. Bilder | benutzte Schriften |= Onellen | II 231m, 2a, 3m; nicht b. II 232a I Schrift gunn Pl.] IV 530m | Serer II 437e, Sonne III 379e (veridendt bie Tranrigt.), Sprache III 222a | [Stellen] [b] II 231a: Meterrstein I 401e-2a, Pifang 11426am T Sterne [= Figit.], sg. Stern (+) III259m: entstehn, vergebn III 232e-3a; neuer+ III 147e-8m, 221m,e; aus Tiefen gesehn III 71a, 115m; vergebn f. entstebn: Zabl III 147am, 193am: benntst Strabo nicht

11224m; Stromboli (Strongyle) IV 295e-6a, 530m; Etel II 233me, Styx-Wasier IV 503m, Tatel i. Unwellt., Tet i. Vefur, tatell. Übersicht II 230m*; Unwelltemmen heiten, Mängel, Tatel [b] II 230e, 1a, m-2a,e, 3m; Urtfeil* i. Urt, ein verbesierter Pl. V22a* | Unebruch tes Vefur IV 606a (24 Ung. 79 nach Chr.), a°: Pl. Tet burch ibn IV 449a: | vindiciae IV 530m°; Vitrus IV 606am (ver Pl.), am (im Negister), m (Etelle ans V.); Ber-Plinianisch IV 450m, V25m | Weltbeschreibung [b] II 230a (1am, 2m), 3e: physiche W. 164e; II 212m, 230m: | Pl. siber sein Wert i. allg. B., einseitiges Wissen II 187m, Zeit IV 606a, Zetiacallicht i. Balfen, Bueigmung II 230m

Cajns Plinius Caccilius Secundus minor (ter jüngere Plinius II 19a, 23a usw.; ter Nesse II 23a, 230e) II 24me: Briefe, epistolae I 64e; II 19a, 24a, 110a,e1; Brief [a. Vesur] II 230e (an Macer), 2e; Naturgesibb II 110me; über seines Obeims Werf I 64e; II 23a, 230e, 2e; [peri.] II 24me, seine Staven ib., Brief über ten Ansbruch tes Vesurs I 246e; Bitten II [24, A 110me] 24e, 110m

*Plöss (Simon, get. 1794) III 80me (Rejractoren): Plücker (Julius, get. 1801) IV 174am (fryfiallif. Körper), 5a (Sanerfosfigas n. Magnet); plumaria (βί) V 80a, βlünterung II 173m || plus n. minus III 15a, 29a, 454e; IV 623e: plus- n. minus-βeichen (+ n. —) III 260(m), IV 178a I minus-βeichen (—) IV 124a

Plutarch (us) (vgl. Pfeudo-Pl.) 1 408all; B. adj. Pfutarchich (*) III 544m | Justic: Agypten II 451a (Name); Alexander I 471e, II 226m; Anaxagoras III 451e-2a, 595am, 7a; Edutten Ses Athos III 502m, Caefar III 413m; Chemie II 429e, 451a; Cometen III 585am II, qu. Continent III 110e, Craffus IV 606e, de EI II 104e; Empedocles III 199e-200a, IV 158m; Fall himmlijder Rerper fi. Ment, Edwingfraft] I 138e-9a, III 619am; de Ifide et Ofir. Il 429e, 451a | de facie in orbe Lunae [vgl. Omlond: Abiriegl., -fleden, Geficht] 1 408m, 471e; II (227a) 440e, 501a; III 27e, 200a [502am], 539e, 541e-2a (3m), 3c, 597am, 619me: &e îpråd) [= Mont-O.] 111539e, 544m : Ly fan der 1138e-9a, 397m, 407e; III 596a, 7a, 619am | Mont: Anfichten f. Zustand; Abspieglung ber Erte im M. [vgl. Geficht, Luna] III 502e-3a, 543e; Rall tes M-es III 597am, 619me; Karbe III 541e-2a (bei e. Kinsterniß); -flecken [val. Gesicht, Luna] II 440e, III 502e-3a; Geficht im Mt. [= -flecten, Lana] III 502am, 543m; -Geipräch [= Luna G] III 544m*, M. faltent III 539e; Buftant bee M., Unsichten über ihn III 502m, e-3a, 543e||-4a . | moralia III 539e, 541e, 3m; Naturgedichte II 107m, Nicias III 544a, Aemilius Paulus I 475m; [perj.] II 473m, III 585m | de placitis philosophorum I 408am; II 349e-350a, 506a; III 56e, 199m, 202a, 451e-2a, 543e, 595am, 6m, 618e; IV 158m: Pfeudo-Plut. III 52a, 585m'll, 596m; de audiendis poetis II 107m, Pfeudo-Plut. f. de plac. philos.; Nachtaffen ber Edwungfraft

[vgl. Fall] I 138e-9a; III 597a, 619a,me; Sertorius II 165e-6a, Solon I 408all, Spartacus IV 606a (im Vefuv) | Sterne III 618e; Sterne id nuppen I 138e-9a, 407m; III 596am, 618e, 9am : | Stya-Wasser IV 503m, vitae parallelae [s. viele einzelne] I (138e-9a) 407m

Pluto B. unterirbifcher Planet I 178a - | 21. ber Gott Pluto (V63e, 64all, 86e) ober Pluton (= Hades) V[59e-60, M. 86e-87a], 63e: Beinamen V59e-60a (n. andre Namen), Infel V64a | Name V60me, 61m; Namen V 59e-60a : in Ortsnamen V 64a | Reich V 59e-60a; Reich thum [vgl. Plutos] ib., 60m, 86e : | Unterwelt V 60m, 61m -: | 2) plus tonisch (unr in geol. Bed.: unterirbisch ob. = ernptiv) fi. Erbbeben, Gebirge, Gebirgearten, Gestein, Granit] I 263a, 270m; V 70a | 3uf.: ausgebrochen I 258e, Bilbung [= Format., # Gebilbe] (f. Gebirgsarten) I 260a (~8-Processe), Catastrophen IV 249e; Einwirfung I 266a, 273a, 6e, 7a, 460m, 1m; Erbebungen IV 32e-33a (füllen nur fleine Ränne) | Formation [= Bilbung]: 2 Arten V70me, 91am; pl. -en IV370a: Gebilbe [vgl. Bilbung V 59e, 60a; Rräfte I 163e, 275m, 8e; Mächte I 320all, Rame [vgl. Bult.] V59e-60all, Procef I 280a, Schichten IV590e, Name u. Beziehung zu den Bulfanen V59e - [3 Blutonien (Dampfhöhlen) V64a, plutonisch f. als 2) gleich nach Pluto; 4) Ultra-Plutonisten, ultra-plutonistisch V94e

Plutos V61m (Gett bes Reichthums), 86e-87a

ανενμα (= unterirbischer Wind) IV536, V58e-59a: gegen das Feuer IV536me, Wirkungen IV536] pueum atisch f. Chemie

*Po (Fl.; = lat. Padus) I 423m, II 36e (163m); Pococke (Edward, 1604-91) III 414e (Abu'l-Faragius); podocarpus (Baum) I 469e, 470a; II 57a; Poburellen (fl. Th.) I 372m, Poerua (Nichenlegel auf Neu-Seeland) IV 422a

Poesie (= bp. Dichtkunst 2) Dichtung) | s. Deutschland, bidactisch, germanisch, Landschaft, Leben, tyrisch, Mittelalter, Natur, religiös, ritterlich, romanisch, remantisch n. a.; Bölsernamen] II 9e, 33a, 89e, 107m, 252e, 269m; pl. Poesien (*): die alte II37a, [Arten] II 9e; beschreibende II 9e, 42m, [72e-74a (bes. ibr Tadel)], 73m; ernste II 9e, Flor II 41m, Local-P. III 482a, metaphys. II 17m, mystische II 125m*; naturbeschreibende I50m, II 32m; mit Philosophie rerwachsen II 17a, Schwung II 122m, Bolsep. II 113e: | B. Poetif II (121m) | C. Poetisch (= dichterisch) [s. Prosa] II 47e, 405e; IV 508a: Bestrebungen II 21e, Boden II 73a, Darstellung II 67m, Csement II 22a, Freiheit IV 516e, Genius II 16e; [von Personen] II 101m, 353m; Stimmung II 111m; Werf II 120a, IV 563m

Poggendorff (Joh. Chrn., geb. 1796) A. eigne Arbeiten [f. A. v. Humboldt]: Sohe bes Chimborazo IV 630m-1a, Spiegel an ber Drehwage IV 163e, Electr. III (96am) 130m | Sohe ber 2 Bulfane von Guatemala IV 544e, V50m; bes Bulfans Fuego IV 326m: | B. feine "Annalen

ver Phufit и. Chemie" × [f. A. v. Humboldt C. @driften] 1 394a, 8m, 426a, 459a, 462e; III 419m,e, 547m, 624m,e; IV 69a, 151am, 192e, 605a, 618e, 634a,m; V22m : Ergänzungsband III 543a

*Pogson (Norman Robert, geb. 1829): 3 steine Planeten entrecti V 117a: Ariadne V 113a, 7a; Hestia V 113m, 7a; Isis V 113a, 7a: commission des poids et mesures s. franzës. Justitut, Poëet (Frank.) 1460e, ποικίλος III 204e-5a, Poingasi (Quite) IV 573m

Poiffon (Siméon Denis, 1781-1840) 1184m, III 46m: Mërolithen (ob. Meteorsteine, Sternichnuppen) 1 125m, 133e, 397e-8a, 405e-6a; déviation de la boussole IV71m; théorie mathém, de la chaleur I 425me, 6me; III 56m, 57m, 165m, e | Erte, Ert- [a. Barme]: Berant. ber Erbbahn ed. Excentr. ber Erbe III 458c-9a, 486e-7a; Erbbeben IV 215m, 488a: | Fallfraft 1400m,e; jugements j. probabilité, Lambert f. Barme, Leitung IV 165m (ter Schichten) | magnet. [vgl. boussole]: Rraft IV77a, absolute Scale IV89e: traité de mécanique I423e, III129e; Meteorit, j. Merel., Temper. Der caves de l'observatoire IV (39) 165e; [perj.] 1184m, III 46m, IV 488a | système planétaire III 486me, e-7a; Blanctentabuen III 629m; probabilité des jugements 1398a, 405e-6a; Schichten f. Leitung, Sternschu, j. Aërel., in ter connaissance des tems 174a | Barme [vgl. chaleur]: jenderbare Unficht 1184me, 425m-6a; III 47me, 57m; innere W. der Erbe (jonderbare Ansicht) | 184me, 425m-6a; 11157m; Lambert über W. III 486me, -menge III 486me; W. bes Weltraums III 46a,m, 47me, 56m, 57am,m : | Wellen IV 199m, Weltraum f. Wärme: Robiacallicht 1412a, 3a; 11366e-7a, 111588a | - col de la Poissonnière (öftl. von Briangen, Dep. Hautes-Alpes) 1 278e

Poitiers III 608me (Sternichnuppe), e (Mërelithen nërd. von P.); Pëtile f. Athen

Pol [bier fast immer ber Erbe, biew. and bes Hinnels n. ber Weltförper: selten allg.; s. anserdem bei *Erde, n. die Pole andrer Weltsörper n. Gegenstände unter den nachben. Art.; die P. der Magnetnadel (Nabel) s. Umdrehen nsw.] (vgl. Polar-, -gegenden, -länder; Ercumpelar-) s. Bewegung, Sis, Erde, Gestein, Hinnel, Jupiter, Magnet-, magnetisch, Magnetnadel, Mars, Milchstraße, Mond, Nebelssche, Retatien, Saturn, Sonne, Universum, Wärme, Welt] A. (gew. Bed.: von Weltsörpern, der Erde) I 185a, 341m, 427m; II 486a; III 346a, 350a, 452a; IV 171a; plur. Pole (durch * bez.) [vgl. beide] I 225m \ B. (Bed. in Bezieb. auf Polarität) [burch o bez.]: pl. Pole (an Gegenständen) III 130m, 176mll,e []: Insähe (compos. Pol-) [† Nordpel u. Südel silven ein bes. Stück hiernach; bei ihnen wiederhelen sich einige Zusähe]: an den P.* [a. beide] I 366e, IV 159e; andrer s. ein; vom P., von den P-en zum Ügnater (bin) I 199m, 434m; II 90e*, 379e*, 393m; III 89e*, IV 159e* | beide (an beiden) (pl.) I 168m, 202m, 322m, 370e, 409e; III 360m, IV 204a: eb sessen

Land? 1308am, fl. Leben 1369m-370a : Bewehner 111451a, von einem B-e gum andern [= ven P. zu P.] I 170a; in Gifen IV 114a*, in Gifenstangen IV 057m*; Entfernung vom P. [vgl. Polar-] 1375a, III 271m; entgegengesetzteo* IV 209a,m; Entstehung IV o57m*, B. erregen IV o114a*, fein von ben P. 11317a*; gegen bie P. (pl.) 1375m, 6a,m; IV 159e | -h be 1130e; IV39a, 171m; pl. -böben (*) II225a, IV151e: Bestimmung III 360e, Einfluß auf die P. IV 151a*; [eines Orts] III 359a, IV 20m (vergrößern) J Rälte-P. (pl.) I 198a, 439e: bes Mars III 513a: Reuntniß IV451e*, Land [f. bef. Polar-] f. beibe, fl. Leben f. ib.; nach bem B. 1 425e, n. ten B. bin 1344a* | bem B., ten B. nabe [a. Sterne, Bult.] 1338m*, IV 159e*; näber 1338m; nächft IV 451ε-2a*, annächft IV 159e*: [+ Nordpol usw. ist ein bes. Stild biernach; von B. zu Bol [= von einem B. zum andern I 174e, 199m, 265a, 302m; II 481e, IV 135a; Reifen j. Bolar-, Scefalrten; ber rubende B. [vgl. Nordpol] 116a, 48a; II 259e; Seefahrten 124a | Sterne am, nahe bem P. II 486m, III 360e; um ben B. freisend [= Circumpolar - Et.] III 360e : | † Sübpel ujw. bilbet mir Rortpol ein bes. Stild biernach; Temperatur III 46e-47mll*, 56e; um ben B. [= Circumpolar-] f. Oeterne | Umbreben [= Umfebr.] (ber B. ter Magnetuadel) [pl.] IV 188m, die B. werden umgekehrt IV 107m; umkehren IV 187m*, II-mua [= Umbreben] IV 112m*] unter bem B-e IV 25m; n. ten B-en* III 450m, IV 159e : Berlängerung IV 159me*, verötete I 157e* | vom B., von ben B-en f.: Aquator, einem, Entferung, fern, Bol : Buffane nabe ben B. IV 451e-2a*; Bachter bes Bols III 360e, IV (188e-9a); annächst s. nächst

+ Northol [and in compos.] I 12m; nörtlicher Pol (00) III 328e, 335a | Just.: Abweichung vom IV 56e; amerikanischer I 193m, 201e; [Bestimmung] III 361e, Columbus II 305a; -Experition [= -Untern., Reife] I 203e, IV (27m) 75e; geographischer II 319a, gerichtet gegen ben IV 204a, Land 1208am (berangebend), magnetisch IV 204a (Linie obne Abw., Abw.); dem N. nabe [a. Sterne] 11393e, 111328e; Rebelfleck 111328e, Nordlicht 1205a, ungeheure Öffnung! 1178m; Reije(n) [= Expet.] IV (27m), [65]; ber rubende 1155a | welche Sterne 1155a; St. tem 92. nabe III 262am, 360e, 1e I Ausgangspunkt ber Sternschungen III 599me, 619e-620a II Temper. III (47a), -lluternehmung [= -Crpet.] IV27m, Bulfan IV451e, weisen nach IV 116m, wie weit man gekennnen I 308m: | - Siibpol fauch in compos.] (= antarctischer Pol) [f. Eftiptif | II 331e; füblicher Bol (00) III 328e, 335a | Inf.: [Bestimmung] III 361e, Wichtigkeit bei ben Chincien IV 119e-120a, bynamifcher Agnator IV 93m, Entechungen I439a, -Erved, [+ Reise] IV 200e, geogr. II 319a, um ben S. freisend II 368e; Land u. Meer 1304e-5a, Länder beim E. IV 99e-100a | magnet. [a. bynam. Mai: Abw., Linie obne Abw. IV 204a; Arbeiten IV 76a : | -Meer f. Land, vgl. Polar-] 1 369e, bem S. nabe [a. Sterne] III 328e, Rebelfled ib.;

Reise [‡ Creed.] II 414a; IV 64e, 74me, 586e || Sterne m. ä. II 328m (9e); III 209e, 342a, 3a, 6e-7a, 9e, 361 | Stern-: st-arm II 327e, III 151m; st-enarm II 123e; -bild III 361a, st-seer I 88e, -Öbigkeit III 328e-9a || Temper. III 47m, 56e; Bulkan beim S. IV 291e, 451e-2a; wie weit man gekommen I 308m, Wichtigkeit j. °Chinesen

B. 2) Bolar- (# Bol; polar f. fpater als C.) [i. Abplatting, Cirrus, Durchmeffer, Salbmeffer, Sommer, Sonne, Barme IV8a | Jufake (secunda compos.): -Abstand [= -Distanz, Entfernung vem Bell 11376m: e. Orts II 323e, ter Sterne II 328a : | -achje f. Erbe, -Ausströmungen III 229a | -banben [= -ftreifen] I 441me, IV (145m, 206me): Git-P. I 441me : | -Beobb. III 57a | -Distang [= -Abstand win.] (auch N.B.D.: b. h. Nord-P-D.) 1353e; III 176m, 328ell, 339e, 340a, 9a, 367a; pl. -en III 176e : | -gegen ben I 207m: Entbedungen IV 242a, Strömungen IV 242m, Temper. III 46e-47m] -gegend [f. Mond] IV 196a | - Infehrelt IV 119a | -fraft 1109a, III 45me; IV 11a, 210m; -frafte III 58e T -treis [f. antarctifch]: jenfeits IV 119m, bem B. nabe IV 118m, ber norbl. III 622a, über ben B. hinans 1343m] -land (*) [f. antarctifch], pl. -lander: bezweifelte IV 74m, Gis I 369m; bas große* 1471a, 11476m; Meufchen I 293m, bas nörbliche I 471a*, Schnee I 372m; bas fübliche II 476m*, Siid-Bolarl. IV (99e-100a [einzelne: Topogr.]) || Bolarlicht (herrichend im Bt. IV; = hp. Norblicht: wo ce sammt seinen Zusätzen mit aufgenommen ift) I S. XIe, 178m, 198a, e, 200e, 1m, 3m, e, 8a; III (5a), 104e, 129e, 379a, 610a; IV 16m, 66e, 124e, 7a, 142all, me, 3m,e, 4a,e, 5a,m, 6a, 173amll; pl. -lidter (*) 1203a, IV 118m; jeber fein eignes 1202e, magnetisches IV 142a, Name I 206e-7a | Nord-Bolarlicht IV 125a; -lichter* I 2020, 441e : perpetuirliches III 393e; Gut-Polarl. [= Gutlicht] IV 125a,m* :| -meer, pl. -meere (*): antarctifche [= Silb-B.] IV 89a* | Reife I 440e. IV 206a; -en IV 65am* : | fiibl. IV 67a, Siib-B. [= antarct.] I (369e-370a fl. Leben) - | Nord - Bolar- f. - Diftang, -licht, -ftern | - Bolarftern flat. polaris III 138e, 238a, 275e] (aud) Norbstern IV 52m) [fast immer ber nörbliche (vgl. Nord-P.); B. f. Süb-P., fübl.; C. allg. f. plur. n. andrer II 317e, III 116m (138e); pl. -fterne (*) III 329a: Aberration III 127e. 275a; andrer III 206all, [Unwendung] IV 53e; Begleiter III 82e-83a, 92e, 127e; Berbachtung I 431a; II 317e, 481a | Bewegung II 317e: nugleiche IV 188e-9a, wiebertehrende III 127m : gelb III 172a, 2ter Größe III 138e; Licht III 92e (Geschwind.), 255e-6a (-ftarte, Belligt.); bie Magnetnabel weift nach bem B. IV (52m) 54m, Nord-B. 111360a; Parallage III 275a,e, 286e; Schifffahrt nach bem B. II (468m), Schwankung III 116m, Stern. schundpen vom B. ausgehend III 620a | Silb-B. III 360a,m | füblicher B. III 360m: Auffuchung III 346m, [360-1] 360a; fehlt III 328e-9a | veranberl. Stern III 238a; wechsclube* I 155a, III 262am - I -ftreifen [= -banben] 1441, IV(145m); -ftrome 1322m | Sit - Polar- f.: -banben.

-ticht, -meer: | -wasser 1 477a, -Welle IV 199m | -zone 1 137m, 11 70e; -zone 1 202m

- E. 3) polar (= pelarifc) IV 55m, 142m; polaris = Polarstern, polarissima s. nebula | 4) polarisch (= polar) III 5a; IV 16e, 49m, 148e: Eigenschaft IV 83a, 209e; Stärke IV 209m: || 5) Polarität (= pelarische Eigenschaft) [s. Berg, Erbe, Gestein, Mend, Senne, Wärme] I 67m, 109e, 186m, 195e-6a; III 29a, 201e; IV 149me, 174e: annehmen IV 77a; entgegengesette III 15a, IV 149me; Entwickung IV 209me; magnetische I 109all, III 45m, IV 209e; Stärke IV 149m; [eines Stossen] IV 63am, 76e-77a
- D. 6) Polarisation (bes Lichts: s. bs. Zusat; oft ohne ibn) [s. Arago, Huygens, Senne, Wärme] I (35m), 332m; II 136m, 311a, 370; III 64, 135, [394-6, A. 417e-8] 395a, 418ail, 496ell, 7a; V 10am: chrematische [= sarbige] (s. Arago) V 10am, burch Doppelbrechung V 10a, ~s-Eigenschaften IV 78m, einfarbige IV 172m; Eutbechung (n. Gesch.) [a. farbige] II 369e-370ail, 514am; III [64, A. 108e-9m]; IV 66m, 172m; V 10am; ersorscht III 342a(m) | farbige [= chromat.] II 144e, III 417e: Entbechung II 136me, 370a; III 64a, 172m; Gesch. s. Eutbechung, freisförmige V 10m; P. bes Lichts (= benn ganzen Art., auch ohne biesen Zusat) II 370e; IV 66m, 172m; 4 neutrale Puntte II 370e | burch Resserved III 418e, V 10a; burch Resraction III 395m, V 10a: | [Ursach] III 43e; zwiesache IV 66m, 172m | 7) bas Polarisiren II 514m, polarisiren IV 209m | polarisires [s. Licht, Lichtstrahl, Wärme]: Strahsen III 135m, unpolarisirt II 371a
- E. 8) Polariscop [i. Arago] I 207m, 392a; II 144e; III 108m, 135, 394a, 5a,m(e), 6e, 417e, 8a,m: Aualyse durch es III 590e, das chromatische III 394e; unterscheibet beide Arten von Licht II 136m, III 394e-5m; [Wirfung] (s. eben) II 136m | polaristit usw. s. D. 7), polarissima s. C. 3), Polarität s. C. 5)

Polen (Land) 1351m (Temper.), II 240e (Mongolen); Bolir- f. Schiefer, Poliren III 117e

Politianus (Ant. Laurentius of. Laurentinus, c. 1600) III 229me (neuer Stern) ||.— Politik s. Handel: || politisch segebenheit, Freiheit, Institutionen, Leben, Leidenschaft, Versassung II 80e, 169m, 241a, 318e, 338m, 9e; IV54m: Abtheilung I 431a; Ausbildung I 258m, ausgebisdet II 160e; Bisbung II 213e, Sinfluß II 184m, Sinheit II 198m, Cinrichtungen II 158a; Gebicht II 294e, IV51e-52a; Gründe II 335m, Macht II 160m, Motive II 235a, Sphäre III 25m, Unruhe I437a, Verbindungen II 198m, Verbältnisse II 105e; wichtig IV583m, Wichtigkeit II 248a; Zustand II 220a

Pollen V36m || Pollux A. (mpth. Person): im St. Einissener II 59e, 122e | B. (Stern) III 63m: 2ter Größe III 138e; Lichtftärke III 132e, 5e, 8e; röthstich III 169me, 172a T C. 2) Julius P. II 93m (Bühne), 133a (Paradies, Onomasticon), 219a (Barbaren)

Marco Polo (1250 et. 54-1323 et. 24) [blok Polo II 311e, 467e; and gen. ber venetianische Reisende II 292a, 466m; IV 383e] II 253am, [291m-2m, A. 466-7m]; IV 52me | Buführ (1) zu ihm 2) [mit * bez.] zu feiner Reife, Reifebeschr. od. Reisewerf): Abreife IV 52e | Ausgabe* II 291e-2a (ältefte); -en* 11466a, 7a : | Borneo f. Giara | | in China 11482a, IV52m | dinef. Safen 11291m; die din. Maner [vgl. Magog] nennt er nicht 11472a, IV 383e-4a II er hat keinen Ginfing auf Columbus gehabt II [291m-2m, M. 467am] 291ell; Compaß II 482am, IV 52m; victirt f. Reise, Dolmeticher II 466m, [Eigensch.] II 291m, Clephant s. Sumatra, was er fremdes entnommen II 466me, im Gefängniß II 466e-7a; Giara maggiore (Borneo) IV 405m, 584me; Gouverneur II 466e, Abulichfeit mit Hiuen-thfang II 466me, indischer Archipel. II 291m; nach Italien II 482m, IV 52m; ber größte Landreisende II 290e, [Lob] II 291m, Magastar II 293a, Mauer von Magog IV 383e, Mangi IV 584e; il Milione* [= Reisebeschr.] II 466a, me, 7e; [per f.] II 290e, 466e, e-7a,e; Quinsay II 290e, 463a, 475m || Reifc(11) (f. dazu die Zus. mit *): f. "N-beschreibung" [= Milione] II 291m, e-2a, 466-7a; bictirt fie II 466e-7a; Zeit II 482m, IV 52m T Reisenber f. Landu. allg. venet. | Sübsee-Jufeln II311e | Sumatra IV584m: Elephant ib., Gold IV584e : neunt nicht ben Thee II 472a, IV 383e-4a; Übersetzung* 11491e (beutsche), -en II 467am; wahrheiteliebend II 291m; Zaitun II 475m, IV 584e; Beit f. Reifen, Zipangu II 292m

Boly-, poly-: Polybius II 414e: unter bem Agnator IV 158e-9a (gemäßigte Temper. u. Aufchwellung), Clephanten II 434m, Fortfetung II 222m; Ländergeftalt 1308me, Landspipen 11404e; phlegräffche Kelber IV 448m, [phyfital.] II 223me, Strongyle u. Volcano IV 296me | polychrom III 173m, Polycletus II 215a; polyebrifch I 352a; III 496e, 503e | Bolygaftern I 370e; V37m, 55m: fiefelichalige I 369e, 370a (3e); V 36m, 38m, 40am; weichschafige V36m T polygastrifd: Infusorien IV512e; [Thierarten] I 330e, Thierchen I 373e | Polygnot (griech. Maler) 1177e, 126me; Polyhistor II 353a, III 151m | Polyhymnia (33ter fl. Planet) V116m: Elem. V112am; Entbeder V112a, 6e; -ung V112a: Belymathie II 206m, -morphie I 317me | Polyne fien (= br. Gilbfee-Infeln, = Australien; = östl. Giibsee IV588a): 5ter Erbtheit II311e-2a, bazu geborende Jufeln IV 588a; Rame u. Begriff IV 415a, 588a,m : Bolypen f. Corallen, polypterus (Fifch) 1289m || polythalamia 1370a | Bolythalamien (fl. Th.) I 27e, 289me; V45a, 87m: bes Meers IV282m, gr. Babl III41m || polytheistisch II 274a

*Pomarape (Bustan Besivia's) IV 549ell: Söhe IV 319m, 549ell; Lage IV 319m, 549e; Zwistingsberg mit Parinacota IV 549e J Pomona (32te fl. Planet) V 116m: Elem. V 111me; Entbeder V 111m, 6e; -ung V 111m: Bomp s. pomphaft; Beunpejanisch s. 1) Pompeji 2) Pompejus

Pompeji IV [449-450m]; B. Pompejanisch, -janus (*): Miden [vgl.

Somma] IV 641m, V25m (-regen); Ausgrabungen II 79a, 80a, 130e* | betect [‡zerstött] IV 449m, 450a (482e)]: wodurch P. beteck (zerstött) ist? IV 449e, 606mell, 641m; V25am, 49e: durch Aspickiene V25m, [Bersenen] IV 641m, durch die ven ter Somma ausgeworfenen Rapilli n. Achten IV 641m; durch Bassersteine IV 641m, V25am: | Bedeckung i. Bimsstein, Tuss : | Bimssteine IV 641m, V25am: | Bedeckung i. Bimssteine, Tuss : | Bimssteine IV 449e, 450a; V25am: Art IV 482e; -Bedeckung IV [449-450m] 472e | Zerstörung durch Erbeben II 80a, 127e; dust Gerbeben II 472e, Genüher IV 472e, [Gesch.] II 127e, Keller V25m, Lage s. Vesur, Masercien II 127mell, Bers. s. bedeckt, Pstafter IV 472e; pum ex Pompejanus* [= Bimsstein] IV 449am, 450m (482e); V25m; Napilli s. bedeckt, Nainen [vgl. Gemäner] V25m, Somma s. bedeckt | Tuss IV 449me: -Bedeckung IV 449e, V25a: | beim Vesur [vgl. Somma] IV 447e, dust s. Gebirgsarten, Bassertröme s. bedeckt; zerstört = bedeckt, Zerstörung s. Erbeben

*Pompejus 1) (Cnejus) II 441e (Spiele); Pempejanisch II 111a (Parthei) \(\) 2) Trogus P. s. Trogus || pemphaft II 66m; Pomponius s. Lätus, Mela

*Ponce de Leon s. Leon, poncho III 69m, Poncié s. Roche | John Pond (1767-1836) III 273m: Castor III 308a; Sterncatalog III 154m, 196e: | penberabel (= wägbar) s. Körper, Materie, Stoffe; Ponoi (in Lapland, bei Ardangel) IV 86a, 139m || Pons (Jean Louis, 1761-1831): sein Comet I 116a; III 444e, 572am; Biela's Comet III 584am, Encke's Comet III 584all | Cemeten III 561m (entbect) || Pontanus (Giovanni Giovano, 1427-1503) III 223am (neuer Stern), 565m (libers, ven Georg Phranza, Durchgang e. Cemeten ver bem Menbe); Pontianak (Finh Bornec's) IV 405e, Ponticus s. Heraclides; pontifex maximus, pentificische Tasel III 411a; ber Pontifer s. Heraclides, pentisch s. Pontus

ber Pontus A. (Meer) [ber enginische II 174e; bleß Euxinus, -os gen. II 222m, 404e] II 153m, 163m [174m-6a, A. 422e]; IV 507m; B. pontisch (*) (Ponticus, Pentiser s. bes.): Anschwellen II 208m, Jug ber Argonauten II 174m-5m; er wird bekannt [vgl. eröffnet nsw.] II [174m-6a, A. 422e] 175m; das casp. Meer ein Busen des P. II 226m | eröffnet [‡ bestamt, vorgedr.] II 174e, (geöffnet II 180m); Eröffnung II 177all, 180a: |-fahrt II 396e, Hidsiang III 201e, Flüsse I (489e), geöffnet s. eröffn., Grenze II 175m (D- n. NG.); Küste [a. ND] II 181a, III 201e; Landschaften II 111e*; nordöstl. Küste [vgl. Grenze] II 176e, nordöstlichster II 174a; [Ort ba] (vgl. Städte) II 162e, Ost s. Grenze, sichtbar II 414e, Städte [vgl. Ort] II 175a, unwirthbar II 174e, vom P. II 349e; in ihn vorgedrungen [vgs. eröffnet nsw.] II 174e, 237m, 396m ||— E. Pontus (Reich, Pred.) II 108m: Erdbeben III 414a, [Ort ba] I 453m, Städte III 414a

Ponza-Infeln (neapol. Nortwest-Kiiste) IV 269a (wulf.), 280a (Bimestein), 621a (Tradute); Franz Poost f. Post

Popayan A. € tart (am Huß bee Bulfans von Buracé [f. tiefen]) 1215e, 393m; IV 554a: Theilung ber Andes IV 314m, Bergfnoten babei IV 554a; Einwehner IV 250e (fasten), Heuerfugel I393m, Gebirge I215m; Hibe ber €tabt I 46e, 355m, 393m, 447m; IV 110e, 181a; Lage IV 181a, 250e; magnet. IV 110e (Neig.), 181a (Jutens.); Norbost IV 555m; [Out, Örtlicht babei] IV 321a, 470m, 482m, 566e, 635a,m; plaza mayor IV 95a; Temper. I355m, 447m; [Tepegr.] IV 554a: || B. Bulfan bei P. IV 268e, 471e | Bulfan bei, von P. (= Men-Granaba's IV 352a) I240a; IV 314a, 547a, 571m; V 65e: Darstellung, -Gruppe IV 618a; feine Lavaströme I 240a, IV 353am

POPOCATEPETL (ober ber große Bulfan von Mexico: IV 318e, 428m, 526m, 622m; V 50m) [nevado IV 348e] I 251a, 4e; IV 283m, 312am, 3a [348e-9], 428a, 523a, 7m, 548a [622m-3, 6am] | Jufühe: Abbilb. j. Auficht; Abhang IV 348e, -hange IV 349m; Anficht IV 283m (b. b. geschn, Ansfebn), 520a (b. h. Abbildung); Afchen-Answurf IV 318e, 553e; Ansbrüche I 411m, IV 349e (Seiten - A.); Auswurf f. Afche, Baffer | Befteigen IV 349m (gefährlich) | Besteigung, bestiegen, erst. IV 622e-3m, 4m: erste IV 533a | Bimoftein-Sand IV 349m, Breite IV 564e, erstiegen f. best.; el Frayle (Fels) IV 349m, roca del F. IV 623am; am Fuß IV 318e | Gebirgsart, Bestein IV 348e, 428am,e; -fette [= Rette] IV 568e, 596a : gejebn f. Anficht, Gestalt f. Regel, Gestein f. Gebirgeart | Gipfel IV 623a, 4m: Sihe IV 626a | Sihe [vgl. Meffing] IV 283m, 292e, 313a, 348e, 351a, 474a, [622m-3, 4m, 6am] 6m; V 26e, 51am |: ~11bestimmungen IV 622me (erste); verschiedne Bestimmungen u. Angaben IV 622e-3m, 6am; V 51am : au geringe IV 623me; ob Orizaba höher ift? IV 527m, V 51am | Regel (Geftalt) IV 283m, 520a; Rette [= Gebirget.] IV 350m | Rrater IV 533a: Rand IV 622e, -rand IV 623m (bechfter); unterbalb IV 623am : Entfernung von ber Riifte 1254e (Meerest.), IV 453e; Lage [a. Riifte] 1251a, 411m; IV 312m, 3a, 348e, 474a, 520a, 564e; V(50m); malpais ob. Lavafelb IV[348e-9], Entfern. vom Meer f. Rufte | Deffung [vgl. Sobe] IV 527m, 553e, [622m-3, 6am]; pl. -en (*) V 51a: Barem. M., barem. IV [622e-3*], 3m, 6am | trigonometr. IV 292e, 622e, 3a,m,e, 4m; V51all: einzige IV 623e | Mame IV 520a, Schlanin f. Waffer, Schneegrenze IV 349m | Tetimpa ot. -mba [IV527m, 622e, 3a] (am Fuß bes P.) IV 623a: Ebne [= llano] IV 527m | llano de T. IV318e, 622e: Sihe ib.; llanos de T. IV348e: | ncd thatig IV 318e, 428e: bezweifelt IV 318m, 553e | [Tepegr.] IV 349a | Trachyt IV 427a: -Art IV 428e, 474a; -fdichten IV 428m : Mappen [rgt. Orizaba] IV 533a, fein Baffer it. Schlamm V26e

*Popolani (Parthei) III 345m || Pöppig (Eduard [Fried.], geb. 1798): Amazenenstuß II 96am | B. Isan von Antuco IV 483m, 524a, 552ell, 641e; V37m: Wasser-Ergießungen V37e-38m, 54a | Chili: "Reise in Chile n. Peru" IV 524a, 552e, 641e; V54a; Bustane IV 322e, 633e: einzelne [a. Antuco] IV 553a: [veri.] V37e: || populär [s. Wissen] III 384e,

413m, 442a; V 65m: Erstannen III 87a T populus III 164a (von ben Sternen)

Poren [j. Licht, Sonne]: [in Gestein] IV 577e, 8a] B. porig: seinp. IV 365e, V 34m] C. porös [j. Basats]: Gebirgsart IV 351e; [Gestein] IV 251e, 359e, 378a, 398e, 425m, 620e; V 31e, 43a; Körper IV 9m; Steine III 618m, V (66a); Zustand IV 450m | Poros (Städtchen auf der Jusel Kalauria) IV 516e-7a, 621m

Bornhur [f. Augit, Oligeklas, Uralit] I 259e, 267m; IV 618; plur. Borphyre (burch * beg.) 1281m, IV 638am | Buführ (oft compos. Borphyr-): Alter f. Onarz-P., andefitijcher IV 635e, antiker V 85a | Art (en) [f. viele Gl.] 1263m; IV 614m*, 7me; V85a; -Art IV 618me] p-artig IV 427a, 475m; V71m, 93m: Gebirge V77m | aufgesetzt V80m, aufsteigenber I 465e; Ausbruch [vgl. Ernption ufw.] (j. Trapp-B.) V 90m, 93e-94a; [in Bergen] IV 293e, 530a, 617m; [Beschaff., Gigenschaften] (adj.) [f. auch Gl.] IV 350e, 406a, 478a*; Bestaudtheile I 281m*; IV 617m, 638m; -Cenglemerat V 78m, Centact I 460e | Diorit-B. 1250a, 263m*, 272e, 4m, 460m, 2e: [in Gegt.] IV 621e, 635m : | burchbrochen IV 245e, Eigensch. f. Beschaff.; en bogenes Gestein [= Ernpt.-, # pluten.] I (266a) 7m | Ernption [= Ausbr.] f. Onarg-B.: ~8-Geftein [= endeg. ufm., eruptiv] I 259e, 267m T eruptiv [= Erupt. G. ufw.] V 71m* | - Formation IV 618me, -gebilbe I 464m; [in Gegenten] IV 406a, 478a*, 614m* [638am*]; V85a; geftreifter I462a, V85a; Granit-B. IV618m, granitartiger B. I 263m | griner V 85a; Grünftein-B. I 269m, 271a; IV 631a, 5e : | Hornftein-B. V78m; -fingeln I263e, 460m; Lagerung I280m; Leucit-B. I 235e, IV 632a; -maffen I 457m; IV 293e, 413a, 530a; Mahe V71m* | plutonifd [= Eruption8-G., enbog.] (a. Quarz-B., quarzfreier) V 69a, 75m: Gebirgeart 1 269e : | Pyrogen-B. I 462e | | Duarg-B. I 256a, 263am*, 270me, 1a, 300a; IV 530a; B. mit Duarz (00) IV 638m*: Alter* IV 461m, V 76m; Eruption I 303am*, -Gänge V 84e, [Gegent] IV 316a*; plutenijd IV 461m, 5e; V 76a] quar gfreie(r) [= -loser] IV 614m, 638am*: Gold n. Gilber V 60a, pluton. V 59e*] quarglofe(r) [= -freier] 1278e; IV 316m*, 350m, 466e, 478a | rother V 85all, 90m; Sanibin-B. IV 618me; fäulenförmiger IV 245e; V 80m, 93e-94a | - fchiefer [= Phonolith I 264a] I 264a; IV274m, 357m, 364a, 423me, 567a: burchbrechen IV462a, [in Gegt.] IV567a, Schichten IV364a, verwandt IV618m, [ohne Bulfan] IV 352a: | schwarzer I 276e, IV 396e; Silver f. quarzfreier: f-reiche IV 478a*; Structur V93m* | B. auf Spenit IV245e, aus S. V93e-94a I Spenit-B. I 33me, 271a; IV 622e: Felbspath barin IV 622e | Thour. IV 209a | B. = Tradyt IV 617me; Tradyt-B. IV 226e, t-artige IV614m* | Trapp-B. IV617e, 8me; V34me*,e: Ausbruch IV 618a*; [in Gegt.] ib., V 34me*; = Tradyt(e) IV 617a*, V 37a : | variolitbifder V85a | Bulfane IV618 (Gig!); vulf. Formation, Gebirgeart!

IV 618am: | zerriebener V 90m | - Porphyrius: Sternberbachtungen II 196me, 408m

*Porquera: grita de P. IV557a, paramo ven P. (Men-Gran.) IV 557all: | Porrentruy IV275a, Lars Porfena II417a (Grabmal)

*port, Port s. den selgenden Namen; Porta (Giambattista, 1538–1615) II 508a (camera obscura, vergrößernde Gläser) | el Portachuelo (bei Berote) IV349e: Kalsstein, Persstein id.; Marmor von Puebla id., 568m: | Juan Sanchez del Portero IV532a (Schrist über den Kustan Masaya, täßt sich in den Krater herab) | Portici: Suschrist V54me; magnet. IV111a (Neig.), 181e (Sutens.): | Portion I312e, Portland (im St. Maine) I 390a [Pers. da] || Portocadello (Puerto Cab. IV557a; in Benez.) I 229m, 447e: Sasen IV245e-6all, 442e; V78e; heiße Quessen dadei s. Trincheras, Weg V78e: | Pedro Portocarrero II 125a (Luis de Leon), Portorico (westind. Ins.) IV599m (Richtung) | Porto Santo (Inset de Madera) II 166all: Phönicier II 164am, 6a: | Porto Seguro (Bras.) I 191m, IV100m || Portsmouth I 129m (Sternschmuppen 1160.)

PORTUGAL [A.; wird burd O bez.] (vgl. Krone, Monarchie) [f. Amerika] 1348a, Il 296e T B. Portugallenfes f. itiner. T C. Portugiesen [werten nicht bez.] (vgl. Boltestamm) [f. Brafilien] II 302m, 415m; IV 301a; sg. Portugiese (00) II 278a T D. portugiesisch [burd * bez.] [f. Amerika, Bileten] II 278e, 477a; V 65m | Bufate: Afrika: [Befitung] IV 92m*; Westfüste II (278a); III 354m, 360a : | Amerika [f. Art., OSiibamer.] IV (640a), Arzt II 315m*, [Besitzungen in Asien] III 577m*; Aftronom II 488a*, -ie II334amo; atlant. Dcean f. Schifff.; Befitungen ff. OAfr., *Amer. B, OAf., *Brafilien B, OSpanien 1185m*, 481mo (auswärtige); Entfernung von China II 308a0, Colonie IV 92m* | Entbeder III 577m* | Entbedungen II 237e-8a, 254a, 268e, 292m-3a (2e), 302 (3e), (446e); III (346a), IV (375m): in ber Gibfee II 311e-2a T [Gefdichte] (= hist.) III 621a0: ~ &fchreiber* II 311e, III (621a) : | Großthaten II 61a, Sandel II84e, hercische Zeit II54eo, historia III415mo, itinerarium Portugallensium f. Madrignano | Rönig [a] II 81m, 302a; III 621m; -e III 621a° :| Rrone II 334e*, Rüften IV 227m*, Litteratur II 58e*, Molukken II 481mo, Monarchie II 268m*, Myrte I 348a°, nach P. II 467e°, [Naturereignifi] III 415mo, Mautit II 334amo, Reifen II 292m-3a; Schiffe II 471a*, Schiff. fahrt II 181m (in ben atlant. Dcean) | Geefahrer [d] [= *Biloten] II 321e, 8e, 368e; V64m; -fahrten III 360a : | und (gegen) Spanien [a]: Grenze ibrer auswärtigen Besitzungen II 268m, 318a, 320e-1a, 334e, 481am,me; IV 54me T gegen bie Spanier II 335m | [Silbamer.] III 346a, Sübsee f. Entbed.; [Temper.] I 348a0, Thaten f. Großth.; Unternehmungen II 303e, 311e; Berfinfterung III 415mo, Belfsftamm II 54e*, Borgebirge Il 477a0, Beit f. hervisch

*portulano Mediceo II 293m, III 341m; Porus (Kön.) II 197e (Meich)

|| Perzettan (in comp.): -fener IV 580a | -Dfen IV 579e-580a, V 95a; -Dfen I 135a: || Porzio (lat. Portius; ? Simone, 1497-1554 [vgl. Lucantonio, 1639-1723]): Monte nuoro IV 348am, 567e-8a; opera IV 567e-8a

*Poseidon (= Neptun, f. ba weiter) IV 494me: Urfach ber Bewegung ib.; Erberschütterer (von Erbbeben im Meer) IV 228e-9a, 494me; Lyktonien II 153e, Meer IV 494e, Tempel IV 516e : pic Posets (Byren.) IV 517e Posidonius II 223m, III 106e: Cbbe n. Fluth II 182me, Geschiebe I 396m; ligpiches Steinfeld I 396a,m : | Positano (bei Amalfi) II 295a | Bosition ff. Doppelfterne, Firsterne, Geognofie, Robelflede, Drt, Sterne, Weltförper, Bablen 1344a, II 455a; III 348ell, 456e, 7a; IV 184e, V 38m; pl. -en (°°) III 319e, 373e: (comp. Positions-) - Catalog III 153m; relative III279e, 343m; -Beraudt. III226m, -Berzeichniß II490m; -winkel (pl.) 1152e; III 295a, 303e Tpofitiv ff. Electricität, Renntniß, Refultat, Wiffenichaft, Zengniß] I 384a, II 495e: u. negativ III 388e, IV 205me; febn III 70e | Poffara (Tosc.) IV 256a; Poffeffion island (SD v. d. Siibspite Ufr.) IV 412e,e (vulf.), 588a | Franz Post (Poost: Maser, 1614-80) II [85me, A. 129e-130a]: sein Bruter II 129e T Alex. Postels: Bulfan ven Awatscha IV (347am), 387e, 8a, 567e; V40e-41a; Bonin-Inselin IV 401m, Jorullo IV 567e; Buffane Kamtfchatka's I 239e; IV 386e, 7m, 391e; V 40e-41a; mit Lütke IV 387e

*Botengen I 162a, 311e, 379m; III 388m: hehere IV 151e T sg. Boteng 1206a | pothos (Pfl.) 1187e, 91m (-Blätter); Graf Potocki (Jean, comte P.; 1750-1815) II 240e (voyage) | Potofi 1) (Stadt im fildt. Bern ob. Bolivia) IV 294a: cerro de P. IV 530a, a (Ruppe, Gebirgsart); body gelegen III 591m, Bobe bes Straffenpflasters 1484e 7 2) S. Luis P. (Statt in Mer.) IV 433e (Breite, Sobe) : | Potsdam: Pfaueningel 11 97m-98a; Sternichungen I 129m, 399m; III 621e; Wein I 481am : | Pott (Aug. Fried., gcb. 1802) |: [Etymologien] 177m,e, 78a, 388a; II (401e), V65m; "etymol. Forschungen" I 388a, II 410a, III 208e, V 65m : | "indegerm. Sprachstamm" 11431m, "furbische Studien" 11401e || Pottsville academy III 550a | Pouillet (Claude Servais Mathias, gcb. 1790): Urfach ber Luft-Electr. 1(361e) 485e, electr. Licht III 130m, Licht III 130a, Weltraum III 57am Pound (James, + 1724): Jupiter III 523m (Light), [perf.] ib., Telescope III 78me : pourretia (Pfl.) IV 286me | Pouffin (2 Maler): 1) Gaspard (G. Dughet, dit P.; 1613-75) II83m, 89me, 129m; 2) Nic. (1594-1665) II 83m, 90a, 129m; Powel (David, c. 1552-98) II 461a [Celten früh in Nordamer.], Poworotnaja sopka (Bultan Kamtschatta's) IV 387m

Pozzuoli [-lo I251m] (= alt Puteoli) A. (Stabt): Berg babei IV 469a; Serapis-Tempel I 472m, IV 578me; [Bulfan babei] I 251me T B. Soljatare ven P. [1931. Puteoli] (greße IV 612a) IV 612a, 4e: Ausbruch IV 600m, Ausftrömungen IV 603e-4m; Bestandtheile IV 612a, Gas-Arten IV 604am, [Auhe] IV 600e, [Schrift] IV 603e, Schwefel-Wassersteff IV 604am; Sinfluß bes Vesurs IV 600m,e

*Braceffion (ber Nachtgleichen III 162m; auch ber Geftirne) [= Borrücken ber R., ber Geft.] II 436am; III 149e, 157a, 343e, 432e-3a: Urfach IV 432e-3a; Winfung III 457a, IV (154a) : || Pracht (auch in comp.) [f. Karben] I 200e; III 151a, 167m, 184e, 5a: -gebande II 23e, p-liebend II 167e; prachtvoll (= prachtig) [f. Erscheinung] I 155a, 203m, 263a; II 64m, 80m, 327m, 332e; III 45e, 86e, 179e, 211a, 251e-2a, 262m, 295m, 338m, 352a, 7m, 363m, 562a, e-3a; IV 462e, 573e, 639a] prädtig (= practivell) IV 470m, 634e | Pracipitation I 265e, Practica II 509m, pradêsa (sanstr.) II 133m, prabominirend IV 11a, praesepe = Rrippe im Rrebs; Präegisteng IV 485e, p-ftirend IV 343a; Präfecturen (rem.) II 215m | Prag II 510m, auch adj. Prager: Bitber II 129e; chronicon I 399a, 405e; III 621a; Entfernung IV 306m, [baber gebt.] IV 528a, ifotberme Linie III 452e | magnetifdy: Ubw. IV 77a; Becbb. IV 77m, 128e, 648e; Neig. IV111m; Ungewitter I(428m), IV200m : [Berf. ba] III 30m, Sternwarte IV 74e | Little Prairie (am Miffifippi) IV 496m, prairies IV 437e-8a (Chladen) | praftifd [f. Aftronomie, Beilfunft, Thätigkeit] II 283e, 293e, 320e, 334e, 374e, 397a; III 71a, 78m, 102a: Anwendung II 336e, 359a; IV115e; Ginn II 206e, 260m : | prallig IV243m, 349a | pralubiren (geegn.) V93e; Pr. (in Schichten, Format.) V74mlle, 93e : Pramiffen I 71m, 161e; Präneste II 229m [baber gebt.]; prangen II 94a, -end II 259a; Praparate II 257a; Prafibent II 334m, 435a; IV 593m; Prafier (inb. Bolf) II434e, bas prasodische Meer II 166e; Borgeb. Prasum (Oft-Afr., fübl. ven Mercë) II 227m, 476me

Predazzo [f. Canzacoli]: Ralfftein V 68a, 89e, 90m : | Predigt f. Buge, Predprijatie (Schiff) IV 64e, Prégny (bei Genf) I 426m (Bobricch) | Preis: -gebichte II49e, -fdrift III566m; pl. Preife I365m (Ausgleichung) I preisen IV 6e : | preñadilla (fl. Fisch in Quite) I 243a | , 450m; V 32e-33a; pl. P-illen V33e, 52e: | Prenzlau II 480m [Perf. ta] | Prescott (Will. Hickling, 1796-1859): Brief Alvarado's V 52am, Gerücht von Cortes Tede II (309e) 479e, Guemenen in Peru III (455m) 485e, Ixtlilxochitl II 480m, [Sichterscheinung in Mexico] I 411m; conquest of Mexico I 411m; II 479e, 480m, e-1a; conquest of Peru III 485e; hac. de la Prefentacion j. Jorullo, σοηστήο IV536e | Preufs (Ernft Wilh., † 1839) III 296e (Depresiterne) | Preufsen A. (Land ob. Brov.) [i. Dit-] II 497m; B. (Bolf) [00] 1160m, sg. Preufse 11497a; C. preufifd [] IV 619e: Gen. Cenful IV 538e*; Gefandter* IV 367a, 623a; -bifchaft II 108a*; Geicidte II 411m: Ofchreiber II 496e; Bergog II 497e, Kiifte II 411m*, Meribiangrad IV 22a : | 1) Louis Constant Prévost (1787-1856): "éruptions" IV 566m, Jorullo IV (340m) 566m, epbem. Infel Julia I(253a) 454me, [verstein. Säugethier] I 290a [2) Pierre Prevoft (1751-1839) III 478all: Newton III 440m, 480m; Bew. des Sonnenspstems I 151a, Westseel III 478a [3) *(? Zachée Prévost, Kupferstecher zu Paris; geb. 1797) II 93e ("P.'s u. Daguerre's Meisterwerke")

Pribytow - Gruppe (Theil ber Aleuten) IV 396e-7a, 7a (vulf., Gebirgsarten) || Prichard (James Cowles): physical history of mankind 1380a, 491all (bentiche überf.): Racen 1383a : | Briefter (auch in comp.) [i. äguptisch, buddhistisch, Erz-] pl. II 248m, 271m, 403a, 4a, 416a; sg. II 286m, 292e: -cafte II 169e, 170a, 196m, 431e; -Collegium II 196a T priestersid II 9e, 158a, 204m, 345m, 432e | Priestley (Joseph, 1733-1804): phlogiston II 519a; Sauerstoffgas II 387e, 519a Torimitiv [f. Formation, Gebirge, Gebirgearten, Grundfraft, Stoß, Barme, Buftanb] I 184e, 488e; II 372a; III 15a, 159m, 161a, 257m, 559m; IV 222e, 448a, 459a, 514m; V 90a: Entstehung IV 331a, Form IV 284a, Ursprung IV 560a : primus circumdedisti me II 479m | Prince [= Pring] Albert mountains (am Siibpol) IV 100a, Prince Regent's inlet (arct. Amer.) IV 119a; Princeton (Berein, St.) III 398e [Berf. ta] | Brincip [f. erhaltent, geiftig] I 383a, 435e; II 37a, 184mll, 235m, 351e-2a; III 14e, 43ell, 85m, 411m; IV81a, V12e-13a; pl. Principien () II394m; III11m, 17a, 33allm: allgemeine III 16m*; ein einiges III 9e, 22m; finden III 11a; Grundpr. 131m*, III 9e, IV 9m*; Hanttpr. III 13e, inneres IV 50e, lette III 13a*, nene I 438a* | Zurückführung auf Pr.* V13m: was geglückt ift V13e-14a, gelingt nicht V13m : | zwei V60m* : | Bring A. II 442e: ber ftaubhafte (von Calderon) II 63me T B. (compos.) [= Prince]: Bring-Eduards-Insel (cb. Marion's Insel; Gilbspite Ufr.): vult. IV 412e, 588a; Bring-Williams-Sund (ruff. Nordamer.) IV 306e (Buffan ba): | pl. Bringen-: Bringen-Infel: 1) (mittl. WRufte Afr.) IV 377a (vulf., Reihung) 2) (in ber Sunda-St.) IV407m : | Prior IV508e | Priorität II 355e, IV204e: ~ recht II 362e, III 31e; -rechte I €. XIVm, III 78e; ~ ftreit II (362e) 514e, 520am: [Beifriel] I [432e-5a] : | Brioma [f. Brechung, Farben, Rruftall, Licht III 93m,e, 101ell, 9e, 135all | prismatifch [f. Fernrohr] III 62e, 103m, 131a, 169m, 519a; priematoibisch I 125a | Privatbocent V 14m Probleme ff. Aristoteles, geologisch, physikalisch, physisch I 28e; II 342am, 363e, 461m, 473m; III 22a, 189e, 257m; IV 33e, 34e, 149a, 217a; V7me, 9a; sing. Problem (burch * beg.) I 173e-4a, 183a, 299e, 323m, 378e, 382a, 431m, 484m; II 208e, 263e, 486a; III 48a, 68ell, 83a, 178e, 240e, 278me, 462a, 546e, 626mll, 643m; IV 7m, 20e, 77a, 93me, 332e, 4a, 353e-4a, 578m; V13a | Jusake: Auflösung = Lösung II 458e*, 554m*; IV 18e; [Aufzähl.] II 342am, V 7me | Complication I 68all*, compliciren III 626m, -cirtes [= verwid.] IV 93e* : | buntle (8) I 378e*; III 405m, 423a; einfach III 4m, 626m; gelöft IV 149a (unvolltommen) || großes (sg.) III 14m, 21e, 283e, 457a; IV 8a; große (pl.) II 257m : ||

idwer tösbarc III 281m | töjen III 405m, 438m*, 591a; V92m: ned zu f. III 435a* [Söjnng [= Unfl.]: sg. III 283e, 387e, 457a, 480me; IV8a, 10a, 93e, 353e-4a, 369m; pl. II 285e, 342am, 5a; III 15a, 22a, 47e-48a, 83a, 145a, 257m; IV 11m, 111e, 168e, 202m: Berjud V9m || nene III 75e, idwierige [vgl. tösbar] III 165e | unbezwingbare V7me; ungetöfte I 367m, IV 168me; untösbar I 81e*: | verwidelte [= cemptic.] III 75e, 157m; widtige(s) III 145a, 423a; IV 332e* ||— problematifd I 207e, 361a, 4e, 406e; II 131m; III 38e, 45e, 235m, 263a, 608m; IV 392a, 511e, 532m, 544m; V 45m, 84me

Brecent (p. C.) III 614m, IV 626e-7; pl. -e IV 627e

Proceß A. (jurid.) [j. Columbus] II 509m, pl. -effe IV 222a | — B. (phyf.) (= Borgang, Hergang) [j. Aich-, Bildung, chemisch, electrisch, electro-magnetisch, elementar, -tarisch, Entschung, Entwickung, Erde, Ertaltung, Gährung, geistig, geologisch, Lust, Lustkreis, meteorologisch, Natur, optisch, physikalisch, *Prochyta = Procida | Procida (Sufel B v. Reavel; alt Prochyta, eine ber Bithecusen ob. Affen-Inseln IV 535a): Leucit IV 472a, Leucitophyr IV469m; scoglio di S. Martino ib., Rippe S. M. IV619e; monte di P., Tradyte ib. T Proclus (Diadochus, 412-485 p. Chr.) III 207e: Atlantis V64a, 87e; Ausgaben III 470a, hypotyposes III 108a, Ginfl. ber Zwiebel auf ben Magnet IV 210e, Metalle f. Plan., paraphr. III 412am; Metalle an Planeten III 424m, 470a; Plato [a. Tim] IV 494me (Comm. 311m Cratylus); Infel bes Pluto V 64a, 87e; Pofeidon IV 494me, Ptolemäus IV210e (de siderum affect.), Sonnenicheibe III412am; in ct. ad Timaeum II 431a, III 424m; Zwiebel f. Magnet : | Proconnesus II 419a, Brecensul IV 244e, Procopius II 420e (Gothen nim.) | Procyon (Stern im fl. Hund III581a) III 63m, 182a |: eigenthüml. Bewegung II 97a: Sterung ib.; Beränderlichfeit in ihr III 267e, 8e-9a, 270a, 619m : Depreiftern! III 268m, Entfernung III 273m; gelb III 103a, 172a; 1ter Grege III 138m, 273m; Lichtftarke III 132e, 8m, 142a; in Rebel III 581a,m; Störung f. Bew., zittert III86m || Probromus V88e, 89a

produciren [A. 1)] IV 232m | &. 2) Producte (= Erzeugnisse) [i. Fener, Hantel, Aunst, Meer, Natur, Pstanzenreich, Buttane] I 300e, 365m;

II 189me, III 56a; IV 268m, 602m; V 47m | sg. Product (*) a) (allg.) 1311m, II 142e; III 17a, 62e; IV 82e, 602e; b) (arithm. 11fw.) IV 19e |: exotifce II 85a, koftbares II 201m*, von Ländern II 243e, Namen II 143e :|| \(\tilde{\cappa} \). 3) Production I 226m; IV 213m, 223m; pl. -en (\(\circ\)) f. stoffartig: \(\circ\) ekraft I 69e \(\tilde{\circ} \). 4) productiv I 244e (Thätigkeit), IV 459a; 5) Productivität II 16a, 234m

Professor II 490m, 506e || Profis (auch in comp.) [j. geognosisch] III364a; IV 432me, 595m, 617e-8a; V 82e; pl. -c () I 457am, V 82e-83a: -Ansicht IV 285m, -en IV 614e; [ven Bergen, Gebirgen]* IV 324a, 598a; -Rarte IV 558e: || Progression III 137eII, 442m, 3m, 483am; IV 98a, 104me; V 121e; pl. -en (*) III 477e: arithmetische III 137e, 549a; IV 164a, 8e, 290a, 370m; beppelte IV 191m, einsache V 122e; geometrische* III 137e, 478a; Gsied II 455e | progressio (= fortschreitend) I 196m, III 601m; IV 187a, 207a, 8a

Project [A. 1)] II 292a, pl. -e II 304e; 2) Projectile (= Geschessel II 257e, IV 158a] 3) Projection [j. Mercator] III 360a, pl. -en (°) IV 143e: ~8-Ansichten III 187c, eines Berges IV 585m, ~8-Chene I 97e: || B. 4) sich projiciren auf (einen Grund, einem Grunde n. ä.) I 88a, 143a; III 183a, 323a, 339m, 349e, 490a, 536e] projicirt I 431e, II 361e: auf etwas I 345a; III 50m, 58ml, 188e, 397e; Bis I 338e, Fläche III 297a; proj. werden III 399a

Prolegomena II 422m,e | -menen zum Kesmes I 80e: zur Weltanschung (b. h. der gauze 1e n. 2te Band) I 49e-50m, in Bd. II: I 82a: || Prometheus II 419am, B. premetheisch () I 56a (adv.): Blig II 417e, Eutscsschung [\pm gelöste II 174e | Fener II 92a*: senerzündend II 174e, 419am: | der gelöste [\pm Enticss.] I 396a, Köhle II 188m, Sage II 174e || Pronectus (im Pontus) II 162e | Riche de Prony (Gaspard Clair François R. de Pr.; 1755-1839) I 433m [pers.]; Prony'sches magnet. Fernrehr s. A. v. Humboldt: | annales de l'association de la propagation de la soy IV513m || Prephet [s. Mohammed] II 244a,m, 308a; pl. -en II 45a (-schile)] prophetisch I 306m; II 336a, 488a: Geist II 332m] prephezeien IV 609a, Pung IV 576a: || Proportional (mit bem dat.) I 153a; III 447a, 456e, 8e, 522e, 547a; IV 44a, 175a: ungesehrt IV 294e] Preportional-II 509m (-Zinfel) || Prephen III 162a

*Prosa (Prose III 164e) II 57e, 67a; III 164e-5a: barstellende II 65a, dichterische [= poet.] V 18a (Tadel); der neueren Zeit: Naturschilderung II [65-69a, A. 125e-6a] 65am, 67m; nüchterne III 162e, peetische [= bicht.] II 73e-74a (Tadel) [Prosaifer [i. griechisch, römisch] II 53m, 67m || Prose Prosa || Proseienen (= nachber griech.) III 441a, 480m-1 (1am): [Stellen griech. Schriftseller] III 480e-1m [proseienisch III 482e] aposakhprot (= Proseienen) III 481am, 2m: = vor-bellenisch III 481m: ||

Proferpina A. (unterirt. Planet) I 178a | B. (26ter ft. Planet) V 116m: Elem. V 111am; Eutbecker V 111a, 7a; -ung V 111a | Profecte II 78m, apocaepunites III 163a

*pretestantisch II 301m, 358m, 509e | proto-: -coccus (ff. Th.) I 372m, -gaea s. Leibnitz, -saurus I 466m: | Pretuberanz III 568e; Proust (Joseph Louis, 1755-1826) III 613a (Meteorsteine), Prout (William, c. 1783-1850) V 11a (Utom-Gewichte); Prevenzalen II 33a (Poesse), 252e (arab. Einst.); Previncial- s. Previnzen, Provins s. Guyot | Previnzen II 241e, IV 435e; Previncial- III 476a: | prezisisch V 69m, 90e

*Nic. Prückner (Prucknerus) III 465m (ed. Jul. Firmicus 1551), Prudelberg (Berg bei Warmbrunn) V 95a || prüfen III 593a: streng II 399m, III 375a | prüfent III 530e, Prüfer (Stern) III 65e-66a | Prüfung III 375a, IV 129me: grüntliche III 389m, Smittel IV 604a, nethwentig IV 601a; sorssättige I 472a, III 392m, IV 110a || prunella (Pst.) I 43e

*PfaIm: der 104te II [46e-47] 119a | pl. -en II 47e, 119a: -Maunseript II 80m | Psatterium II 128a | φαμμίτης III 41e || Psammitich (-us II 180e) II 159e, 160a, 172m, 180e, 418m, 434a: vor Ps. II 408e-9a | Psemetek (= Psammitich) II 159e, 418m || Pseudo - [steht unter dem folgendem Namen] IV 635a; psidium (Ps.) IV 343a: ps. pyriferum IV 334e-5a | Psyche (16ter fs. Psanet) V 116m: Esem. V 109me; Entdete V 109m, 116e; -ung V 109m | Psychrometer I 358e, 365e; psychrometrisch II 381a (Methoden), IV 329a

pterichthys (Th.) I 286e | pterodactylus (Th.) I 466e, pl. Pterobactylen I 287e; pterophyllum (Bann) I 468m, 470a

ֆես ն e m ä e r [A. 1] (pl. von Ptolemäus) [հ. հր. *Ägypten ֆ] I 207a; adj. դեսնաանին (*) [B. հ. Claud. Ptolemäus]: Երս ն [= Bcitaster] II 205e*, бе; bie 3 ersten II 202a; unter ben ֆե. [հ. հր. Ägypten ֆ] II 134a, 200a, е | Beit I 77a, - cn II 327m: Bcitaster [= Երս ն II 209a, 210e || Ֆ. 2) Ptolemais: Ֆնի ն II 294e, IV 52a; 3) ptolemäis ն հւ հեն երեն առաշտ b) հеմ Claud. Ptolemäus; 4) Ptolemaeon (Երկրոս) II 331a; III 174me, 209m || Ե. 5) Ptolemäus (II) Philadelphus (gch. c. 309 a. Chr., reg. 285-247) [հեն Philad. II 434a] II 202am, 434all: Canas II 204e [6] Ptol. (III) Evergetes (I) (reg. 247-222) II 203a 7) Ptol. (VII) Evergetes II (gch. 170, reg. 145-117 a. Chr.) II 452a

Claudius Ptolemäus [blühte c. 125-139 p. Chr.] (f. am Ente C. Rrater auf bem Ment; f. vorz. feine Geographie [auf die sich manche Zuf. beziehn] u. sein Almagest, die Optif, Sterne; viele einzelne Namen s. in bem Gl. geogr. Namen) II 212a, 6m, 222all [224m-5, 7-8; U. 439e-441m (440am)], 431a,e; III 148a; B. Ptolemäisch, ptolemäisch (burch * bez.) [s. 1) bei Ptolemäer] III 100a, 422e | Insäte |: Almagest III 196e, 285m, 307m, 457a, 504a, m; III 98e, 99a, 108a, 131ml, 147e, 9m, 194ml, e, 204m, e, 213a, 477m: bei ben Arabern II 288a, arab. lat. III 205m:

Bandschrift III 194m, -en III 252a; Merkur III 490e, Sinae II 477e; Sterne If. br. Gl.] II 330e [einzelne], Sterncatalog f. Gl.; Überfetungen ff. arab.] II 285m, III 205m; Weltsuftem II 350me | Rarten von Amerika f. Geogr., Ansehn j. Mittelalter, Anfichten II 60e* | bei ben Arabern f. Almagest; arab. Überf. j. Almageft, Geogr., Optit Taftrologisches Wert III 205m; Aftronom II 216m, [aftron. Wiffen] III 61m : | Canopus III 209m; bas casvische Meer II 175m, 226a, e-7all; Ausbehnung bes alten Continents II 307m, 477e; Epicokeln II352e, III422e; Erdfunde II 226a*, Erstannen III 375me, Fixfterne f. Sterne, Geminus III 477m | - Geographie (Universal-G. II 225a) [auf fie beziehn fich viele Buf., z. B.: Sanbichr., Karten] II 216m, 222a, [224m-5, 227; A. 439e-441e] 440a, 6a, 457a, 477e |: Rarten von Amerika (bei ben verschieb. Musg. ber Beogr.) [vgl. Musg.] II 224e, 322am; bei ber Ausg. von 1508: IV 55e (584e); bei ber von 1522: II 490e (Rarte Amer.'s von Hylacomylus, mit bem Namen America) I Ausgaben I 73m; Ausgabe: von 1508 (römische II 322am, IV 584e) [a. Rarte v. Amer.] IV 55e, von 1522 [a. Rarte v. Amer.] II 490e, von 1535 (Lyoner) II 491e : arab. Uberf. II 253e-4a, Befchaff. f. Urtheil, Rarten f. Amerika, gr. Ansehn im Mittelalter [a. Gl.] II 306a, Sanuto II 322m, [Urtheil niber bie Geogr.] II 224e (nicht physikalisch, niichtern, tabellarisch) : | geographische Ramen II 224e, 5e, 440am: [einzeine] II 146m, 167e, 8a, 305e, 6a, 414ell, 5ell, 425a, 439m, 447a, ell, 477e - | Grate II 457a, Sanbidriften [a. Almageft] III 424a | Hipparch III 147e: H.'s Sterncatalog [vgl. OSterncat.] III 98e-99, 221e : Imaus IV 608e, Rarten (Atlas) [val. Geogr.: R. Amer.'s] II 224e-5a, Land f. Subland, Lange (von Ortern) II 225a, Brechung ber Lichtstrahlen [= Strahlenbr.] II 228me; Merkur III 490e (Alm.), 537a; Methoden III 150m*; Milchitr. III 185e, 213a; im Mittelalter in greffen Ausehn [a. Gecar.] II 214me, 352e; Burudweichen ber Nachtgleichen III (194me), Ramen f. geogr., Rebelfterne f. bei Sterne, Rull II 457a | Optit II 216m [228], 249a, 258m, 285m, 436e-7a, 441a, 464e; III 53m; arab... nur lat. Überf., Manufer. II 437a :| Ortsbestimmungen II 225am, 440a; [berf.] (f. Gergr.: Urtheil) II 226e, 441a | Phyfit, -er II 216m, 228; nicht physik. f. Geogr.: Urtheil | Planeten III 422a (fünf): Ansicht von ihrer Bewegung II 60e, 504am; III 61m; Reihung III 477m, an Sterne gefnüpft III 205me : | quadripartitum III 205me, Sansfrit-Namen II 440am, Sanuto i. Geogr., [Schrift über Pt.] II 446a, de siderum affectibus IV210e. Sinae f. Almag., Sphare III 53me | Sterne (Firft. III 163a) III 53m, 61m. 150e*, 205me; [einzelne] f. Almag .: (and Stern-) -beobb. II 196e | -catalog ob. Berzeichniß von St. [vgl. -tafel] (im Almagest III 174e; cia. ven Hipparch [i. OHipparch] III 265e) III 98e-99, 100a, 131m, (147m) 9me, 169m (171a, 4e), 194a, m-5a, 204m (367e); Berzeichniß (bloß) [b] III 149m.e, 194m,e : buntle III 99am, 100e, 131m; Farbe III 205me; Grege III 131m, 252a, 9m; Nebelft. III 99m, 131m, 149a, 177e-8a, 314a;

Ort III 265e, -Prstitienen III 367e*; rothe III 169m, 204m; suhel III 343m, -tafel [vgl. -catal.] III 99a, Berzeichniß s. -catalog, Zahl III 147m, Zeit III 265e || gegen Strabo II 222a, 4me; Strahlenbrechung [= Br. d. Lichtstr.] III 53m | unbekanntes Sübland II 227am, 441a; Sübsec-Inseln II 311e: | suhel s. Sterne, syntaxis III 53m | Spitem [b] [= Weltspstem] II 505a: im Mittelalter II 110am, 353a: | Berzeichniß = Sterncatalog, vor Pt. II 225m, Wage III 198me, Weglängen II 225am || Welt: Unsicht von ibr II 60e, 307m; -ban II 362e*, -system [= System] s. Almagelt: || Zeit II 329a, 331a; III 174m (642m): späte IV 608e [Zeiten III 171a || C. Ptolemäus Krater ober Wallebene auf bem Mond III 509e, 545m

*Bublication (= Beröffentlichung) [f. Entbedung] II 113e, 506e; IV 155m, 617m,e; V3e; pl. -en (°°) III356m: fpäte II 520am, III(477a), IV 154me; burd Borlefung I434e T Bublifum I 400m; III 9m, 78e-79a, 555m; V 9e: gegen Reisende II 69m || cerro de Pucara (bei Benipe) V 37a; Kürft Pückler-Muskau (*Herm. Ludw. Heinr. Kürft P., geb. au Muskau 1785) II (101a Part von Muskau), 133e ("Lanbichaftegartnerei", Barts, Agyrten) | la Puebla (de los Angeles IV 348e, 434m; Statt in Mer.): Breite IV 434me; Ebne IV 434m, 568e; Gebirgefette gegen bas mer. That IV 568e, Sibe IV 434me; marmol de la P. IV 349e, Marmor IV 568m; [Topogr.] IV 568m, westl. von P. IV 348e T bas Bueble IV 597ell, pl. -cs IV 621m | rio Puela (beim Tunguragna u. bei Benipe) 1250m, IV 463a: Glimmerschiefer auf Granit ufw. 1250m, Seilbriide IV 462e : That ven Puembo (Quite) IV 573m, hacer puente I444e; Puerto Cabello = Portocab., puertos nevados f. Quito; Pugets-Sund (im Baft. Terr.) IV 441e; Puhia-i-wakati (Bulfan Ren-Seel.; aud) White island gen.) IV 422e, 3m, 590e | Puissant (Louis, 1769-1843): Rebler in ber Berechn, bes frangof, Meridiangrabes I 421a, IV 152e T Pulkowa III 569a, adj. Pulkowa'er (*): Becht. III 535a*, 556m; Juftr. III 91e, 269a; [Perj. ba] III 107m, Refultat III 554a*; Sternwarte III 80m, 127e, 191a, (296e, 308m, 534e): cerro del Pulpito (Pafte) IV 366e | Bulfation III 307m; -en I147e, 413me : Pulu (malay. Infel) f. ben folgenben Ramen | Bulver [auch in comp.] (vgl. Schieft.): -Maar (Gifel) IV 278a,m; -Signale IV 23a, 311 B. zerfallen I 257a : Puma-urcu f. Cotopaxi; punctirt III 486m (Linie), V 32a; Punhamuidda (Bulfan Chili's) IV 553a || punifch: Bucher [= Schr. ufw.] II 165e | Rrieg: erfter II 202m, 412e; [Schrift] IV 536a: Mamen II 165e, Quellen II 413a; Schriften [= Biicher, Bert] II 413a, 444e T Werk aus bem Bunischen übersett II 219am

Puntte (punctiren f. bef.) [f. viele Art.: Beobachtung, Erbe, Höhe, tief, Bulfane 11fw.] I 190m, 338m, 340a, 374m; II 320e, 370e, 4e, 6a; III 95a,m, 114mll, 120m, 2m, e-3a, 203m, 277m, 404ell, 486a, 590a, 9e, 600a; IV 27e, 38am, 58a,e... 84e-85a, 110a, 161e, 201a, 368m, 391m, 433a, 444e; sing. Puntt (burch * bez.) I 353e; III 49e, 120a, 166m, 280a, 3a, 346a,

350a, 451a, 7me, 8m, 570m, 600m; IV 462ml | Juf.; an B-cu IV 229a, Ein B. IV 160m*; entfernte III 613a, IV 115m; feste(r) [f. *Simmel] II 381m, III 155m; feurige IV 332m, fortschreitente I 121e; hechste IV 145m, 238am | feuchtende (pl.) II 52e-53a, 146e; III 48m, 73m, 86e, 113a,e, 6all, 167a, 8m, 396m, 505a, 609a; -cr (sg.) 188m, 387a; III 123a,m, 609e : | ven mehreren P-en aus II 143e, Menge [vgl. 3ahl] IV (554m); ichwarze III 404e, 419a; fichtbar III 68a*, an vielen III 560m, weißer III 69a*; [Babi] (vgl. Menge) I 433a, für Bablen II 456m; zerftreute IV 26e punta f. ben folgenden Ramen; echar punto por fantasia II 471m, IV 170e T Bupille III 83m, 119ell-120, 132m: Ränder III 166m, 202m Purace A. Dorf (Ind. Dörfden in Ren-Gran.; Gebirgeberf am Abbange bes Buttane): - Beftein [= Tradot vem Butfan] IV 636e (Beftanb. theil); Höhe IV 40e, 110e, 181a; magnet. IV 110e (Meig.), 181a (Intenf.); Temper. IV 40e : | B. Bullan von Purace (bei Bepayan [val. OStabt]: ... IV292m, 319a, 471e, 483a, 547a, 8m, 571m) IV268e, 314a, 9a, [526e-7a], 547a, 8m: Abfall [= Abhang] (a. King) IV 250m; Abhang IV 40e, 110e : azufral del boqueron IV 556e, fein Bimsftein IV 483a, boq. j. azuf., Fluß IV 250m-1a (am Abfall), Fuß f. Stadt; Gas IV 460m, 604m; Gebirgearten IV 634e; Girfel [a. magnet.] IV 110e, 526e | Sobe IV 110e, 181a, 292m, 314a [526e-7a]: über Popayan IV 95a: | Rrater IV 490a, 526e (fleiner); Lage IV 319a, 460m, 557m; feine Lavaftröme IV 571m 1 magnet.: IV 25a, 181a; Reig. IV 110e (auf bem Gipfel) : | Mcfjung IV 526e-7a, Obfibian IV 483a; Popayan f. Sobe, Statt, allg.; Schwefeldampf IV 526e; Stadt am Fuß (Popayan) [vgl. allg.] IV 250e, 634e; [Strffe] IV 490a | Tradyt-Art [= Puracé-Geftein] IV 470m, 1e, 629a; Tradute IV 483a

*puranas II 116e-7a, Buranen II 39e; Purbach = Peurbach | Purchas (Samuel, 1577-c. 1628): atlant. Linie ohne Abw. IV 136m, East India voyage II 469m, pilgrimes II 467a (9m), Rubruquis: Jugendland II (290e-1a) 467a: | Purdy (John) IV 587a (Weltfarte 1833), mina del purgatorio [Micuipampa, Purificacion (Neu-Gran.) IV 556e | Burpur: -farke III 480a, -färkerei II 162m; purpurariae insulae II 166a: | Purunwadadi (Schammbullan Java's) V 55m

*Pusambio (Fl.) = rio Vinagre, Puschti-Koh (pers. Geb.) 1318e, Pustojenskoi gorodok (Sibir.) IV 45e, Putawaki (Bustan Ren-Secl.; = Edgecombe) IV 422ell | |- crater Puteolanus IV 535m : | | Puteoli (= jett Pozzuoli, = alt Dicäarchia [s. bs.]; vgl. -lanus) |: Brankselb IV 600e-1a; Branksanb [vgl. Art.] IV 204a (m., 448m), V 25a : | häusige Erbbeben, Hundsgrette IV 513e; Selsatare [s. sp. Pozzuoli] IV 448m, Bissa bei P. II 23e | Putumayo (Fiss Südamer.) IV 453m, sich priten I 393e (Lichter) | | puy (mit Namen bazu) [s. Dôme] IV 429a, 617e; le Puy (Anvergne) IV 454a (Bustan-Gruppe) I chaîne des Puys (Anvergne) IV 372a

Py-kia-fchan (Berg in China) IV 263e

Byramiden (anch in comp.) [f. Dahfchur, Giseh] III 205e-6a; sing. Byramide (*) 1) (wirst.) [f. Cestius, Cheops, Cholula; Girstel]: bestimmte I 418e, V 98a; 2) (Gestal) [f. Erbe, Bulfane] III 623a || Just. |: -ban [= Erbanung] III 205e-6a, -bane III 471a (Zeit); p-banend III 455a; -baner [= Erbaner] II 402m, III (454e-5a): | des Belus II 196am*; Erbaner [= -baner] II 156e-7a, Zeit der Erbanung [= -ban] III 210a (454e-5a); innerer Gang III 206a*, [höchstel I 418e*, Inscristen II 157a, Schatten III 546a*, Stein-B. II 157a; Treppen-B. (sg.) II 196am; IV 283m, 434m; Zeit st. -bane, Erbanung ||— B. pyramidal [f. Centinente] III 587m, IV 239a; Pyramidal-Form [f. Centinente, Zebiacallicht] I 125a Pyrenäen (bem. Kette) I 187m, 324m, 463a: Abstanb IV 302a; Araber

Pyrenäen (bem. Kette) 1187m, 324m, 463a: Abstanb IV 302a; Araber II 253e, III 415m; höchste(r) Bergee IV 517e, Dichtigkeit IV 164e, emporsteigen I302m, Fische V52e-53a; Gebirgsarten [i. anch einzelne] I278m, IV 632m, V67e; Granit I 274e, höhlung IV 164e, Katstein I 462m | Kette V 52e; -K. IV 153m, 164e: Rünge IV 318e, 382a, 394m; magnet. Intens. IV 95a, Masse I319m (auf Frankr. getragen), [manerartig] IV 431a, Richtung I 187m, Seen V 52e-53a, sübl. von IV 454e, [Topogr.] V 67e, nunnterbrochen IV 596a

**Pyriphlegethon (bef. als Repräsentant der heißen Quellen und des inneren Buscanismus) I [249a, A. 450e-2a]; IV 34e-35a, 305am, 537a; V 58me: Heile IV 245a; Lavaströme I [451-2a] 1mm,e; IV 305am, V 58e Leischen IV 305m; Theile I 451m, V 58e: nährt die Bustane IV 537a | avocasis II 419a, IV 508a; Pyrmont IV 250a (Quelle) ||— Hyre biolith V 40m (—Biblung); avocasis (Pyrois III 467a; Mars) III 423m, 467e, 8m; phrogen IV 450m (Mineral), 637e-8a (auf p-em Wege); Pyrois = avocasis, Hyrephor I 247m (p=artig) || Hyrepen India in comp.] (Gebirgeart; f. Gestein) [s. Borphyr] I 124e: Alter f. Gesteine; [als Bestandtheil] (a. Meteorst.) IV 601e, [Bestandtheile] IV 602m | Gestein I 278m, IV 294m, V 46m||-47a; Gesteine IV 602m||; V 47a, 96a (Aussähl., Alter): Krystalle I 124e, -Ar. IV 220a; -Laven I 256e; in Meteorsteinen I 124e, 137m; -Rephelin I 264m; p-reich IV 316m, 373m — || Pyrsagat (Fuß des casp. Meeres) IV 254e||, 5a

Pythagoras (I.; vgl. II. Pythagoreer) [durch * bez.] I 62m, II (264a); B. adj. pythagorisch (vgl. II. D. pythagoreisch) [wird nicht bez.] II 198a, 351e-2a; III 439m, 477e || Jus.: Abaris II 418e*; [Ansichten u. ä.] (vgl. II.) III 439m, 440a, 451me; anti-pyth. III 573e-4a (Schuse), Bund II (264a* Stifter); Kesmos* I 62m, 76all; Kreisbewegung II 351e-2a, Schriften I 76a* | Schuse* [vgl. II.] II 451e, 573e; Schüler II 502m*: | System [vgl. Welts. usw.] III 470a, Tafel II 263m; Töne [s. II.] II 353m, Ton-Mythe II 353m | Welt: -ausicht III 438am, -gemälde II 351m, -system [vgl. II.] II 503m*, Vorstellung III (421e-2a): | Zahlen [vgl. II.] II 264a*, III 437e

(-lebre); [Beit] II 352m*: |- II. C. Buthagoreer (vgl. I. Pythagoras, ruthagorifd) pl. I 390e-1a; II 139m, 502a; III [12m-13m, A, 27m-28m], 437; sg. (*) II 349m, 350e; III 37a, 375m] D. adj. pythagoreifc [burch o bez.] (vgl. I. pythagorijch) 177m | Just. |: alt-p.o 11209m; alter II 502m*, ältere I 390e-1a; älteste II 234a, 502a : Unsichten [vgl. I.] III 585am (Meinungen); [d] I 62m; II 197a, 209m; Untichthen III 425a, [Aftronomie] II 197a, Ather III 55e; Bund II 264a, 502m; Cometen III (573e) 585allm, Erbe II 139e, Form [= Geftalt] II 257a0; Geheimniffe, gebeinmiffliebend II 502m; Geftalt [= Form] II 139m, III 12m; Sarmonie II 139m, III 12me; Himmeletone [= Spharenmufit, vgl. Tone] III 200m, 5 Rörper III 437m; [Lehren] II 139m, III 12me, IV 437am; Maag II 139m, III 12me; mathematisch II 139m, III 12m; Meinungen f. Ansichten, Mensch 11234a, nach-pyth. 162e; Naturphilosophie I 58e-59ao, [Philosophie] III 12m-13m; Planeten II 437, 440am; Praceffien II 436a; Schule [vgl. I.] 1391a, V14m; Spaltung III 585a(am), Spbärenunfit [= Tone, himmelstone III [437(m), A. 477me]; Tone [vgl. Simmelet. ufw.; vgl. I.] III 437m, 477m; Träumereien II 264a | Welt (Anficht ufw., -fustem) [vgl. I.] 1390e-1a, II 502a, III (437a): [-Erflärung] III 12m-13m, -ipstem [vgl. I.] f. Welt T Bablen [vgl. I.] II 139m, 264a; III 12me, 437am: -lehre III 437e; Bahl III 437a

Pytheas: Schiefe ber Efliptif III 454m (Beob. in Marfeille); Fahrt in bie Oftsee II 410e (mit ben Maffiliern), 1a : | puthifch II 14am (Aufgug)

 \mathfrak{D} .

Qachthan II 443a, Qquechhua = Quichua

Duaber f. Sanbstein, pl. Duabern IV577m; Quadra (Juan Francisco de la Bodega y Q.; 2 Reisen 1775 u. 79) IV292e (Elias-Berg) || Duabraut [s. Erbe, Meribian] III117a: Mauer-Du. III 106m, 293m] pl. -en III 117a: || — Duabrat (auch in comp.) [s. Entsernung] A. (Gesstat) III 68a | B. (arithm.) II 501e; III 21e, 49e, 120m; IV27a; pl. -e (°) 196m; II357e, 505m; III 137e |: -grab III 180a, 339a,e||; -grabe III 314m, 333e, 347m [bes Himtels], 365a] -meilen [s. Menh]: geogr. II 436e; IV 323m, 507a; viele tausenb I 208a; Tausenbe I 323a, II 436e; IV 226a, 268e; viele IV 486a: |-zahsen III 628e: || 2) quabratisch III 137e, IV 398a (Insel): || C. 3) Duabratur II 476e, pl. -en II 260e; 4) quabriren III 137m — || Duabrupeben II 85e (sseine)

Onalitäten III 201e (entgegengesetzte), V21e: | B. qualitativ [s. Unterschied, Berschiedenheit] I 67m, III 11e: Kräfte I 81all, Natur I 57m, Berbältniffe I 283e | das Qualitative IV 9a —: | Quantität [s. magnestische Abweichung, Materie u. a.] I 141e, 150a, 303e, 5m, 319m, 420e, 430a; II 373a; III 4m, 33a, 89a, 266ell, 270e, 397a, 456e, 497m, 512m, 526e, 593e; IV 17a, 51a, 96a, 103m, 122a, 149m, 209m, 210m, 459a:

abschite IV 391a T pl. -en III 102m, 132e :|| B. quantitativ I 67m; IV 260e, 512a; V 20ell: niessen IV 17m; Berhältnisse I 335e, II 388m T bas Quantitative I 197m

*sierra de Quarequa (Panama) II 305m, 478m (Bergfette von Q.) | quartar IV 461m (Bisbungen), Quarte (in ber Musik) III 473a; quarterly s. journal, review

Quarz (oft in compos.) [f. Porphyr, Spenit] I 226m, V 76a | Infahe: Ablagerungen IV 620me, arm an D. 1263m; [Art, Eigensch.] (# Beschaff. ufm.) IV 463a, [Beschaff., Gigenschaften] (# Art) IV 614a; [ale Bestanttheil] (f. *Spenit n. hier Gl.) I 283m; IV 345m, 425m, 463a, 482m, 567m, 580all, 591m, 601e; V 71m, 77m, 93m, 94e; Bilbung |= Entfteb.] V94me (gegen bie B. auf fenerflüffigem Wege), -brufen IV413a, burchfettend IV (463e); Eigenich. f. Art, Befchaff.; Entstehung [= Bilt.] 1278me; [Farbe] IV463a, 567m, 638m; V 77m; Ginbriide bes Relbfpaths V 76a, 94m-95m, 96a; fliffig f. ftrengfl.; Fragmente [= Stude] IV 601e, 614a; q-frei [= -los, ohne] (f. Porphyr) IV 614m, 621e; -gange IV 463e, [in Gegt.] IV 463e-4a, -geschiebe I 396a, specif. Gewicht IV 163e, im Glimmerichiefer IV 266a; im Granit IV 163e; V 94e, 95a; q-haltig IV 621e | -forner I 269a; IV512me, 629me: in Ameifenhaufen IV 639a R. IV 638m: | -fryftalle IV 482m, 620m; V71e: fiinftl. ib. T &r. IV (601e) I fruftallifirt V 95a | fünftlicher IV 504a, V(71e); -lager I 278m; IV 266a, 464a; q-108 [= -frei, ohne] (f. Porphyr) I 270e, 8e; IV 350m; -maffen I 278e, V71m; Menge IV580a (geringe), chne [= -les, -frei] V34e; q-reich IV307m, 421m (Gebirgearten); reiner I 226m, IV614a; -ichichten I 278e | Schmelzbarfeit V 94e-95a; ich milgt nicht IV 580a; V 95a,e : Schwefel im Du. I 226m (Schw-lager), IV 266am; ftrengfliffig V 76a, 94m; Stude [= Fragm.] IV 614a || Tradyt: Antagonismus, quargfrei IV 614m I Du. bei, in Tradyt IV 464a, 601e, 614a; Stilde Du. mit Tr. ausgeworfen IV 614a | -trimmer I 272m, umgewantelt I 278e, Berbreitung IV 463e-4a, weißer IV 463a || - quarzig ff. Granit] IV 376a. 406a: Onargite IV 463e

quaternär [f. vielfache Sterne] I 334m | Quatrefages (Jean Louis *Armand de, geb. 1810) IV 296a (perf., Stromboli), 579e (souvenirs d'un naturaliste, bas geschmolzene Erb-Innere sehr nahe) | Quatremère (Étienne [Marc], 1782-1861) II 407e: Masudi II 408e, 410m, 2m; Nabatäer II 244a, Ophir II 415am, [perf.] II 407e

*quebrada (s. übr. ben felgb. Namen) IV363a,e, 555a, 575e; pl. -as V96e | Quedfilber [auch in comp.] (j. Merkur) [s. Barometer, Thermometer] II 450e, III 470me: -Atmosphäre, -bämpfe III 52a; [Emwirk.] I 186e; Gefrierpunkt I 181e, III48e; geschweseltes II 429m, zur Gelbscheibung II 415m, sochen IV625all, Magnetnadel IV67m, Namen III 470m, Planeten zugetheilt III 470me, -Präparate II 257all - sühle: Holles Bick I 336m,

IV 625a; nichrig II 378e: Stand IV 39m; steigt, Steigen ib.; aus Zinnober II 249a: II queer IV 331m | Oneer- [s. sec. Durchschuitt, Gestein, Klüste, Spalte]: -jöcher I 250a, IV 453a; -schnitt IV 287m; -thal III 506e; -thäler IV 285m, V 44e | Quelendaña (in Quite, am Cotepazi) IV 477a: nevado de Qu. IV 363ell

Quell (ber) f. Natur, Quell- (compos.) f. bei Quellen | — Quelle II. (uneig., bilbl.) [f. Licht] 1335e, 361m; II 176m| , 279m, 289e, 300a; III 423a; IV 174m, 391a, 460a, 1a; pl. Quellen (*) [auch in comp.] I 232m, 333e; II 103a| , 115a, 168e, 207m, 253m, 413a, 6e, 420a, 436a, 445m; III 511m; IV 380m, 447a, 460a, 582m: angeben IV 49e*, ergiebige II 168a, ewige II 239e*, flichen II 145e*; Hauptg. II 459e*, III 399a; historische II 23a*; reiche II 142e, 250e; -schriften II 272a, sichere III 534m*; tiesste II 279m, 287e; ungetrübte II 59a

Quellen 1. (eigentliche) [A.; wird nicht weiter bezeichnet] (bem. bie Gl.: Beilgu., Mineralqu.; f. verz. beiße Du., warme Du., Barme: auch Temperatur ber Qu.; welche 3-4 großen Bestandtheile hier mit den Quellen im allg. verbanden find) [i. die Art.: Borfaure, Erde, Fener, Fliffe, Luft, Naphtha, Schlamm, Soole, Sprudel, Baffer I 448m; IV 232e, 252e, 267am, 492me; bestimmte IV 238e, 9e, 504m T sing. Onelle [wird burch nachges. * bez.] 1246a, IV 506a; eine bestimmte II 108e, 416e; IV 35e, 36a, 42a | B. beiße Onellen fwerden auch burch vorgesettes Rund O bezeichnet | (Hr. = Thermalquellen, Thermen, Thermalwaffer; # hobe Temperatur; # ficrende, warme) [f. Ochwefelg., -waffer, febr; [. *Pyriphlegethon] I 168a, [229m-232, A. 447m-8m] 230m, 1e, 2a,m, 4e, 266e, 447e; II 131m, 391m; III (5a); IV (214e) 223e-4a, [232-252, 21. 496e-506: mit greffen Lliden: 235e-7a, 8e-244], 251m, 2e, 3a (444a), 492me, 500a,m, 514me, 579am, 611m; V 79 | sing. heiße Quelle (0 - *) IV212e, V80me; eine bestimmte IV251a | C. marme Quellen [auch durch vorges. + bez.] (= Thermalquellen, ‡ heiße Qu.) [f. Erdbebeu] IV 500a,m; sg. bestimmte IV 501e T D. Barme ber Quellen [auch burch vorgef. ** bez.; biew. burch W. ed. W-] (= hp. Temperatur) [Wärme. quelle f. *Wärme O] 1228; IV 245a, 504m, 5a; Quellenwärme IV 240a,m | E. Temperatur ber Onellen fauch burch vorgef. * bezeichnet; mandmal burch T. ober T-] (Sp. = Barme) [f. Gebirgequ., Mineralqu.] I [228, 9m-230; A. 447m-8a] 228m, 9m, 232a; II (377m); IV (244e), 496e-7a; V 81am; Quellen-Temp. IV 235a, 9e, 240a T sg. Temp. einer Quelle (* - *) IV 36a, 233e | : Jufake (zu allen fünf bier mit einander verbundenen Wörtern u. Ausbrifden) [in compos. Quell-, biew. [burch an- bez.] Duellen-]: abhängig f. Ginfl.; Abnahme* [= Bermind.], T-A. [a. Höhen] IV 237a (Gefett), 240a; Abtheil. [# Arten usw.] f. veränderl., -Abern IV 505a, annehmen IV *237am (bie Du. nehmen T. an), Anomalie f. Unregelm.; Anficht(en)* IV 505e, Ge; Arfenik f.

Mineralgu. | Arten [Sintheil. , Abtheil.] 1234e; IV [249m-251a; 2me-3a, A. 504m-6m] 249e, 252me, 3a, 267am, 502m, 4me, 6m: verschiedne IV (444a) : aufnehmen f. Bestandth. | Aufsteigen [ausbrechen ufm.] IV 37m (46m), auffteigent [f. Gas, Tiefe] IV 38a : [Aufgahlung] 0248me | andbrechen, bervorbr. [auffteigen, bervorfommen: ansftromen, anefliegen; f. and Ausbruch] (f. Gebirgearten, Bobe, Meer) IV (249e), 496e (aus ber Erte) : | Ausbrechen [= -bruch] (f. Spalten) IV 234a, 5m, 249e-250a: Urfach IV 234a T Musbruch IV 237a (Bunft); A., -briiche, ausbrechen [b] I 163a, III 5a; IV 251m, 2e : | ausfließen [= ausftrömen ufm.] IV 252e | ausftrömen [= ausfließen, ausbrechen ufm.] f. Sobe; Ausströmungen IV 249m, 502a | Beden* IV 212e, 338m; Begriff [# Erfl. ufw.] f. Beftimm.; beigemifcht f. Beftanbth., Gas, Salze ! Beobachtung (en): [a] (beobachten) IV 238m, 251m; -B. IV 243m] [e] IV [234am, M. 498m], 237a, 9e-240a, 252am, 504m: Mrt IV 505a, 6m; von Schlüffen zu trennen IV 235e | auf Bergen f. Soben, Berühr. f. Gebirgearten, Beichaff. IV 251a; beftanbige [= geologische, ± un. veranberl.], B-feit [Unveranberlicht.] I *27a; IV 504m, *m | Beftand= theile [3ufammenfetung, Stoffe, beigemifcht] (a. falte, Mineralgu.; f. einzelne Bestandth.) IV 211a (225e), 246e, [248e-251a, A. 561m-2m], [° ib.], 252e, [°501m-2m]; V (13e, 55m), °79a: bie fie aufnehmen IV 0251m, Saupt-B. IV 0503e; unveränderl. IV 251am, U-feit V 080e; Beränderung IV 492me, 502e; verschiedene IV (0444a), Ginfl. des Bulcanismus IV 211a: | Beftimmung, Begriff IV +233 (unficher) | Beftimmung (in Graben) f. Grabe, pl. -en IV *245m | Boben f. Ginfl., anbrunnen II 12m; Dampfqu. I 234e; IV 253a, 264e, 6m-7m(a); Dienst II 99m | Einfluß, Ginwirfung ber Du. [Dierfung, wirken] IV 46m, 232e | was Ginfluß auf die Qu. hat, Ginwirfungen auf fie (bie veränderlichen), wovon sie abhängig find [# Ursach] (f. Erbbeben, Gebirgequ., Söhen, Jahresz., steigen, veranterl.) [e] IV 37e-38a, 234m-5, 9e-240a, 498m-9a: Boben IV 252m, 506a; Regen IV 234me, e-5a, 252m, 504m, e-6a; ber Bulcanismus, bie Reaction IV 211a, 368m; bie innere Barme, Erbwarme IV 244e-5a, 252m, 504e, 6a,e; falteres Baffer [b] V 80m, 81all, 96e-97a - [| Eintheilung [Arteu, Mth.] (f. marme u. falte) IV [233-4a]: breifache IV 252me : Ginwirfung f. Ginfl. | entstehn IV 506a (burd Regen); Entstehung [= Urfprung, vgl. Erfl.] III 56a; IV 0500a, 0m, 6am : Entzündlichfeit IV 0368m | Erbe ff. ausbrechen, -fostem]: im Innern ber E. IV 252e, innere Barme f. Barme Terhöhte, höhere T.* [vgl. bf.] IV 211a [burch Bulcanismus], 504e (burch innere Barme); T-Erhöhung* [‡ erhöhte, bobere, fteigen, Bermehrung, Bunahme] IV 444a (bleibenbe) : Erffarung [vgl. Entft., Urfpr., Begr., Bestimm.] IV 0244e-5a; Faffung IV 505a, 6a | fliegen I 249a (fauft),

IV 237am; gegen Flüffe [vgl. Art.] f. Berhaltniß : friedlich IV 232e | Gas, Gas-Arten (IV 252e; Gafe IV 250am) in Du. IV 248m, 9a,m, 250m, 4am, 579a: aus Qu. aufsteigend IV 212e*, ben Qu. beigemischt IV 211a, [als Bestandth.] IV 502e* 7 Du. ven Gas IV 267m] Ga &. quellen IV 249e-250a, 3a, 7me, 262e, 4e, 6m-7m (7a); sg. -quelle IV 296e-7a, 380e: [Aufgählung, Gegenden] IV 458e, auf Java IV 264am | -gebiet II 146m, IV 611m | auf Gebirgen ff. auch Boben IV 234a, 5me | Gebirgegn. IV 235me, 249a*: Ginwirkungen auf G. IV 239e-240a, höhere IV 239e; Temper. IV 244a, 499e; mit andern Waffern gemischt IV 239e : | Gebirgsarten, aus benen fie ausbrechen, hervorbr. [f. *Granit] I 229m,e; [b] IV 245me, 6all, ell, 9e, 514me; V 80m, 94a, 96e T Berührung mit G. Vo79m : [[in Gegenben, Ländern] (vgl. Lage) [a. Gasqu., falte, Mineralqu., Schwefelqu.] [b] IV 224e-5a, [245-8a, 21.500e-1m], 257m, 352e, 423a, 4m, 442e, 514me, +e, 611m; V 79a, 96e-97a; [e] IV [235] 8am, 252m, 498e, 501a | -gemächer III 115m, gemischt [vgl. vermischen] f. Gebirgequ., (rein) geologische [= beständ.] (f. meteorol.) IV 504m; [Gefch.]* IV 234am, 498m; gespeist IV 248e (durch Meteorwaffer) | [(Bestimmung) in Graben] (f. falte) [b] IV 245e, 6am, 7a,m,e, 8a, 251a, 338am; V80e; [e] IV 223e-4a, 233e-4a, 245m, 497a, 500e, 1e, 611m; V 96e-97a; W-grabe IV **234a] Beilgu. IV 225e, 248e: [Aufgabl.] IV 501me : beilige II 99m; beiße Qu. bilben als B. ober unter einem O einen Bestandtheil biefer großen Bereinigung; berabkommen f. Sobe, heraufbringen f. Stoffe | berbor- : -brechen f. ausbr.; -fommen [= ausbr. ufw.] IV 506a*,m; Holeden II 170a (bei ben Etruftern) |- bobe f. Söben; bobe I.* [= febr beiß] IV [245-8a] 5am T bobere ff. Gebirgegu., Quft] f. erhöhte, bodite IV 238me : | Sobe (in ber fie ausströmen), Du. auf Böben [f. fogl.] IV234a, 506mll: von der fie berabtommen IV 252e, ju falt für die g. IV *506e] Du. auf Boben [vgl. vorhin] (auf Gebirgen, Bergen) [f. auch Gebirge], hohe Qu. (f. hp. bebeut.): [a] IV 235me, 9e; [b] IV 245m, 7a, 500e, 579a; [e] IV 235me, 244a, 499m, 506me: Abnahme ber T. [e] IV 237a, 9e-240a, 499m; 1° IV 239e-240a; auf bedeutenben S. IV [237-8], *ib. (ber unveränderl. Qu.); Einwirkungen barauf, mas Ginfl. hat IV *239e-240a; Ralte* IV 252e, 506me - | innere B. f. Barme; intermittirende I 228a, 249a; IV (227e), 0247a, 08a | mittl. Jahres-T. IV *233m*; Jahreszeiten f. unveränderl., veränderl. : | falte Du. [f. Sohen, vgl. -waffer] 1228e-9a; IV 500a,m, 2e-3a*: abnorm f. IV 252e [506me], [Bcgr.] IV 233m-4a*, Bestandth. IV 249m, [in Gegb.] V 79e, [in Graben] IV (238m), febr relativ IV 233e-4a, warme u. t. IV [233-4a Gintheilung (unbestimmt u. fcmierig)] T faltere [f. Ruft] IV 38a; Ralte [f. Soben] IV 252e, 506m [] Renntniß IV 0252e (Wichtigt.), Rochqu. f. *Island; Roblenfaure (als Bestandth.), tehlensaure IV 249m-250a,e; nach ber geogr. Lage, nach

Breite, Bonen* [vgl. Wegt.] IV 233m-4a, e-5a; in Lanbern f. Wegenben; Laufo IV 251m, 2e; Leitung IV 505a, 6a | Luft [f. *Luftqu., OMineralqu.]: entweichende II 384m | gegen bie 2. [e] (bes Orts IV 244a) IV 233mll, 240a, 504m [e-6m]: höhere I., Du. warmer IV 234e-5a, 240a, 4a, 252m, 504e, 5m, 6a; falter IV 504e, 5m; warmer f. eben bober | aus bem Meere ausbrechend IV 234a, Menge f. viele; Meffungen* IV 34a, 252m | meteorologifche IV 506e; m-logifch-geologifche IV 252m [505ell-6m]] rein meteorologische IV 252m [504e-5], 6a: 2 Arten IV [505] (f. bei 'Mittel) :| Meteormaffer [= Regen] f. gefpeift :| Mineralgu.: Arfenit IV 481m, Bestandtheile] IV502m; [in Gegt.] IV500e, 1e; Luft II384m, Temper. 11377m : | Mittel [e] IV [504e-6a]: Abweichung vom M. IV 504m-5, Du. von angenähertem u. von mnentstelltem Mt. IV 505 7 -mittel IV 504e, 5m,e : | mittlere T. [e] [f. Jahres-] IV234e, 504m [4e-6a]; m. Wärmc+ IV 240m (gleiche), 252m | Matur, Befen [Begr., Erfl.] IV 232e, 252e; Nieberichläge IV 0423a | Ort [f. Oluft] IV 0245m; [au Örtern] (f. Oluft) [b] IV 224m, 244e, 250a, 4m, 338am, 500e-1a,me, 579am; [c] IV 499e, V 96e-97a : | permanente I 229e; [Berjonen] (j. Hallmann) [a] IV 250m, 501m, e, 2a; [e] IV 234am, e, 247a, 498mlle, 501m; Reaction = Bulcan.; Regen [= Meteormaffer] f. Ginfl., entstehn; g-enreich II 10m | reine [ungemischt] (f. -wasser) IV (233e-4a) 246e, 0248me, 0501e*; Reinheit IV 248me, 501me : Reisender eingefunten f. Schwefelgu., Resultate IV*234m, ruben an ber Du. II 30m*; Calze (ben Du. beigemifcht) [vgl. Salzbrunnen] IV 211a, 252e; schaffend (wirken fie) IV [251m-2a, A. 503e-4m], 252e; Schilberung II 20m; [Schriften] (f. Hallmann) IV 252, 498mlle, 501a | Schwefel in Du. IV 250a, 503e: -faure IV 251a, -Wafferftoff IV 250] Schwefelgn. [= -maffer] IV [250-1a, A. 502m], (338m*), 361e, 492e*: [in Gegenten] IV 407e-8a, 517m, 603a*, 621a; heiße IV 254e, 407e-8a; Reisender eingesunken ib. : | febr heiße [b] [| fiedende] IV 223e-4a, [245-8a] 5am, 500m; V 79a, 80me, 94a: feltuer IV 245am] [febr warme] IV+234a : | fiedenbe [beife, febr h.] I444a; IV245e, 6e-7a | aus Spalten IV 225e, 234a, (°251e); -fp. IV 257a : | bie I. steigt* (burch Ginfliffe) [= Erbob., Bermehr., Bunahme] IV 223c-4a, 492e | Stoffe [Beftandth.]: Die fie enthalteno IV 248m, V(18e); Die fie beraufbringen IV 232m, 266m-7m; [Qu. von bestimmten Stoffen] IV 224a: Sternig* IV 505a,m; -fuftem IV 232e (ber Erbe); Temperatur ber Du. (Wärme) bilbet als E. ober unter einem * einen Bestandtheil biefer großen Bereinigung; Thiere in On. I 372e | tiefe [f. bei unterirb.] (f. Urfpr.) IV (234a) | Tiefe [f. Urfpr.] IV 37a [in Fugen]: aus ber I. aufsteigend IV 46m | nmänternt, verändernt [= bf.] (wirken sie) IV 251m-2a,e; ungemischt [rein] IV 237am (felten); Unregelmäßigfeit, Aucmalie IV*38a; unterbrochen I 217me; unterirdifde, tiefe [vgl. bf.] IV (37a), 499e-500a, (519a*) | unveränderliche, nicht veränderliche

[beftanbige] (j. Bestandth., Boben) IV 233m, 4m, 7a (mit ben Sabredgeiten): unv-liche, -anderte T.* IV 225e, 234m; T. ber unv. On.* IV [237-8] Tunveranberlichteit [= Bestand.] (f. Bestandth.) 1229e-230a; IV +225e, 251am: ber T.* IV 251am, V 80e : || Ur fact ft Aufammenbang] (f. Ansbrechen) IV *244e-5a, **499e: Bulcanismus IV 0368m, **ib.; bie innere Warme IV 244e-5a, V 59a Turfprung [= Entfteb. , # Erft.] IV 034e-35a: tiefer IV 245a, Oib.; verschiedener IV 233m : | |- verandern = umanbern : | veranberliche [vgl. Ginfl.] IV 233e, 4m, [237-8, 504m-6m] 504me: 2 Abtheilungen IV 504e, was auf fie Ginfl. hat IV 234me, find die häufigsten IV234e, mit den Jahreszeiten IV234m, nicht v. f. unverant.; Temp. ber verant. Du. [e] IV 234e-5a, [504m-6m] 4me T Beranderlichfeit IV 251am: ber I.* ib. : | Beranderung [f. Beftanbth.] IV 502e: ter T. IV 0246am; B. n. pl. -en [e] IV (252a), 502e, 4m, 6a; V 80e-81a T pl. Beränterungen [f. auch bei sg.]: T-B. IV *252m, W-B. IV **506a - | verglichen mit anderem [j. Berh.] IV **233a | Berhaltnif (Bergleichung) [f. Oluft] IV*496e-7a (gegen die T. der Flüffe); -niffe: T-Berh. [e] IV 252a, 504m, 6e : Bermehrung [= Erbob. uiw.] u. Berminderung [= Abnahme] IV**225e, vermischen sich spal, gemischt] IV 237m | verichieben f. Arten, Bestandth., Urfprung; B-beit V*59a: viele, Menge IV 0224e-5a | Bulcanismus [Reaction f. Ginfl.] f. Beftandth., Ginfl., erhöhte, Urfach, Bufammenhang; bei Bultanen IV 245m | marme Du. [f. tatte, fehr] bilben als C. ober unter einem + einen Beftandtheil biefer großen Berbindung; warmer f. Quft T Barme ber Du. [± Temperatur] bildet als D. ober unter ** einen aubern Bestandtheil bers.: 28. beißer Du. IVO246m; innere 28. (ber Erbe) f. Ginfl., erhöhte, Urfach : | Waffer f. Ginfl., Gebirgequ. | -waffer (pl.) [Bafferqu. f. *Baffer D] 1232m., 260a; IV 238m., 252e: heiße IV 251m., falte V 81a, reinste IV 233e-4a; Temp. IV 211a, 444a | alte Bege IV (251e) 503e, Befen f. Natur; Bichtigkeito IV 252e; geognoft. IV 250m-1a | wirten f. ichaffenb. umand., zerftor. | Wirtung (en) [= Ginwirt., Ginfl.] [b] IV (214e), 232e [a], [251m-2a], 2e, 444a | zerftorent (wirfen fie) IV 252e, Bunahme [= Bermehr., Erhöh. ufw.] IV** 368m | Bufantmenhang [urfach, Ginfl.]: mit bem Bulcanismus [= Urfach] [b] IV (232e) 384m, V (13e-14a): | 3 uf a m m enfetung [+ Beftandtheile] IV [248e-251a], V80e · | - quellen II 46e

*Quelpaerts (vust. Insel bei Kerea) IV 402e-3a | Quenstedt (Fried. Aug., geb. 1809): Besenwiten I (290e) 467a, untere Trias I (291e) 467m; "Flözgeb. Würtembergs" I 467a,m: | quercus Xalapensis IV 569e || Queretaro (Mex.) A. (Stadt): Breite, Höhe IV 434a; Usche bes Jorullo IV 563e; [Ort babei] IV 367m, 483m; V 38m | B. (Staat) IV 434a [Ort ba]: || Quefaltenango [besser Quetzalt.] (Mitt. Amer.) IV 544e | Bustan von Qu. IV [544e-5a]: entzündet IV 544e, Lage IV 545a, nech thätig IV 545m || Quet (Jean Ant., geb. 1810) IV 205me (électrochimie)

Quetelet (Lambert *Adolphe Jacques, geb. 1796) 1405e, III 620a: correspondance mathém. et phys. I 395m, 403m; Erb-Magn. f. Magn.]] magnetische Intenj.: Becb. IV 64a; in ber Hibe IV 182am, mit ber H. zunehmenb! IV 95am; Karte IV 64a T Erb-Magnetismus, magnétisme terrestre IV 67e || [perj.] I 405e, III 602a; IV 38m, 182a; Reise IV 95am || Sternschnuppen III 592e |: Periode III 604m, 5a; period. Wieberfehr, Laurentius-Etrem I 130m, 403m: | Sage III 604e-5a; Bahl I 395m, III 602e-3a || Temperatur ber Tiefe IV 38m, 165e

Quibdo (im Chece) IV 554e: rio IV 555a (Zufl. des Atrato) | Quichua (), mehr (n. genan) Qquechhua: -Sprache IV 284m*, 355e, 577all, a (Geist); [Wert, Wörter] IV 355e, 576ell-7a: | Quiddelbach (Gifel) IV 280a, 465a; rio Quilca (bei Arequipa) IV 548m (Bullan babei); el Quinche (Berg nörbl. von Onito) IV 209a, 362all, a (Lage)

Quindiu [-dio IV555m] (in Pepanan) [f. A. v. Humboldt] (hem. Andes, azufral, Cordillere, montana, paramo, quebrada, Schwesel) IV [264e-6a, A. 514a]: quebrada de aguas calientes IV265e; Andes [= Cord.] I226a, 278a | azufral [f. weiter Schwesel] IV [265-6a, A. 514a]: quebrada del az. IV265a: Berg f. montana, Breite IV266a | Cordillere [= Andes]: Central-C. IV264e-5a, mittlere f. montana: Stimmerschieser IV265a,m; Temper. der Luft IV265m,e | la montana de Qu.: in ter mittl. Cordillere IV555m, V27e: paramo de Qu. IV283e, 527e; que drada f. aguas cal., azustral | Schwesel [‡ azustral] IV265m, 6a: -bach IV266m [Musbruch von heißen S-dämpsen im azustral IV [264e-6a, A. 514a] 265am: beren Temper. IV265m,e; Schwindel IV265m | Temperatur f. Luft, Schweselbämpse

*Quinfay (Hantelsstatt 11. Hafen in China) [anch Guinfay II462e, 475m) [f. Columbus] II 290e, 1e, 307e, 462e, 3a, 475m, 7am||: Enterning von Spanien II 307e: Quintilian II 107e (Lucrez) | G. v. Quintus-leilius (E. W. Gustav, geb. 1824): "Experini. Physit" V22e, Wärme V(12e) 22e: Duirinal f. Rom, quirlförnig I294a | Quiros (Pedro Fernandez de, † 1614) II 266m, 311m||: Entbeckungen II 311m, Seewasser II 480am

Quito I. Stadt [s. Pichincha] I 191a, 237a | Insühe: fast unter dem Aquator I (357m), III 455m; Ascheuregen s. Pich., Bassin [vgl. Pred.] IV 362a; [Berg dei Qu.] IV 209a, Berge um Qu. V31e-32a; Einwohner V 30a, 47e, 52a | Erdbeden [vgl. Prod.]: [Eintritt] I 443a, [einz. Erscheinungen] IV 221e-2a, [Folgen] I 221m; Getöse [s. and Get.] I 214e, IV 220me; viele I 213a] Erdsüße [vgl. Prod.] I 211e-2a (hestige) | Erscherung V 30m, Finsterniß IV 286e; Flüsse [vgl. Pred.] IV 362m, 3a; Getöse gehört [vgl. Erdb., Pich.] I 214m, V 53ell; Guemen III 455m, guaycos IV 573a | in der Hochene IV 521a; Höche I 355m, 447m; IV 111a, 181a, 529m: Suschein IV 526e, Sesuiter-Ecutegium

1422a, Lage IV 521a; Länge I 422m, IV 427e; magnet. IV 111a (Reig.), 181a (Intenf.); Monument ob. Marmortafel mit Inschrift [f. Inschr.] 1422am; [Ort, Örtlichk. bei Qu.] I 238m, IV266a; Barallel V28e; Pichincha [f. bef. Art.] IV 534a (gehört), V 30a (Aichenregen); Stern. ichnuppen 1404e, 5m; Temperatur I 355m, 360a, 447m; IV 40m | am Bultan [f. *Pichincha] I 211e, 237a; Bultan babei IV 230a, -e it. IV534m : Beg IV533e, V33a : | - II. Quiro (Land ober Broving) [bem. Tepegr.] 1212m; IV362a, [573me] 5e-6a | B. Hochland (burch vergef. * bez.) 1213e; IV 284am, 557e | C. Sochebene (burch vergef. 0 bez.) [243a, II 54a, IV 235m [462-4a], V 31me | Bufate (zum Laube, jum Bochlande n. gur Bochebene) [+ bie Bulfane bilben ein bef. Stud biernach]: Alvarado's Bug nach Qu. V29e-30a, 52am | Andes [= Cordilleren, Geb. ufm.]; -fette (*) IV462a, 575e-6a: Deppelfette I 239e, [Gebirgsarten] IV 462a*, alle Gestalten [vgl. Mannigf.] I 12am*, Schnecgrenze I 44a, Bufammenhang IV554a* : unter bem Agnator [vgl. Statt] 145e; Aufenthalt IV (*319e), 571a; Bache 1*243a; Vo32a, ell-33a,me; Bafalt IV 386a, 462a | Baffin [vgl. Beden, f. auch Stabt]: Reliefform IV 573me(e); 2 Beden [vgl. Baffin] IV 362a T Berge [vgl. Regelb., Schneel.; nevados, Bult.] IV 293e: Fifche [vgl. Bult.] V 31e-32a, -ruden IV 573m; mit ewigem Schnee IV 293e, unter ber Schneegrenze IV 521m; nicht Bulfane IV 293e, Waffer V31me : Beschaff. V°31me, Bewohner [± Eingeborne] I 243a, Breite IV 22e || Cordilleren [= Andes, Gebirge ufw.] III 72me; IV 268e, 272e, 283a, 293m, 326e, 9a, 354me, 386a, 391am, 410a, 453m, 481e, 5e, 520a, 623e; V28mll, 50e | Corbillere IV463a: öftliche IV293e, 301e, 361e, 2a, 3m, 527a, 573me; westliche IV 573e, westlichste IV 285me | Eingeborne [= Bewohner] IV *284am,e, 0325e, 463e, 0520e, 1me, 576a,m | Ertbeben [rgl. Statt] I 222e-3a; IV 328e, *445e: häufig V 31m, Wirfung IV *445e T Erbstige [vgl. Stadt] I*213e | Eroberung IV 315m, [Erscheinung] IV 206e, Erzlager | Bultane; Fifche (Fifchchen) [vgl. Berge, Bult.] Io243a; Vo32a, 33me; Floren I*377a, Fluffe [vgl. Statt] V31m (feblent) | Gebirge [f. Andes, Cordill.; Schneckette, -berge; sierras nev.]: ~ farten [f. Andes, Bust.] IV [462m-4a], Hochgeb. IV 521me, omassen I 215m T gebirgiger Theil II489m | [Gefch.] IV463e, Glodenb. f. Regelb. | Grabmeffung [vgl. Meridiangrad] I422m; IV*151m, 533m: pernanische IV317a | Sochebene (ift als C. u. unter o mit bem Lande verbunden): über ber IV 354m, 521a : | Hochgebirge f. Geb., Sochland ift ale B. u. unter * mit bem Lande verbunden : | Sohen Vo32a : -bestimmungen IV 623e | Incas IV 463e, Rarten IV (557e), Regel- u. Glodenberge [= Bulfane] IV 462m, Lamas II 489m; magnet. Beobb. IV 67m, 102e-3a (Juteuf. B.); [Mannigfalt.] I 12am, II 54a; Meribiangrab [vgl. Grabmeff.] IV 22e, Moud III (0498a); nevados [= Schneeberge; f. sierras, puertos] IV 520e, V 28e-29a; [Orter in Qu.] 1 212m; IV 362a, 0521a; Bflangen I 377a, puertos nevados V 29e, Quellen IV º235m, Regenzeit IV *445e; [Reife, -enbe] IV *383a, 0520e; Reliefform j. Baffin; Rubm [vgl. Bulf.] IV *314m, *9me (turt) Condamine u. Bouguer), 573e; Gage IV *284am | Schnee [vgl. Berge, Buit.]: -berge [= nevados, # -fette] IV 325e, ewiger f. Berge | -grenge [= -linie, + -bobe] (f. Andes, Berge, Butt.) 144a, 45e; IV 284e, 520e; V [28-29a, A. 50e]: Renntniß ber Gingeb. tavon IV 520e, 1me; Grenze eines zufälligen Schneefalls [= fporat.] IV 520e, 1m; untere IV 520ell : -bobe [# -grenze] IV 521a, -fette [vgl. sierras nev., -berge V31m | -linie [= -grenge] IV[520e-1] 520e: gr. Regelmäß. IV 520e-1a: | fporadifder [= -grenze: zufäll., val. Bult.] V 50e | [Edyrift] IV *634m, sierras nevadas [vgl. Edyncekette, -berge] IV 521e, Spanier IV 463e; [Topographie] IV 284am, 362am, [0462-4a], 533e, 573me; V32e-33a | Tradyt [vgl. Bult.] IV 462a,m: teu Granit ufw. burchbrechend f. *Penipe : | + Bulfane, vulfanifch bilben ein bef. Stiid biernach; Walbung V31m (fehlenb), Bobiacallicht III °589m + Bulfane von Quito ober bes Sochlandes von Quito [gum Theil mit benen Neu-Granada's zusammen (vgl. bort): biefe gemeinschaftlichen Stellen find bier burch o bezeichnet] (= Regel- u. Glodenberge; j. vorz. Gruppe, Reihen-B.; Aufgahl.) [vgl. Statt Quito] I 240a, 250e, *452m; IV $\circ 305e$, $[\circ 313e-3m$, $\circ 8e-320a$; \mathfrak{A} . $\circ 547a$, 8m], *314m, 9, 354, 362; V[28-37m, A. 51e-54a] 65e; sing. Bulfan (* nachges.) [auch in compos.] (voraei. * bez. tas Sechland von Qu): ein bestimmter III *509m: IV 326e, 354a, 453m | Jufate: Abbilbungen [= Darft.] IV 520a; Abhang IV 520e, -bange IV 354am; Abstand f. OPeru, langer Aufenthalt [vgl. befucht] IV 570e: [Mufaablung] IV 314m,e, 9a, 354a, 362a, 460m, 3m, 471e, 480m, [548m (vom Imbaburu au)], 570e, [573me (von N-S in ber öftt. u. weftl. Corbillere)]; V 53e; Ausbriiche f. Bobe, Waffer; Ausbehnung f. Erftredung, mas fie auswerfen [= Erguffe; f. einzelnes] IV 353a, Beicaff. f. Char., besucht [vgl. Aufenth.] IV 302a; Charafter IV 311m, 9a; Coloffe [= machtige] IV 391a, 520e; in ber öftt. Corbillere IV 573me, in b. westl. C. IV 573e; Darstellung [= Abbitt.] IV 618a, Ginftma f. Bertrümm., Entfern. f. OPeru; noch entzündete [= that.] IV 317e, 8e; V 28m (e-29a); Ergiiffe [= auswerfen, f. Waffer] I 243am; Erftredungo [vgl. Lange] IV 313e-4a, 547a; Erglager babei IV 463e | Fifche ausgeworfen [vgl. Prov. Quito] 1243m, V[31e-33, A. 52me]: Erfl. n. Unterfuchung V33me : | Gas IV 460m (-Arten), 604m (aushauchente) | Gebirg gart, auf die fie aufgesett find, die fie burchbrochen haben IV [462-4a; 2m (Humboldt's Erforschung)] T Gebirgsarten [= Gestein, Miner.] (f. einzelne, vgl. Brov.) IV 362a, 463m-4a | Geftalt IV 319a, Gestein [= Gebirgsart] V31e, ter größte IV (362e*) | Gruppe ber B. [= Bultaue allg., Reihel IV285am, 295a, 0315e, 06e, 07e, 0547a, 08a,0m; V29a; -Gruppe IV353a, °547m, 618a 7 4 fl. Gruppen IV°318e-9a: nicht die höchsten IV 319m, die h. von ihnen IV 520e; hohe V 28m T Bohe IV 325a,e; V [28-29a]: Ausbrüche gegen bie S. IV 295am, friih befannt IV 520e, Bergl. ber Meffungen IV 391am, Berhaltniffe IV 354am, one wintel IV 391am | Söhlungen f. Waffer; Lage IV 354am, 362am; Lange [val. Erftred.] IV 318e, 9a, 547a, m | Lavaftröme: Mangel IV 309e-310a . 353am . [570e-1] 1m.e; fcmale IV 354me : | v-leerer Raum [vgl. OPerul IV 317a, machtige [= Col.] IV (462m), Meinung f. Quito, Meffungen [vgl. Sohe] IV 391am (in ber Beit); Mineralien [= Gebirgsarten ufw.] IV 466m,e; Obsidian IV 570e, fein Olivin IV 480a; öftliche IV 354a, -lichfter IV 453e*; [Berf.] IV 466m | Abstand (IV 317a), Ent. fernung von ben B. Peru's; gr. vulfanleere Strede [vgl. v-leer] IV 547m, 8a : Meinung in Quito IV 315am | -Reihe [= -Gruppe] IV 317a, 343e; Reihen-B.º [= allg.] IV (305e), 313e, 5a, 7e, 547e : | Richtung IV 343e, gr. Ruf IV 319me, nur Schladen IV 353a; Schlamm-Auswürfe, -Musbriiche [vgl. Baffer, a. *Mona] V (29m*) 30a*, 31e-32a,m*, 33e | Schnee [vgl. Quito] IV [520e-1]: ewiger V 28m, geschmolzener V 31am; -grenze [vgl. Quito] IV 241a, 520e [520e-1]; V [28-29a]; [porat. [vgl. Quito] V 28m : [Schrift] I*452m; fühlichfter (sg.) IV 0315e, 7a, 547a; Temper. IV 241a, hift. thätige [= entziint.] IV 0446m (Zahl), [Topogr.] IV 362am [] Tradyt [vgl. Brov.] IV480am: -Art IV471e, von Tr. IV(293e) pl. -e IV 480a | Univalling IV 354a: ohne U. IV 272e, 354m: Bere baltniffe [vgl. Sobe] IV 354am, Bertheilung IV 0314me | Baffer : - Ausbriiche [f. auch Schlamm-] V 30e-31a; -Ergüffe V 28e-29a, 51e; in inneren Hillingen V[31] T B. mit Schlamm V28e-29a; B- n. Schlamm-Ausbriiche [f. auch OSchlamm] V26e-27a, [28e-37m, A. 51e-54a]; schlammige 28. V 31e-32a | westliche IV 354am | 3ahl [a. that.] IV 9317e, 08e [0446m]: feche von ihnen IV 520e, [viele] V 28m : Bertrummerung, Cinfturg V 29am; Zusammenhang IV 366m ||- vullanisch [* bed. Sochland, O Hochebene von Quito] IV 426am, 463am; V*53e (gang v.): Erscheinungen I*457a, Gebiet IV 268e; v. Beerd IV 366m, Gin v. H. V*53e; Producte IV 0466e; Thatigfeit I*250e: Wanderung u. Zunahme nach Giiben IV 315am

*Quivira II461me | Quixos (in Quito) A. Prev. I 238m [Bulfan ba], IV 533e (Rarte, Tepegr.); B. rio de Qu. IV 355m: | Don Quixote II (58a) Quotient III 120e

R.

*Rabbiner sg. II 261a, pl. II 283m | Rabe (Sternbis): corvus: β III 140a, γ III 139e, δ III 140a, ϵ III 140m :| Roster de la Rabida II 488a || Race II 195m, 220e, 274e, 437e | pl. -en [s. Menschen, Thiere, Böster] II 438à: -Berschiedenheit II 224a || Rachen V80m, Rachias II 221am

(seine Gesandtschaft aus Ceylon nach Rom), Rachmanowka (MUI.) IV 224m | Rab (auch in comp.) [f. Butthiften] IV 493e: -gehäuse II 470m] pl. Raber (auch in comp.) II 452m, 470a, mll, e: -thiere I 488m; -weif II 451m, 2m; IV 24e-25a; -werte II 488e | radial IV 560m, Radiation [f. Sternichunppen]: pl. -en IV 615a (Licht-R.), Rabien f. Rabius : | rabirt (jum Rupferftid) II 85e (Studien), 129e (Blatter) | Rabin & (radial, Radiation i. bef.) [f. Bifien] III 117a, 188m; IV 489m; pl. Rabien (*) [f. Bifien]: radius vector [f. Sonne] III 303e, 458e; pl. Rabien Bectoren* III 515m T Rabja f. Rajah: radjatarangini (Chronif von Kafchmir) I 445a, II 403m : | Radnitz (Böhmen) 1468a (Cycabeen, Steinfohlen) | Raffles (Sir Thomas Stamford, 1781-1826): Jara IV 323e (gergu.), 8a (Rarte) | Rafn (Carl Chrn., geb. 1795) |: antiquitates americanae II 457ell, 8mll, ell, 9a, e, 460a; Entocdung bes nörbl. Amerifa's [a. OWinland] II 272am, 457mell; régions arctiques de l'Amérique II 458e : | Winland II 458m | Ragufa I 444e (Jufel babei), Rabmen f. Gemälde, Rai (Berf.) III 343a; Raineri = Renieri, mount Rainier = Reignier; Rajah (ind. Fürst; vgl. Rabja) IV 166m, 406a; Rakas-Tal (See in Tibet) IV 30m | Ratete I 108m, 128e | pl. -en I 395a, III 116a: -feiter I 404m | Rakka (am Euphrat, ED von Saleb) II 260e, III 170e; Gir Walter Ralegh (Raleigh; c. 1552-1618) II 460a, 482e

*Rama (int. Belt) II 40a, 116mlle, 7a, 449m; Ramagiri (Berg Jub.) II 117e T Ramayana (ind. Epos) III 209m: allg. n. bef. Naturschilberung II [39e-40a; A. 114m, 5e-6] 7m11; fübl. Geftirne III 209m-210a, Lanka II 203a; Thierfreis III 162m, 199a | Ramberg (im Harz) V77e (Granit unt Rali-Glimmer), Haffan Al-Rammah (arab. Schriftst. c. 1290) il 257e 11- 1) ber Rammelsberg (bei Goslar) II 257e-8a (früher Gebrauch bes Bulvere) - [2) Rammelsberg (*Carl Fried., geb. 1813) III 616e: "dem. Sandwörterbuch" III 642a, Felbspath von Teneriffa IV 622m, Sand. fdriften III 624e | Deteoreifen III 614m, 624m | Meteorfteine (Beftandtheile) I (136a,m) 406m, III 613a: Beschäftigung mit ihnen III 613e-4a; Bufammenfetung u. Bestandtheile, Arten III [613e-7m; A. 624m,e]; Arten u. Abtheilungen, mit ihren Bestandth. III [614-7a]; Ahnsichkeit mit tellur. Miner. It 617e, 624e | "Santwörterbuch ber Mineral." I 406m, 7a; IV 619m, 622m (Suppl.); Aufblähen ber Obsidiane IV 485a, 642a; Oligotias IV619m; [perf.] III613e, 7e, 624e; Analyse des Tradyts vom Chimborazo IV 627am, 8am, 9e - Ramond (Louis François Élifabeth R. de Carbonnières, 1753-1827): Coefficient IV 623e, [perf.] V 52e, Fifche ber Pyrenäen V 52e-53a: Ramri (Infel bei Arracan): Bulfan V 45am (Schlanun); Ramsden (Jeffe, 1735-1800) III 81a (Mefinstr.), IV 623e-4m (R. jde Befaß-Barometer [au Sobenmeff.]) | Ramfes II ot. R-Miamen (R. ber Orofie II 159a, m; III 206m; Rhamfes) II 157me, 8e-9a, m, 174m, 406e-7m: Canal II 204m, Nachfolger II 407m, Tempel III 206m : Ramus (Petrus, 1515-72) Il 282a | Ramufio (Giov. Battifta, 1485 - 1557): Busbeck

11466a (geth. Stämme); Cadamosto II 480e (Clephantenhaare); III 360m, me; Columbus II 506a, Corsali [a. Mages. B.] III 361e; Mages. Bosses, III 360m, e; III 360m; Vespucci II 492a

montagne de Rancie (Hyren.) I 462m, Ranco (Bustan Chisi's) IV 553m | Nant (auch in comp.) [f. Erbe, Krater] I 235am; pl. Nänder () [f. Centiment, Erhebung, Krater, Maare, Wosten] III 331m, 520e; IV 144m, 456e,572m: r-artig III 389m; schaft begrenzt* I 363m, III 331m; ter Sandbänke I 329m*, -ftrahlen III 417m, -wall IV 616e: | Ränke II 339e; rankend II 91m, e (Gewächse); ranuculus Guzmani (Hst.) IV 573e | Raon (jan. Bustan) IV 328a: sehr gr. Krater IV 327m, 8a: | Raoul-Rochette (Désiré, 1789-1854) II 127e (Masereien von Herculanum); Raphael (Rassaello Santi ed. Sanzio da Urbino, 1483-1520) II 53m, 128m [pers.], 338e | Rapilli (auch in comp.) [rapilli; Rapissen IV 282a] (lectere Massen; = Sand [aus Bust.] IV 340a, 3a, 483m; neben Sand gen. V39m) [s. Bussane] I 256e, 396a, 452a; IV 278a, 282e, 484am: -Regel IV 539a; -Schicht IV 484a, -Schichten IV 333m

rasâyana (= Chemie) II 257m, 450e; rasch s. Schlisse, Raschid-eddin (c. 1300) II 465e (pers. Gesch.), Rasendecte II 14a, Rasener (Bolf) II 169a, Rask (Rasmus Kristian ob. Erasmus Chrn., 1787 ob. 84–1832) II 271m (amerik. Rumenstein), quebrada de la Raspadura (im Chrco) IV 555a; rassell I 214e, IV 534a; rastios IV 320a, 638e; V 40a; Ratclisse (Engl.) II 373e [baher gebt.], Rath [s. A. v. Humboldt, Leibnitz] IV 204m || Räthsel sg. III 555e, pl. (): Anstisseng III 556a, heitige II 75m*; lösen ib.*, III 555e [räthselhaft [s. Erscheinung, Hinnelsersch., Raturersch., Phänomen] I 278e, II 246a; III 170c, 201a, 242a, 312m, 320e, 374e, 392e, 3e, 494m, 504e–5a, 566e; IV 248e, 349a, 480m, 591m, 635a; rational s. Busanumenhang | rationell [s. Bissenschaft] II 143ell, 200e, 213e, 7a, 377e, 509m; III 17a, IV 630m: || Raton mountains (2 ausgebr. Bustane Neu-Mer. et il V 437e: Ausbrüche IV 438a, m [2] R-Pass IV 597m || Ratten I 221a: -Suseln (Eheil ber Meuten) IV 395e; Ratuhs-Berge (ausgebrner) IV 406m

Rauch (auch in comp.) [f. Erbbeben, Krater, Bullane] I 200e: r-ähnlich I 200a, r-artig I 201m; bichter I 199e, buntler I 441e, aus der Erde [vgl.-fäulen] IV 585e | -faug III 115e: -lehrer ib.; durch den R. Sterne sehn III 71e, 72a, 115e: Farbe III 302e, r-grau I 199e; auf e. Insel IV 412am, 585e-6a; Meer s. -fäulen | -fäule [f. Bullan] I 220e, III 489e (umgebogne); -fäulen IV 339e, 376m (aus dem Meer), 443ml (aus Erdspalten): schwazer I 220e-1a; IV 223m, 255e; -wollen IV 603m: ranchen schwarzer I 220e-1a; IV 223m, I 250e; -wollen IV 603m: ranchen schwarzer I 220e-1a; IV 223m, I 250e; -wollen IV 603m: Rauch Ranchen schwarzer I 220e-1a; IV 223m, I 250e; -wollen IV 603m: Rauch Ranchen schwarzer I 220e-1a; IV 223m, I 250e; -wollen IV 603m: Rauch Ranchen schwarzer Ranchen schwarze

IV 373m, e (Ein Ausbruch) : | rauh IV 349a, 386a, 534a, 6e, 555m

Raum [auch in compos.] (vgl. B. räumlich) [f. (für sing.): Bewegung, Continental-, Entbedungen, Erbe, Eroberungen, Simmel, Licht, Luft, Inftleer, tellurifd, Belt] I 50e; II 183e, 307m; III 52a, 55a, 442me; IV 205m; plur. Ranme (burch * beg.) [f. Erbe, Simmel, Welt] I 197e, 205e; II 312m | Jufake: im absoluten R-e III 279m, -Musfüllung IV 305a; bebedter IV 40m, 166e; beleben III 158a*, Beschränftheit [# eingeschr.] I 166m, Bestimmungen im N-e II 210m, r-burchbringend f. Fernröhre, eingeschränkter [# Beschränkth.] IV 231a | enge (r) II 209a, 253m*, 312e*; IV 302m, 323m; auf bem engsten IV 451a, im engsten I 12am (mannige faltige Natureinbrude) T bas R-erfüllenbe I 59a, erfüllt III 17e, -Erfüllung I 405a : erleuchtete III 121e*, ferne II 282a*, friedliche IV 213a*, geschloffener II 386e | großer IV 311m: [febr gr.] (= ungeb.) III 264a, 559e T große (pl.) II 178a, III 311m, IV 311a :|| Größe II 186a, III (41e): [unfagbar] III 41] -grege [= rannt.] IV 6e, -en 1156e-7a : | i m R-c I 50e, 63m,e, 82a, 371e; II 96e, 210m; III 104a, IV 78e; innere IV 112m*; irrifde* [= tellur.] II 249a, III 75e || fleine(r) I 102m, III 267e*, IV 386m: auf einen fl. R. concentriren II 97a, eingeschränft auf I 217a, im fl. III 375a, zusammengebrängt I 387m I ber fleinste IV 229m, 495a : || Leer (er) III 442e; IV 157a, 205m: nicht I. III 54a || r-meffent I 173e, II 320e; öbe III 158a*, Schrankenlosigkeit I 160a (in die Schr. bes R. verfeuft), stille III 158a*, -theile III 626m; tiefe IV 112m*, Tiefe IV 6e (unergründl.); unbichte IV33e* | - unenblicher III (39)m, IV (5me, 6e); u-feit [= rauml.] III 17e, (40m, 352e)] un ermefiliche [= unmefbar] III 125a*; U-leit I 115a*, III (40m) : | unerreichbar I 91e, unfaftbar f. Größe; ungeheure(r) [= febr greß] I 403a*, III 323m*, IV 394e; ungefebene I 178m*, unmefbar [= unermefl.] III (626m) -: | -verhältniffe [= räumlichel I 162e, 3a, 4a, 302a; II 293e; IV 5me, 161e, 415e: großes u. fleines III 264a T Berh. f. R. n. Zeit : | -verhältniß I 192m | weite II 261m* II R. und Beit I 161a, 197a; II 139m, 158a, 374a, 405m; III 233a, 625e: unergründlich IV6e; Berhältniffe II 394e, 521e; IV48m T Zeit und R. I 185a, II 41e, III 13m, V 92m | - B. raumlich (vgl. Raum) ff. Abstand. Abtheilung, gemeffen, Unenblichkeit, Bertheilung adj. 1265m, 284m, 303e. 430a: II 160e, 180e, 209m, 247a, 375m; III 406e, 437m, 441m, 520m; IV 16e, 104a, 219e-220a, 431e, 458a; V57m; adv. (*) II 140e, 158m, 238m, 309m: Beziehungen I 306e, IV 14a; Größe [= Raum-] III 41e, Renntuiß I 170a, Phanomen I 220m, Sein I 155m | fich verandern III 400e*; Beränderung I 158a, 209a, 210m; IV 215e : Berhältniffe [= Raume verh.] I 98m, 144e, 257m, 261a, 283a; II 32e, 150e, 3e, 4m, 7e, 254e, 298e, 366e, 413e; III 24e, 430e, 9a; wirtend II 395m*, Infammenhang V 58e : || bas Räumliche I 157a

*Friedr. v. Raumer (geb. 1781): Raifer Friedrich II, "Hohenstausen" II 448e-9a, 453a; Philosophie bes 13ten Jahrh., "hist. Taschenbuch" II 463m:

runnsich j. nach Rann, Raupe II 425e (gehörnte) | ranschen [s. Bach, Wint] II 113m, R. [s. Blätter] II67e; -ent III7m, 26m: | Ravana (im Ramahana) II116m, Ravenna II52e (Walb babei), Ravi (int. Fl.) II433a | Rawak (Insel bei Ren-Gninca) I189e, 422e: stintel. Berände. der magnet. Uhm. I 189e, magn. Anziehung I 422e: | John Ray (lat. Rajus; 1628-1705) II 391a (geogn. System); raya (Linie) II 316e, 7m, 8a, 481e-2a; IV54m; Raynal (Guill. Thomas [François], 1711-96) II 467e [Ansichten vom Haubel]; Razes (Abu-Bekr Arrasi II 256e-7a) [anch Rhazes, Adubetr Razi: d. h. ans Rei in Cherasan; † c. 923 p. Chr.] (arab. Gel.) II 256e-7a, 450m

Reaction A. (gew., trivial) V 91m - | B. (= Bulcanismus, bulfanische Thatigfeit) 1) alla, ober bei andern Weltforpern: f. Mond, Planeten, Bultane, Beltferper - | 2) von ber Erbe - Ausbrücke: a) R. bes Innern gegen bas Außere I163a, 209e, 219a, 318a; III 508e, IV 213m; g. bie außere Erdrinte IV213a T g. bie Oberflache I 168a, 209m, 236m, 7e; unfres Planeten g. feine D. V13e-14a T g. die Rinde I 209m, 366e; II 391m, III 5a; g. bie aufere Schale IV 34e : | b) R. bes Junern ber Erbe gegen bie (ibre) Oberfläche IV 211a, 2m, 231e, 443e-4a; V 23a | R. bes 3. unfres Planeten IV 268a (g. feine oberften Schichten); R. bes Erb-Inneren IV 313e (g. bie Oberfl.), 369a (auf bie Erbfrufte) : | c) R. bes innern Erbförpers g. die außere Rinde I 234m d) Wirfung bes Innern g. bas Aufere 1318a - | allg. Stellen: 126e, 127e, 163a, 8(a), [208m-210m u. A. 443e-4 (allg. Gaug)] 209m, [208m-281, A. 442-465], 234m, 318a, 366e; III 5am; IV 13e, 34e, [211-486, A. 487-642] 211am, 2m, 268am, 313e, 443e-4a; V 13e-14a, 23am | Bufahe: Arten ber Außerung IV 211am, 231e, 4m, 268am; V 13e-14a; Art IV 268m (bie machtigste), V 23am : | Cinheit f. Bufammenb.; Phanomene IV 213, ~8-Ph. IV 213m; Steigerung, Stufen IV 443e-4m (4am),am (hochfte); wo am thatigften IV 369a, vulfanifde IV 493a, Bufammenhang (Ginheit) V 13e-14a | 1 - 2) Reactiv - Papiere IV 338m (342a) : | 3) Reagentien IV 603m, V92a (chemische) 7 4) reagiren 1222e; IV26a, 174e; -end IV342a (Babierftreifen)

real [s. Welt] V5e, 7a, 9e, 16e: Real-Philosophie V19m T Real del Monte (in b. Brod. Mer.): [Ort dabei] IV434a; Porphyr IV614m, 638a; Silbergänge IV614m || Lorenzo Realio II 511e (Brief Galilei's 1637) || Realismus V19m (gegen Stealismus) | Realisten II 282 (und Nominalisten: Kamps); realistisch II 16e (Tendenz), 282e (Ansichten): || Realität 1147e, 8a; II 93e: an die R. gesesselle I 367m, in der R. III 85a T pl. -en II 21e (nichterne)

*Réaumur (René Antoine Ferchault de, 1683-1757): Brief an ihn III 124m | [Grabe nach R.] III 451m; IV 44, 44m (1°); V 96e: neben ben 100theiligen IV 36m, 44m | | Rebe 1482a: rebenbepflanzt II 22a; Rebmann

IV 377m (Berg in Oft-Afr.), Reboul (Henri) IV 517e (Bic de Nethou ber Phren.), Rechen - f. bei rechnen; la Recherche (Corvette) IV 65all, 192e, 205a

Rechnen II 364a (Beharrsichkeit), rechnend [f. Aftronom, -ie] II 259m J Rechen-: -kunft II 162m, III 22m; -maschine II 455m: | Rechnung [f. Schiff] I 142a; III 191e, 246a,m; IV 201m; pl. -en (°°) III 51a, 517e: (comp. ~8-) gegen Beebachtung I 113a; burch R. bestimmen III 518a, 616e; -sehler IV 156e, -form IV 649a, -Resultate III 136m, Revision I 424m, strenge III 3m, theoretische IV 184m; bestlinentlichen II 364a, 512me; ber R. unterliegen III 3m, unterwersen II 345e

recht (in comp.): -läufig [f. Bewegung, Cometen] I 113e, III 51all; -winklig III 176m; IV 206e, 312e, 432a: fcuciden III 344e T Recht (auch in comp.): -fertigung II 187ml, III (9m); geheiligtes IV 640m | Reciprocitat III 491e | Rectafcenfion (= Berabanffteigung) fber Sterne; Buntte am Simuel] II 487m; III 149a, 177am, 8e, 181e, 210e, 244e-251a, 265e, 280e-1a, 293m, 326m, 7m-8a, 339mell, 343ell, 8e, 9a, 358e, 373e, 493m, 600e: von Nebelfleden III 312a, 328e, 340m, 367a J pl. -en III 185e: [] Nectascensional- III 173e || recuas IV 221a; in sich recurrirend (= wieder= tebrend) IV 134a, 5e; Redaction II 222m | - Rede A. (= dictio) I 4a, II 15e; B. (= Sprache) [9] III 501m: begeisterte II 9324m; Freiheit II 69m, 193a; fremte I 0493a, -tunft II 288m; Edmud [= retnerifch] II 59a, 74a J pl. Reben II 265e (bilbliche), Theodor v. Reden II 497e (Abschrift bes Copernicus) : | reductifch II 21a (Schmud), e (Ausbildung) | Nedfcheb (arab. Monat) III 413m [|- rebneiren [f. Beobadtungen, Sterne]: auf 1 433e; III 13e, 15a, 17m, 440m, 593a; IV 17m, 188e-9a, 219e, 233a] reducirt [f. Sterne]: auf I 423m, III 24m; IV 606e, 630e: [ein beft. Jahr III 150e (2a), 5a : | Rebuction | Beobachtungen, Maage, Sternel III 149e, 194e, 6a,m; IV 326m; pl. -cn () III 269a, IV 68m: auf IV 157a; ~8-Febler III 232m, feblerhafte IV 152am* -- || reell III 166a, IV 147a: Recles II 406m

reflectiven [A.] (cig.) (= zurückwersen) [f. Licht] II 415e, III 101e, IV 163m; sich v. (bitt.) II 65a, 323m; III 626e; IV 5e, 320a Treflectiven b 1) (phyl.) [f. Kläcke, Licht] III 134a; 2) (geistig) I 142a: Mensch I 161e, Chätigseit I 151e Treflective I) (nat.) (= zurückgewersen) [f. Bith, Licht, Lichtstraßsen] I 70a, II 259e; III 108m, 133e, 4e; 2) (bitt.) II 259e; III 7a, 8a,e: in II 52a: [] B. Reflecter III 70m, 118a, 180e, 1m, 213m, 319e, 320m,e, 1m, 5m, 337m, 340m,e, 366a, 534e [pl. -cn III [78m-79, A. 117m-8a] 79e, 168e, 326a; bestimmte III 81m-82a -: [] C. Refley [i. Ansenwett, Cubitungstrast, Licht, Ratur] 1) (ig., nat.) II 414mll; III 101m, 540m; IV 144e, 219e; pl. -c (°) II 227a [2) (bitt.) [°] I 60e; II 4e, 153e, 169m, 210a, 4a, 351m, 486m; III 3me; IV 3e, 57e [: burch R. ersenchtet III 386m, 398m; cines Gewölfs II 166m, innever III °6e: [] D. Refleyion

(nur phyl., = Zurüdwerfung) [l. Licht, Luft, Scunenticht] III 104e, 9a,m, 118me, 121m, 132m, 4e, 418e: ~ &-Instrument III 78m, 101m

Reform II 338e (Luther's), 9e (religiöfe) | Reformation II (337m), -ater II 244m; reformers II 518m | reformirend II 518e

Refraction [A.] (= Brechung, Strahlenbrechung) II 487a; III 107a, 9a,m (e-110a||), 129m|, 395m, 418m||, 539m; pl. -en (*): doppette III 135a, ~6-Infirmmente II 79a, laterale III (73m) 74a, gegen Reflexion III 394e, [Schrift] IV 626a, Spiel IV 625e*; terreftrifche IV 391a, 625e; Wirkung III 127m] B. Refractor [i. Dorpat, W. Herschel] III 78e, 82e, 84m, 180e, 2e, 212m, 297a, 336a, 7e, 8e, 362m||, 5m, 6m, 468m, 525m, 569a; pl. -en III [78m-80, A. 117] 80a, 117me, 168e, 266e, 302a: || C. refrangibilität III 86a, 501e, 543m

Regel II448e, pl. -n II259m: (compos.) regelles IV127e: | regelemäßig (= regulär) [i. Rebelflecke, wiederkehrend] I 326m, II 298a; III 55e, 457a; IV543a [Regelmäßigkeit [i. Gestalt, Wind] I 13m, 336m,e, 433a; II258m, 9e; III590a; IV118m, 130m, 229e, 300me, 329a, 331m, 521a, 574am: einsörmige I 13a

Regen (= Meteorwaffer; val. beregnet) [f. Uiche, Quellen, Sanerftoff, Staub, Stidftoff, Bulfane] 1359a [e-360a, M. 485am], 440e, 6-7a; 1132m, 50ml; IV 206e, [498e-9a, 504e-6a], 612me; pl. bie R. (00) II 483e [] Bufake (compos. Regen-): Abnahme [= Bermind.] f. -menge; -Antheil IV 504e, 5mil; Barometer I336e, Bestandth. f. -wasser | -bogen [= Bris]: Beber fieht feinen eignen I 202e, IV 196a; Farben III (226a), Monbr. II 427m, Supplementar-R. I 446e : Eindringen j. OErbe; Ginfluß f. Dir= fung, *Duellen; electrischer II 13m, Entstehung [= Urfpr.] (vgl. Balber) f. -tropfen; Ginbringen in bie Erbe IV 506a (Tiefe), Erbftoge [a. -menge] I 213a (bei R.); fällt II 34m, fallender IV 232e; feuriger I 398e, Folge f. Wirfung, r-frei [= -los] IV 505a, Frequeng f. Baufigf.; [in Gegenben] (f. -menge) I [359e-360a, A. 485am], IV 498e-9a; Gewitterr. I 446m] -güffe II483e, III89e, IV342e; V25m, 26m, 49am; -guß (00) I396a: heftige IV 445a, V 25m; in Indien I 46e, viele III 416a : Saufigfeit, Frequenz [a. OTropen] IV 234me, 498e-9a [in Gegb.]; heftiger [= ftarfer] f. *wolfenbruchartiger, -guffe; Berbftr. IV 498e, auf bem Jupiter III 32m; lange fein R. [= -los ufw.] I221m, 359me; leuchtenb f. -tropfen | r-los [= -frei, fein] I 225a, 359e; II 177e, 259a; III 66a, 88m, 89m; R-lofigfeit IV 499a : | Luft f. -masser, Mangel f. tein ufm.; Maximum, -a IV 498e-9a I -m enge I 221e, pl. -mengen (*): Abnahme II 322e; Curben* IV 498e-9a, 504m; Erbstöffe ale Vorboten I (221me); [in Gegenden] I [359e-360a, M. 485am]; IV497e, 8e-9a; mittlere I 485a,m; in ber Tropengegent I 359e, IV (330m); Bertheilung IV 504e : | nach tem R. I 440e, -riffe IV 560a, Santr. III 393e; -fcauer II 120a (fiibliche), IV 216a [viele]; -fcbirm IV 329m (Strablen); Sommer-R. IV 234e, 498e; [ftarfer] (= heftiger ufw.)

V40a, Temper. s. -tropfen, Tintenr. III 393e || in ben Tropen [s. -menge, -zeit] IV (159me), 612me, m (Häufigt.): lange ohne K. I 359me [Tropenr. [= tropijder] IV 159me (falsche Auslegung einer griech. Stelle), tropischer R. [= Tropenr.] II 38a: || -tropfen (pl.) I 363e (leuchtend), 446-7a (Temper., Entstehung); Tr. I (446m) || Ursprung, Ursach [= Entsteh.] (s. 'Wälber) III (56a); -Verhältnisse IV 499a, Verminderung [= Abnahme] s. 'Wälber | -Vertheiung [s. Hanahme] s. 'Wälber | -Vertheiung [s. menge] IV 234me, 252m, 504e-6a; viel [\$\$\pi\$ Hanahme] s. (s. -gisse, -[chauer) III 416a, IV (216a); Vorboten s. -menge; von Wälbern erzeugt, Verminderung durch Verstänung der Wälber II 322e, 483e | -wasser in Versen V27a, 29a, 38e; Vestaubtheile IV 612me, Lust im R. IV 460a, Sauerstoff IV 248e-9a: |-wetter IV 127a; Winter-R. IV 234e, e-5a; Wirtung (Folge) [\$\$\pi\$ Cinf.] II 483e, IV 232e || -zeit II 68a, III 89e-90a: Veginn [= Cintritt] IV 539e | plögs. Cintreten I 221m; Cintritt I 443a, II 40ell, III 89e-90a, IV 445e: | [Schilderung] II 117e | in den Tropen IV 499a; unter den Tr. I 221m, 443a: | Winter-R. IV 499a

fich regen (regsam, Regnng s. bes.) I 367a, Regensburg II 286m [Pers. ba] || Regent [s. Planeten]: Regent's park (Lonbon) III 227m | pl. -en II 202a (große) || Regierung [s. Expedition, Welt] II 217m, IV 608a; pl. -en (): ~ form II 31m, 339m (freie); auf Kesten ber R. II 205m; IV 62e*, 72e; ~ fystem II 200m, Unterstützung I 436m | Joh. Regio montanus (eig. Joh. Müller [II 345a, III 74m] aus Königsberg in Franken; auch Joh. de Monte regio; 1436-76) II 295e-6a, III 74me: Behaim II 296m, 496e; "quadratura circuli" II 476e, Comet III 562a, seine Einwirkung II 345a; Ephemeriben II 280a, 335am; [pers.] II 345a, 469a

Region (= Gegend) [s. Berg, Erde, Hinmel, Luft, Michstraße, Mond, Nebel, Nebelslede, Plauetenspstem, Schnee, Westall, Westraum, Wissen, Wolfen, Sing. (burch * bez.) I 137e, 161e, 190a, 477m; II 176m; III 46a, 88e, 326e, 427m, 521a; IV 5e, 20a, 43all, 58a, 92a, 323m, 361e, 376am, 414m; pl. Regionen I 85e, 158e, 305a, 323e, 375a; II 9m, 149m, 150a, 275m, 330a; III 47e, 176e, 366a; IV 20a, 216a, 7e, 368a, 386m, 498e; V 13m || Bust. annuthige III 298m, buntle I 277a, entsegene II 264e | ferne I 83m; feruste I 152a, II 225e, IV 10e: | gewisse II 281e, gsückliche I 366m*, herrsiche II 87a | hohe I 360m*, 413m; III 597a*; höhere I 339e; böchste I 366a, III 386m | obere sg. I 138e; III 54e, 163m, 619a; IV 95e; pl. I 338m; oberste I 441a*: | sübliche III 176a, 298m; unbekannte I 332a, unerreichbare I 104me (im Denken); untere I 361a, III 163m*; r-sweise IV 415m

*Register [f. Cometen, Kosmos A.'s v. Humboldt] sg. II 124e (Wortr.), pl. IV (128a) 155a alles registrirend I 401e, 594m: || Regla (ND v. Mer.) IV 638am: veta Biscayna IV 638a, Nähe von Gebirgsarten IV 638am; Borphyr IV 614m, 638a | Silver: -gänge IV 614m, -reichthum IV 638a: || Regnault (Henri *Victor, geb. 1810): Hygrometer II 381m, Körper

V(10e) 22m, Tasel [b. Temper.] IV 630e ·|| regsam (regen, Regung s. bes.) i 72a, 248e; II 167a, 184e, 8e; V8m: Leben II 339m: | regulür (= regelmäßig) III 333e | Regulus (Stern): 2ter Gr. III 138e, tönigl. Stern III 173e; Lichtftärte III 132e, 8e; weiß III 172a | Regung (regen, regsam s. bes.) [s. Gemüth, vultanische Thätigteit] I 224e, pl. -en (○) I 369a: innere I 39a, sinuliche II 11m

Reh III 539ell, Rehme (Reg. Bez. Minten, in Westph.) IV 36a

Neiben IV 210e | Neibung (= Frictien; vgl. gerieben) [j. Cenglomerate, Etectricität, Wärme] 1194e, 282mll; II 372m, 382m; IV 172a, 426a, 602a; V 24m

Reich (A. 1); = regnum) [f. Agypten, Annalen, Itecu, irbifd, Raifer, Mythe, römijd, Sprachen, Welt] II 75a, 176a, 407m; IV 494e; pl. Reiche (*): bas alte f. Ägypten, blübente II 443a*, greße II (214am*), fleine 11220a*, machtige 11320e-1a*, bas nene f. Ägypten, bas öftliche 1180e, bas unterirbifde V59e-60a: | 2) Ferd. Reich (geb. 1799): Diamagne. tiemus IV 174m | Drehmage 1177a, 424e; III 446m, IV 31e-32: none Ab. bandtung IV32a, 163a; neue Berjuche IV [32, Al. 163am] : Dichtigkeit ber Erte 1424e, III 446m; IV 32mll, 164all, 647a; Fallverfuche IV 157e, Sobe ven Freiberg 1418m, Gebirgs-Dagn. f. ODlagn.; Gruben f. magn., Warme I magn. Beeb. in Gruben (für Abm., Sterungen) IV 69a, 133a; Bebirgs-Magnetienins IV (1480) 208m : [perf.] IV 32a, 163a; Barine in Gruben 1426e: | B. 3) reid (auch in comp.) [f. Fiille, geformt, Material] |: -haltig [f. Material] II 224m; R-haltigleit IV 3m, 278e, 9a T 4) Reichenbach (Georg v., 1772-1826) III 81a (Mchinftr.) 5) Reichenberg (Edicf.) V 77ell (Granitit, Granit) : [6) Reichthum [f. Beebachtungen, Golb, Inhalt, National-, Phantafie, Silber, Sprachel II 202e, 288m, 312m; III 151m, 176m, 8a; V 59e-60a, m, 87a; pl. -thimer (*) IV 584e: Gett bee H-8 V 61m (SGe), Quelle bes R. II 176m; unendlicher IV 8e, unermest. II 290e*; ber Böller 135e

*reif II 131m; Reife I 482m, II 131a; reifen s. Frucht, Reifung s. Früchte I Reifen (wie vom Faß) III 517a: | Reifung s. bei reif; mount Reignter (Rainier; thätiger Bullan im Washington territ.) IV 441e-2a, 2a (Austrüche)

Reihe [s. Erscheinungen, Bussane in viele Artisel] 1342m; 111477e-8a, 529m, 549am; 1V 143a; pl. Reihen [*] (auch in comp.) 111478a, 505e; 1V 144e-5a, 362e: arithmetische III (444am); 1V 38e, 458a; r-artig IV 353a, continuirliche III444a, entsose III 322e, -selge s. nachher B., geometrische IV 38e | Gsied III 444a, 474e, 8a; Gsieder III 474m!,e, 5a!! : lange IV 125m; parassele* 1441a, IV 453a; Partias-R. IV 327a*; periodische III 474m,m*,e!!, 8a, 486a*; unabsehare II 400e; III 431m, 450e; unermeßliche I 345m*; r-weise II 153m: | B. Reihen solge I 238m, 283e, 290m; II 390e, 5a,e; III 105a, 255a,m, 312e, 339m, 381e, 430a,m, 466e,

576a; IV 318e, 551m, 602e-3a, 618e; V 13e, 75a; pl. -folgen (°°) III 136m: natürliche I 55e, periodische I 261a] C. Reihung [f. Planeten, Sterne, Bustane] III 24e, 100e, 2mll, 133a, 6a; IV 191a, 214a, 431m, 3a, 491a: Drei-R. IV 596e, ~8-Gesetze IV 394e

Reikjavik (ISI.) IV 118e (Breite, magnet. Abw.); Reimerath (Eifel) IV 280a, 465a

*rein (Reinheit, reinigen f. bef.) [f. Duellen] II 198a, V 14e || Reinaud (Joseph Toussaint, geb. 1795) II 445m-6a: Abulseda II 447m, III 195am; Albyruni II (260a) 453me, Araber in China II 454m, Arin II 447me, historiens arabes des croisades II 453a; seu grégeois II 446a, 451am | Inde: fragments arab. et pers. rel. à l'Inde II 445m, 453m; mémoire sur l'Inde II 445e, 7m; voyages dans l'Inde et à la Chine II 408e, 415a, 433e, 445e-6a, 454m; Indien nach arab. Duellen II 253m, 445m-6a: [pers.] II 257e, 445e; Schiespulver II 257e, 451am; Ilhr II 453a || Reinerius = Renieri; Reinhart Huchs II 36e, 113e; Reinheit (rein usw. s. bef.) [s. Atmosphäre, Luft, Duellen] V 14e; Reinhold (Erasmus, 1511-53; Astmosphäre, c. 1200) II 36am || Reinwardt (Caspar Georg Carl, 1773-1854) |: Bussaien von Jara: Arbeit I 450a, 6e; IV 323e; Ausbrüche IV 560m, was sie ausstoßen I (256e-7a) 456e; einzelne IV 559m; seine Lavasströme I (256e) 456e, IV 560m

Greg. Reifch (c. 1500) I 52a, 73a; Hylacomilus I 72me, II 490m; margarita philosophica I 52a, 73; II 286m, 490me; [perf.] I 52a, 73a Reifen (bie) (# Expeditionen, Unternehmungen) [f. Entbedung, Luft, Trepen] I (175e), 474m; II [69m-71, 87, 253am, 290-3m], 374m, 434a, 445e, 461am, 6a; IV153e; bestimmte f. Aufgabl., Berf. T sing. Reife (burd) * bezeichnet) Il 50e, 87m, 120m, 466a, 470e; III 21m | Bufage (in compos. Reife-): Auregungemittel f. ferne, mehrjähriger Aufenthalt in Länbern (gegen bie flüchtigen R.) III 591a; [Aufgählung] (vgl. Berf.) . . . IV 61ell [64e-65]; -begebenheit Il 70m, -begleiter [f. A. v. Humboldt] 1 246a; Bergr. [vgl. Gebirger.] I 353a, III 200a | -berichte [= -nad. richten] II 93a, 335m; IV 447a; -bericht II 466m T -befchreibungen [= Itinerarien] II 71a (291a): verschiebene Weise II [69m-71] : Ginbriide IV 467e; um bie Erbe [= Belt]* 1323e; IV 68e, 528e; fabethafte 11462a || ferne R. [= weite] 132e; 1154e, 65e, 76e, 103e, 310m |: Sang ob. Trieb gu fernen R.: was barouf eingewirft, ihn erzengt hat; Anregungemittel bazu II 4a [4-5, 93am] : | Sehufucht nach f. R. II 76e, 95me (96m); Trieb an f. R. II (5a) 54e-55a, 65me T in ferne Mimate II (84e), f. Länder II 5m | fliichtige [= fcnelle] f. Aufenthalt, Fufr. I 461a*; Gebirger. [vgl. Bergr.] I 435a; IV 93e, 110a; -gebicht II 109me, -gefährten [f. A. v. Humboldt 1355e; gefahrvolle 1103e; IV 43a, 65e*; gelehrte IV 61e; Geschichte II (72a), IV587e; Sang [= Sehnf., Trieb] f. ferne | burch

bas Junere IV 87a (ber Continente) | R. im Junern II 103e, IV 62e: (werthvoll) im Gegenfat gu ben R. an Ruften ufw., auf bem Meer [vgl. OMufenthalt, Ofdnelle, *Weltumfeglungen] II (86m)e, IV 61e | - Inftructionen IV 179a, Intereffe II 69me | -journal [f. Columbus, A. v. Humboldt] II 472m; IV 287e, 617e; pl. -e IV 466e, 593e | Journal I (330a) | Rlimate f. ferne; auf eigne Roften IV 68e*, auf R. Des Staats [vgl. *Regierung, *Expedition] II (87m); an ben Ruften f. im Innern || in Lanber (n) f. Mufenthalt, ferne | Landr. II 253am, 292m, 324e; IV 50a, 62e, 113e*: Land- u. Geer. 122a | malerifche II 130a*, tes Mittelalters II [69m-70] 70a, von Mönchen 11273e-4a, mühevelle IV 153e, -nachrichten [= -berichte] 11290e, Nachtr. 11 50e* | neuere 1170am: Darftellung ufw. 11 [70e-71] 71a : [einer beft. Perfon] (j. Columbus, Halley, A. v. Humboldt u. viele A.) II 131m, 2a, 215m, 255a; III 318e-9a | fonette (flüchtige) fi, dagegen Aufenthalt] II 68m: auf Weltumfeglungen [f. bagegen im Innern] III 591a : Seer. [a. Landr.] I 330a, II 332a; IV 55a*, 59am [64e-65]; Sebujucht [= Sang ufw.] f. ferne, Staat f. Roften, Untersuchunger. Il 205m, -magen 11470me, weite [= ferne] V 73e-74a; um die Bett (sg.) [= Erbe; ± Beltunifeglung, Erbumi.] (j. Cook, Krufenstern, Magellan, Marchand u. A.) II 485a (erfte); IV 67e, 70e; -wert II 132a, IV 538m; wiffenschaftlide II72am; 3med 1364e, IV 153e ||- B. 2) bas Reifen II84e (erleichtert) | C. 3) reifent ff. Bewolf, Rauflente, Runfiler] II 276a, 290m: vielr. IV 378e - | 4) Reifende (plur.; biew. bie Reifenden) [f. europäisch] 145e, 222m, 484a; 1125a, [69m-70]m, 73e, 131m, 176m, 187am, 256m,274e [290-3m] 1e, 303a, 445e; III 176a, 210a; IV 362e, 435e, 466e, 607m, 624e, 5e | sing. ein Reifender (allg.) [durch * bez.] [f. A. v. Humboldt] 1 102m, 395m; II 66a, III 408e, IV 259me, V 22a T ber Reisende [*] 1) allg. II 69e; IV 310me, 330e-1a, 596m; 2) ein beftimmter [vgl. Aufgabl., Bölfer] II 176e, 243a, 292a, 466a; III 342a, 471m, 543m, 620a; IV 102m, 180m, 264m, 302m, 318e, 329a, 332a, 347a, 408a, 469e, 512m, 530e, 1e, 614a, 623m, 6am, 630a; V 37e, 47e | Bufate: Art f. Claffe, aufmerkfamer IV316m*; [Aufgablung, einige] (vgl. beftimmter) I 483m, II 253am, III 590e-1a, IV 589e-590a; Beobachtungen IV 124m; berühmte(r) I 352a; sg. 11 46Ge, III 572e, IV 398a; beschäftigt f. Berson, [Beschränktheit] IV 466e, driftliche II 70m, Claffe II 313e-4a, brei I434a, Ginfluß auf IV 61a, erfahrene I 483m, Ergabl. f. Mittelalter; gelehrte(r) I 205m, II 124a*; ber gröfite f. Landreif., mit Inftrumenten III 74a; Landreif. II 290e* (ber größte), IV 327m; Leitfaben II 224e, nicht Maler II 87am, mitgebracht I 285m; R. bes Mittelalters II [69m-70 (ibre Ergablungen, Naturfdilberung); 70m]; Menche II(273e); [naturforschender] 133e-34a*, Naturschilb. f. OMittelalter; nenere I (352a); II 46m, 466e; IV 425m; orientalifche 11332m, mit ihrer Person beschäftigt 11466e, [Nath] I 405m, Rechtsert. f. Tabel, Schidfal II 187am, Tabel u. Rechtfertigung II 187am, Übertreibungen IV 264a; viele I 222m, II 332m; [von Bötfern] . . . IV 68a | Biffen ihrer Zeit IV 466e; wiffen ich aftliche(r) III 74a, IV 47e, V41m*

*Reiß II 401m: -felber II 189a, Namen II 143e, Wein II 189a: Reiter (pl.) IV 221a (Biige) | Reig ff. Licht, Rethant | 1 366e, 370e; II 40m, 45a, 49a, 98a, 173a, 310me, 330a; IV 34e; pl. -e (OO) II 114a: geben [= verleihen] II 54m, 310m; III 277a, 626e; mächtiger II 74a, unwiderstehl. 1 24a; verleihen [= geben] 1166a | Reizbarkeit (= Irritabilität) III 202m; veigenb I 374m; II 38a, 53m, 61m, 124a, 7m; III 69a, IV 297e, V 78e *Rekata (Infel u. Bic ber Sunda-Str.) IV 407m | Relation (= Begiebung) IV 488e, -en IV 11a | relativ ff. Abstand, Bewegung, Entfernung, Geschwindigkeit, Glang, Größe, Saufigkeit, Bobe, Rleines, Lage, Mehrheit, Bosition, Stellung, Tiefe, Berhattniß] I 176e, 180m, 288a, 304a, 5m, 318m, 377all, m, 474e, 6m, e; II 84e, 141a, 306e, 398m; III 66m, 93m, 97e, 98m, 100e, 5a, 113m, 166a, 175m, 6a, 188m, 240a, 252a, 6a, 326m, 371m, 421a, 437a; IV 67e, 127e, 169a, 210m, 521m, 598a; V5a: gegen absolut III 462a; IV 89e, 195m; Folge IV 140m | Fort Reliance (arct. Amer.) III 47a (Breite, Ralte) | Relief [oft in comp.] (oft Beb. = Maffen-Erhebung; IV 240m) [f. Alpen, Berg] II 407a, pl. -8 (00) II 128e: ber Continente 1 352e | -form [= -Gestalt.] IV 239a, 331m, 8m, 573me(e); -formen IV 324a, 331m : | - Geftaltung IV 242a, - Structur IV 271m, -theile

Religion [s. Brahma] I 385e, eine bestimmte II 132e; pl. -en (O) II 45a, 424e: (comp. Religions-) Anhänger II 45a, -eiser II 240m, frembe I 384a, -gebräuche II 417e, schonen II (184a); Staatsrel. II 25e, 218a, 235a; -stifter III 469a, 475a, 6m; -jysteme II 274a Treligiös [s. Ahnebungen, Anregung, Anschauung, Begeisterung, Fanatismus, Freiheit, Glaube, Mythen, Pstichten, Tradition, Überzeugung] II 62m, 273e, 339e, 486m; V 86e: Ansicht II 39a, III 8a; Bedürsnisse II 259m, Beziehungen II 330m, Ontdung II 443a, Meinungen II 299e; Poesie II 119m, 463e; Stimmung II 44e, 54m; III 29e; Übersieserungen II 461m; Versolgungen I 342a; II 241e-2a, 442e

IV 272a

Resignien IV 493e | Jules Remy |: seine angebliche Ersteigung bes Gipfels bes Chimborazo IV [630-1a]: die von ihm erstiegene Höhe IV 630e-1a: Reisen in ben Sandwich-Infeln IV 630a

*Renatus II Herzog v. Luthr. (1451-1508) I 73m; II 490e, 2e, 4m; Renaudot (Eusèbe, 1646-1720) II 445e (anciennes relations des Indes etc.), René (von Chateaubriand) II 68m; Renieri (II 510e; auch Raineri II 516a, Reinerius; Vincenzo, † 1648) II 510e (pers., Inpiterse trabanten), 6a (meteorol. Beob.) | Renn-: -bahn II 23e, -thiere IV 42e-43a (in Sibirien) | Major Rennell (James, 1742-1830): Bokhara III 195e (irrige Breite), currents I 477m, Ilmschiffung von Libyen II 407e; [pers.] II 326m, III 195e; Strömungen I 477m, II 326m: Renuthiere s. Renne,

Kenovantz (Hans Michael, 1744-98) V83a (Granit in Sibirien); pongo de Rentema (beim Amazenensius) IV 497m,e (Fins babei); Rentières (in ber Anvergue) IV 481a

*Nepräsentant II 84a; -en II 283m, III 28a: | Reproduction I 368e (~&-Organe), Repfold (Adolph, 5.5. 1806) III 81a (Meßinstr.) || das Reptis I 287m | pl. Reptisien I 287a,m, 9a; II 307a: riesenhaste I 289m || Republik II 470a, -en II 218m; r-canisch II 276m (Verfassung): | Repulsien (= Abstoßung) III 34a (~&-Kräste), Repulsion I I 78a (-krast)

*Refcht (Berf.) IV379e, Residenzstatt II 101a; Refina (beim Besno) V39a, resinis s. Electricität | Residuder (Augustin, geb. 1808): magnet. Abw. IV 75a, 192e, 9e \text{Trefte | Residuder (Augustin, geb. 1808): mignet. Abw. IV 75a, 192e, 9e \text{Trefte | Residuder | Residuder | Residuder | Residuder | Residuder | Residuar | Resi

bie Rejultante (fem.) IV210m ||- Rejultate (= Ergebniffe) ff. Beobad. tung, Meffung, Benbel I 28m, 85a,e, 361e, 424m, 6m, 440m, 475a; II 73m, 137m, 223m, 5a, 8m, 252m, 316a, 344e-5a, 381m; III 40m, 50a, 51m, 55a, 126m, 130m, 3a, 6m, 189a, e, 265m, 276a, 281a, 6a, 298e, 374e, 380a, 403e, 6e, 421a, 454m, 484m, 497m, 554ell, 592m, 9a, 613e, 7e, 9e; IV 3e, 21a, 23e, 27a, 28a, 30e, 31a, 32m, 63a, 68a, 72e, 81m, 86e, 93e, 94m, 109a, 112e, 5e-6a, 7e, 120e, 9a, 151e, 2a, m, 5a, 162a, 5all, 175a, 205m, 234m, 312a, 322all, 623m, 7a; V5m, 6e, 15m, 50e, 61e; sing. Resultat [burd * bez.] (and in comp.) I 173e-4a, 326e-7a, 339e; II 209a, 386a, 441a; III 24e, 46a, 91e, 93all, m, 94a, e, 126m, 7e, 8a, 136e, 146e, 274m, 280ell, 6all, 298m, 321e, 5m, 388m, 398a, 446m, 475a, 506e, 529a, 537m, 8m, 548a, 554a, 575e, 600a, 7m; IV 16m, 24a, 44m, 61a, 80a, 98e, 113a, 151e, 163am, 4a, 7e, 180me, 2a, 4m, 8a, 227a, m, 241a, 288m, 326a, 368am, 9a, 390a, 1a, 447a, 475m, ell, 524e, 6all m, m, 8a, 9a, 546m, 576e, 583a, 8a, 593e, 4a, 602m, 4ell, 5a, 623e, 9ell, 630a, m, e, 647a, 8a, 9a; V47am, 73a | Bufahc: allgemeine(6) I S. VIIIe, 30e, 33a, 34a, 39me, 154m, 175a*, 421m*; IV 236e; aufgehäufte IV 59m, Anfzähl. f. Herzähl., befriedigende IV 217a, bestimmte IV 118m, ein einziges IV24a*; Enbref. I 474a; III 146a, 388e, 9e; IV390m; entgegengesette IV 95a, falsche [= irrige] I 422m, fruchtbare IV 231e | genaue III 176m (421a), 599e; IV 60e, 103m; Genauigfeit I 426e, III 484a : Gefammt-R. 1426e*, Gründe III 488m; Sanptref. 154a; II 3m, 469e; III 38a, 602m; IV110m, 468e; Herzählung IV3e; irrige(e) [= falfche] IV95e*, 107e; -jährige I 482m, feine III 252a, r-los III 374a; merfwürdige(s) IV 37a*, 451me*; V17e | Mittel-R. I 354e; mittlerc(8) I 424e*, III 192e, IV 188m* I negative I 205e, IV 64m: u. positive IV 34e: | numerifche(&) I342a, 476a; II 261m; III 47m*, 49m, 94e*, 307m, 375a, 397m, 488am||, 507e, 591m; IV 83e; partielle I 172e, 340m; positive s. negat., Richtigkeit

II 347a, schwächeres III 432m* | sichere III 40a, 401m (421a); IV94e, 97a, 156a; Sicherheit III 373m: | täuschende IV240e; übereinstimmende III 91m, IV35m; unsichere IV243m, Berallgemeinerung II 232a; vergleichendes III 448m*, Bergleichung IV111e; viele s. Bahl; wichtige (s) I 438m, II 373m*; IV63a, 468e*; wissenschaftliche II 265m, [gr. Bahl] IV126e; Busanmenhang IV59m, -stellung III 6a

*Retarbation (= Berspätung) | 103e, 111 569e-570a; retractil 11428m | Justus Reuber us (Reuber, 1542-1607): veteres scriptores Caesarum et imperat. Germ.: annales regum Francorum: Merkur, Sonnenflecten III 412e-3a, 5m : Reufs (Franz *Ambrofius, 1761-1830) IV 636e (bolm. Mittelgeb.), Renterchen (fl. Stern) 11165e-66a, Revennaja f. Rew. | Reventado (Buffan bei Cartago in Costa Rica) IV [539m]: Sehe IV 539m, gegen Irafu IV539a; Rrater IV539m,m (theitweise eingestürzt); Lage IV 538e Treventazon IV 363a,e, 575e || quarterly review I 436m, IV 72e; Revillagigedo (Jufeln ber Gubfee) IV 313m,m (Bimeflein); Revifion f. Rechnung | Revolution A. (= Umlauf eines Beltforpere) [f. Blaneten, Sphareit | III 291e-2a, 400e: halbe III 277e T B. pl. -cn (= Umwälzungen auf Wettförpern) [f. Erbe, Erboberfläche, Weltforper]: demijde IV 460e (bes Luftfreifee), [auf ber Erbe] (= Erbrev.) 1209e, auf ber Sonne 1323m T C. (wiffenschaftliche) II 198e, 350e (wiffensch.) : | revue: archéologique III 469e-470a; des deux mondes II 407e, 433e, 463am, 501m; IV 488am || Rewaien-Berge (im Himalaya) 1484a | Rewennaja sopka (b. h. Mhabarber-Berg I 462a; im Altai) I 462a: Jaspis (Porphyr) ib., Porphyr V 85a T Jean Rey († 1645) 11386a: puenmat. Chemie 11384a; Gewichtszunahme per Metalle II 386a, 518e-9a; [perf.] II 386a | Reykjalidh (381.): Fumarolen-Kelb IV257a; Solfatare IV603a, V46am T Reykjavik (ib.) IV373e [Bulfan babei]

*Rha (Fl., = Wolga) II 226a; Mhabarber II 303a: -Berg = Rewennaja; Rhakotis (Theil Alexandria's) II 206e (Bücherjammung), 434ell (Bibliethef); Rhamfes = Ramfes, Mhapfere II 8m || Rhäticus (Georg Joachim, Afr.; 1514-76) III 345am: Copernicus II 344me, 5a, 498e, 9a,m; [perf.] III 498e, 9m; Schoner III 344me, 499am | Rhätien II 169a (Belt ta) || Rhazes = Razes | Rhea A. (Göttinn) V 60a; B. (ber 5the Saturnstrabant) III 426a, 528a,e: | Rhegium III 480e, Rheims I 411a (Erzebifchef)

Rhein (auch in comp.) [-strem IV281a] (auch -gegend, am Rh.; bem. auch -thal, -user, Niederrhein) I 119e, II 442m, IV280me; B. rheinisch (*) IV281mlle || Jusäke: am Rh. IV227m; Basatt s. -thal, -user; besuchen s. -user, Bimsstein IV280me, Einwirkung IV281a || Erbbeben IV492me, 4a: Geschwind.** IV227a,m \text{TExplaintens.} Mündung || -gebiet IV492e | Gedinge [b] [vgl. Übergangs-Ged.] IV505e (518m): Cearten [s. einz.] IV281me \text{T-gegend IV(280me): Trachytmasse IV277a, Wein

I481m: | geogn. u. geol. IV281me, 505e; naturhist. Berein ber preuß. Rh-sande IV519m, 619e; Mündung I 318e (Erdspalten); rhein. Museum [b] I449a; II114a, 418e, 440a, 6a; III27m, IV508a; naturhist. Berein s. -lande | Niederrhein, n-rheinisch (*): Reise IV 618m*, Steinkohlen I227m, Bustane IV518e: | [Ort am Rh.] IV492m, Porphyr IV618m*, preuß. s. -lande, Quellen am Rh. IV252m, Reise s. neiberrh., Steinkohlen s. Niederrh., Temper. s. -thal | -thal IV281a, me; Thal (°), Thäler (°-*): Basalt IV281e, -bildung IV°281me; Entstehung usw. IV281me, 519m; Temper. IV482a, Beinstock I°119e* Thal dabei IV280m | Trachyt s. -gegend, Traß IV280m; übergange-Gebirge* [vgl. Geb.] 1460m, 6m; -user (pl.) II25m (Basaltsäusen), 121e (besuchen); Bölser II60m, Bustane s. Niederrh.; Bein s. -gegend, Thäler

*Rheita s. Schyrle || Abetor II 17a, 21a; B. Rhetori II 9ell (mischt sich in die Peesse), 106a (Lehrer) T. C. rhetorisch II 66m, 74a, 110a; III 16m, 37e, 622e: Färbung II 14e, III 585e; geschmildt II 23m, Sachwalter II 26e, Sprache III 222a: || Rhinoceros II 431a: sess. in Rom II 229m || Rhipes (Gebirge) II 421e, rhipäische Berge II 421me | rhizophora (Pfl.) II 130a: rh. mangle I 334e, V 80a

*Rhodanus (= Rhone): Maffilier II 163m (Zinn), Mündung 1396a (Steinfeld): Rhode (Carl) 1 456m (Lemnos), Rhode-Island II 270e, Rhodier [. [ogs. nach Rhodus; rhododendron I 43m || Rhodus od. Rhodos II 152a, 209e; III 229e: Breite I 306a, derifche Colonie II 179m, [daher gebt.] III 160e | Parallel von Rh. II 208e, 222e, 439m: = Diaphragma des Dicäarchus IV 608e-9a; Paralleltreis II 181e, 438e: | [Reife] IV 530e, Sterne III 149e: || B. Rhodier pl. II 173m; sing. II 352m. 419e; IV 508e || Rhomboide (pl.) I 276all, rh-dal II 331e-2a; Rhon IV 480e (-Gebirge: Basalt), Rhöndorfer Thal (Siebengeb.) IV 620me, Rhone (= Rhodanus) IV 492e (-User: Ort da), rhopographia (Art Malerei der Miten) II 127a

* o'vas (Lavastrom) 1 451m,e, 2a; IV 515a; pl. o'vanes (Lavastrome) 1 451me, IV 305am | Rhyatolith (Miner.) IV 279a (in Maaren), 601e [als Bestantsheil] || rhythmisch II 46a, 79m (wiederkebrend)

*Riano (Oberst Juan Ant. de): [pers.] IV 563m, 4a | Jorullo IV 336e-7m: spätere Ausbrüche! IV 337me, Besteigung IV 337m; Expedition (1789) IV 563m, 5e; 6 Higes IV 347e-8a, gazeta de Mexico IV 564a || Diego Ribero II 268m (astron. Congreß 1525), 491a (Karte von Amerika 1529); ribes-Arten I 11m, 43m

*Riccioli (Giov. Batt., eber Joh. Bapt. R-lus; 1598-1671): almagestum novum III 205e, Söhe ber Berge II 509a, Benbel IV 24e; Sterne III 205e (Farbe), 261m (veränberl.): Richard (Louis Claude [Marie], 1754-1821) I 469e-470a (perf., Eycabeen, podocarpus) | Richard fon 1) James (1810-51) IV 202m (afr. Expeb.): 2 (Sir)

John (geb. 1787): Giebeden IV 47e | Nordlicht: fein Geräusch I 205a, IV 146e; Beunr. ber Magnetnabel I 206a; Schäften I 201e-2a, IV 145a : am Nordpol I 201e, 5a; 2 arct. Reifen IV 65m : | 3) Will. III 127e (Sonnenlicht zur Erbe) -: | Richaud (fühl. Simmel): a Centauri III 362am, a crucis III 361e-2a | fiibl. Doppelfterne III 361e-2all; fübl. Simmel, fühl. Sterne III 347a : Rohleufade III 350e-1a, 369m; [perf.] III 350e: | Richer (Jean, + 1696) [vgl. Picard]: in Cayenne (1671-73) [f. and Benbel, Reife] IV 158a, gegen Huygens I 520am, Benbel-Berfuche f. nachher bej.; Reije (nach Cayenne) I (520a), III 550m; IV 25am, 154e-5a; aftren. Uhr IV 25a, 158a : | B. Bendel, R.'s Bendel-Berfuche (I 75m, II 520am, III 550m) [in Cayenne IV 154e i-5a] I 75m, II 520am; IV [24e-26a, M. 154m-5] 24e-25, 154ell-5a: [Entredung] IV 24e; Beschichte ibrer Renntniß u. ibre Beröffentlichung II 520am, III 550mll, IV [24e-26a. A. 154m-5] 155all; Länge des Secunden-B-s in Cayenne II 393a; Newton über bie B. Berf. IV 25e-26a, Picard barüber [f. auch Art.] IV 25am; Beröff. [f. bp. Gefc.] IV 25e - [Richmond (bei Louden) I 131a (Meteorfall) richten (judicare) II 337e-8a (Weltbegebenheiten); richtig f. Auficht, R-feit II 347a; Richtfraft [f. hp. Magnetnadel] IV 49m (polarische), o (magnetifche) ||- Richtung (theilm. = Drientirung) [f. Compaß, Gebirgefetten, Gefühle, Beift, Gemüth, horizontal, Ideen, Infeln, Rrafte, Menich, fenfrecht, Sternschnuppen, Thatigfeit, Unternehmung, Bulfane, Wind, wiffenschaftlich] I 330a, 474e; II 26e, 71e, 72a, 141a, 3a, 190e, 200a, 5a,e, 7m, 235e, 282e, 3m, 296e, 306m, 313e, 325a, 373m, 398a; III 8a, 158a; IV 76e, 78a, 93a, 103m, 114a, 145a, m, 8am, 271a, 507m; plur. Richtungen (*) 1384e; II3e, 16a, 155m, 225m, 251a, 281mll, 5e; III 22a, 157a, 231e, 257a, 267m, 279m, 395a | 3ust. (comp. Richtung &-): ähnliche III 318e*; nach allen (pl.) II 137m, 392a, 7m; Underung III 420e; nach Einer III 456e, nach einzelnen II 162a* | entgegengesetzte IV 498a: nach e-en* II 221a, IV 395m : | -gang IV 73m, - Gesetz III 563m, gleiche IV 395a; Hauptr. II 269a; IV 211e*, 279e*; irrige I71e* in linearer 1210e; -linie IV 279e, 609a : | bes Menschen 1385e [zu *Mensch nachautragen]; partielle IV 343m, 431m*; schiefe III 452a; -Berhaltniffe IV 148me, 609e | in verschiedenen* II 141e, III 175m; nach v. (pl.) II 148e, 207a; III 97a; IV 141a, 431m : in vielen II 238m*, Wechfel III 272a, -winkel III 291m; zwei* III 11m, 22a

*Buchanan Riddell IV 189m (magnet. Beob. in Toronto), Ridderst. (Mitai) IV 224m, Ridley (Marke, c. 1613) IV 58am (magnet., Länge), riechend [j. Wasser] IV 497m | Burgberg bei Rieden (Gifel): Leucit IV 479m, 518e, 631e; Trachyt IV 631e

Riefen [in comp.] (= Giganten) [f. Ameisen, Beden, Fernrehr, Telescop], 8g. Riese (*) III 209a: -arbeit III 293e, r-artig [= -haft usw.] I 302me, Feuer-R. IV 586a* | Riesengebirge (bem. schles.) V 77e: Gebirgsarten

*Riefs (*Peter Theopail, geb. 1805): mit Dove IV 69a, geschmolzenes Eisen IV 214m; Esectr. III 96m, 130m; magnet. IV 69a (Beodd. A.'s v. Humboldt fortgesett), 186a (Humboldt's Reisegesährte in Amer., Beichnung der volcanc. von Turbaco); Riss schwenzenen | Rigaud (Stephen Peter, 1774–1839): Bradley III 91m, 127all; "Harriot" II 485m, 508a, 510ell, 1e; Kohlensäde II 328m, 485m; Berh. von Land n. Meer I 304e; IV 33a, (414a) 588a; [pers.] I 588a [Rigel (Stenn): 1ter Gr. III 138m; Lichtsärfe III 132e, 8m, 142a [Rigi (Berg.) I 10e: Hala, [Ort babei] V 44e [rigveda II 39e, 424m; III 208m: Raturschilb. II 115me: Rillen [s. Mond.] III 510e, Rimini I 348a (Breite); el Rincon de la Vieja [od. bloß Rincon IV 539e] (Bussan Kith. Marer.'s) IV 539e, 545m; Rind s. Rinder | Rinder [s. Baum, Erde, Planeten, Reaction]: [von Pflanzen, Bäumen] II 91m, 401e, 425m: Rinder (pl.) I 14a (in Südamer.), V 82a; Rindjani (Bussan Louber) IV 407m

Ring ff. Farbe, Licht, magnetische Abweichung, Milchstraße, Nebel, -flede, Sterne, Sternschungen, Bobiacal-] A. (wirkl. ob. Geftalt) [burch o bez.] III 101e; IV 49a, 345a, 375e, 574e; plur. Ringe (*) III 165e, IV 49a T B. (bei Belttorpern ob. Belttorper) ff. Planeten; Neptun, Saturn, Uranus; Zodiacassicht] III 341a, 427a, 534me T C. (von bunftartiger Materie, bunftformiger, von Beltbunft; Dunftring: aus bem bie Weltforper entstehn) [f. biefe Glieber; B. und C. find bie berrichenben Bebentungen im Art.]; pl. Ringe (*) III 330mell []: Jufahr (zu allen 3 Bebb.) [compos. Ring-]: abgeplatteter III 323m, 588a; concentrische (pl.) I 104e, II 359e; III 153a, 188a, 587m | Dun ftring(e) [= bunftformiger, -artiger: = von Materie, Weltbunft] (f. Bed. C.) I 103ell*, 147a; III 559e*, (567e) bunftartiger [f. OMaterie] III 588a | bunftförmige (pl.) [= Dunftr. ufm.] 1137a, 299e-300a, 412m (sg.); III 588m: b-er @toffe I 99a* | | -ebeneno IV 8m; [Entstehung]* III 567e (aus verbichtetem Beltenftoff), 588am; farbige0* III 134e-5a, 206e; feste(v) III 431m, 588m*; -flachen0 III 504e | ringförmigo [f. Mond, Nebelflede, Sonnenfinfterniß, Sternhaufen] 1235m, III 231a; IV 271m, 591m: Rebel III 333a : | geglieberte0* I 462ell-3a; freisenbe(r) [= rotirenber] sg. I 58a, 146a; II 367a, III 323m; pl. III 431m, 462e, 588a; leuchtenbe(r) III 123a*, 411m; magnetisch(e)

941

IV 49m,m*, 169m; Ringmann (Joh. R., gen. Philesius; c. 1482-1511) II 490m (pers., Hylacomylus); R. von Materie, dunstartiger M. [= dunstförmiger usw.; s. Bed. C.] I 58a*, 95a, 146a; III431m*; metalischer^o IV 67a; retirende(r) [= freisender] I 95a, (103e*); -System III 188e, 9a,m; -thäler^o IV 249e-250a, 275am | N. von Weltbunst [= Dunstring usw., von Materie] I 86m, 93m; Entstehung der Weltförper and Ningen s. Planeten E: [-Zahsen [Bed. B.] III 552a

*Ringelgang II 63m, ringförmig u. a. compos. s. bei Ring | Ringgit (jav. Bulkan) IV 523m (A. 20): suchtbare Ausbrüche, sast erleschen ib.; Höche, niedrig IV 290e; Rippen IV 330m: Ringmann s. bei Ring M; Mamia Rinso (Japanese) IV 583a (Karte von Krasto), all (Krasto eine Insel) rio s. (außer ben wenigen hier folgenden Deppelnamen) ben folgenden Ramen

RIOBAMBA 1) (Brov.) V 53m (Erbbeben) ||- 2) (Stadt) (fühl. v. Duito; peru. Rirecpampa V29e) [bas Erbbeben bilbet einen bef. Art. bieruach] M. (allg.) IV 221a, me; V 29e, 36e, 53m; B. Alt-R. [ourch * bez.] (bas alte V 35a) IV 221me; C. Nen-R. [O] (R. nuevo IV 462m, 3m, 521a, 630am) IV 284m | Bufake: Alvarado V 29e, Catastrephe j. Erbb., Chimborazo IV 630amo, Entferung IV 496a, + Erbbeben ift ein bef. Art. biernach, Geftein f. Trimmer, Getofe [vgl. Erbb.] V 53e*; in ber Bechebene IV 521a, Bibe IV 462mo; Rirche IV 221a, -en IV 221m; Lage IV 362a, V 36e* | Dleya [j. auch Erbb.] V 36e*: mandernte Dloya-Regel* IV 216e, V 35am : [nabe Orter] V 53m, Pflafter IV 221a; Plan 1212e, IV 221me*; Blatcan IV 284mo, Rinner [= Trimmer] IV 471e*, [Tepogr.] IV 221me*, Trimmer [= Ruinen] IV 621e* (Gestein), jum Tunguragua [vgl. Erbb.] IV 462mo, Umfturg f. Erbb., Berlegung IV 544m; Weg IV 462m, 3m; V 53m; jerftort IV 221me*, Berftorung f. beim Erdbeben -: | † D. Erbbeben von Riobamba (ber Statt) [vgl. Brev.] allg.: Borgange, Ericheinungen, Schilberung; Wirfungen, Folgen u. Spuren beffelben: Umfturg u. Zerstörung von Alt-R. burch es [j. auch alle biefe Buf. bef.] 1210e, 2, 4m, 221a, 2e-3a; IV 216m-7a [220-2a], 275e, 328e, 491e-2a. 5e, 574m; V 35m [53] | Bufage: Cataftrophe IV 574m, Erbbeben gupor 1. Berbergeb., Ericheinungen f. allg. u. Borgange, erwähnt V34a, Folgen [f. alla., Birt., Spurcu] 1212e, furchtbar 1214m, Gefc. [f. alla., # Nachr.] V 53me | fein unterird. Getoje 1218a, V 53mlle: nur fern baven V 53me : Lactacunga in Trümmern IV 577m, Bahl ber umgefemmenen Meniden 1218a, minenartig 1210e; moya [vgl. Statt] 1221a; V 34a, 53am; Nadrichten [Geich.] IV220e-1a, V 53me; ber Buitan ven Pufto bert auf in rauchen 1222e-3a, IV 495e-6a; Schauplat V 34a, Schilberung [vgl. allg.] IV [220-2a]; Spuren [+ Folgen; f. allg.] I 212e, IV 216m-7a; Sternichn. f. Berberg., Bermiffungen am Tungurahua IV 574m, Hinfing f. allg., ferne Berbindung IV 328e, Berbaltniffe IV 228a; Borgange

[= Erschein., s. hp. alg.] I 210e; IV 216m-7a [220-2a], 275e, 491e-2a; V 35m [53me]; Berhergehendes I 404e (Sternschungen), V 53m (Erdbeben); nahe Bulkanc I 221a (tein Ausbruch); Wirkungen [= Folgen, Spuren; s. hp. alg.] IV [220-2a] 328e, 445e, 487e, 526e, 559e; Zerstörung s. alg. *Rio frio [s. rio Frio] IV 350e [bei *Frio zuzuschen], Rio Grande (Bras.) IV 100m, Rioja (Besivia) IV 547e (Bred.), Rio Janeiro IV 136e (öst. von); Rion (Fs. des schwarzen M.; = Phasis II 175a) II 175a (Mündungen IV 386a (-Thas); Riotandagh (im Caucasus) IV 509a

*Riphäe (Berglaubich im Mond) III 504m, Rippen [f. Bulkane] IV 329e (r-förmig), St. Riquier (unt. Picarbie, bei Abbeville) IV 113a (Abt); Rifiri (Infel bei Bezo) IV 398m,m (pic de Langle); Rispen (bei Pfl.) I 13e | Rif A. (nat.) IV 345e: r-artig III 181a; pl. Riffe III 44m T. B. (= Zeichnung) IV 188a | Rifsafah (arab. Pasaft) II 256m, 450a; Riffe I. Riff, Riffe, Riffe, Riffe, Riffe

Ritter [A. 1] (ritterlich f. nach ben Personen) sg. II 291a (engl.), 411m (röm.) ||— B. 2) Carl Ritter (1779–1859): "Feldzug Alexanders" II 425a, Arabien IV 381e (vuil. Gegenden), Schlamm ber Bulsane bei Arracan V (45a) 56a; "Erdsunde von Asien" [vgl. Erdl.] (furz "Asien" II 415e, 443e) II 402a, 425e; IV 381e, 582a, 3a; V 56a; heil. Expresse II 132e, Demarend IV 582a | "Erdsunde" [vgl. Asien] I 18m, 60e, 75e; II 132e, 3m: russ. Übers. IV 457m: | ind. Feigenbaum aus Ceylon II (99e) 133m, seidue Gewebe aus Indien II (189m) 425e, Saghalin IV 583a, Sapphara II 415e, Seide s. Gewebe, Weihrauch II 443e–4a, Zucker II 401e–2a: || 3) Heinr. Ritter (geb. 1791): Araber II 252m, 445m; Aristoteles III 15m, 28a, 55me | "Gesch. der Philos." III 28a, 55e; "Gesch. der christ. Philos." II 445m, 463m—||— rittersich II 169e: Dichter II 34e, Gestalt II 61e, Poesse II 33a, Thaten II 49m

*Mituasbuch I 411a; Ritus II 443a, pl. Riten II 101m: | ritusanhara (ind. Ged.) II 64e, 117e; Rivaltus (David Rivault, sieur de Flurance: sat. D. Rivaltius a Flurantia; c. 1571-1616) II 502e (Archimedes) | Auguste de la Rive (ged. 1801): électricité I 485e, stünds. Beränd. dem IV 195m (Thous von St. Helena); Wärme in der Tiefe I 425m, 6m; IV 36e-37a: | Rirecpampa = Riodamba | Pedro de Rivera (Lasora) IV 593e (Reise im nörds. Mexico 1724); Rivero (Mariano Eduardo de R. [y Ustariz]) IV 246a (heiße Quessen von Mariara u. Trincheras), 528ell (Stadt Arequipa), e (im memorial de Lima 1828)

*Robert (Louis *Eugène) I313m (Norbeap), IV 501m (Geysir); Roberts (Henry, Lieut.) IV 586e (Karte zu Cook's Reise)] Robertson 1) James I430m (compass in Jamaica 1806) 2) Will. (1721-93) II 302me (Eutbechung Amer.'s): || Robinson 1) T. R.: Rebessiece III 321a, 357a; [pers.] III 321a; Lord Rosse's Telescop III 357a, 545e-6a:]
2) *Therese Adelgunde Luise (ges. [von] Jakob, Fran von Edward

Rob.; pfeudon. Talvj; geb. 1797) II 113e (Offian, ferb. Lieber); 3) Robinionade II 412e-3a: | ber Bergknoten los Robles (bei Popapan IV 321a) IV 321a [553e-4a] |: Cordifferen IV 321a: Ausgang der östl. Cordiffere IV 556m; nördl. davon Dreitheisung der Andeskette IV 314m, sübl. davon 2 Ketten IV 314e: | Glimmerschiefer IV 553e, Lage IV 554a|; Seen, Wichtigkeit IV 554a

*rocca Monfina f. M, r. del Palo f. Vesuv | Cap. de la Roche Poncié IV 400e-1a (Iwoga-sima), 3m (Suwase sima, Schwesel-Insel); la Rochelle (Frantr.) I181m; Rochet d'Héricourt (C. E. X.) IV 102m (2te abyssin. Expet., magnet. Beeb.), 378a (Schoa, afrif. Gebirgsarten); Raoul Rochette s. Raoul; Rochon (Alexis [Marie] de, 1741-1817) I 48a (Micrometer), III 512me (prismat. Fernrohr) || arched rock (auf Rergueten) IV 418a

ROCKY MOUNTAINS (ob. Felegebirge IV 435e, 6e, 598e) [f. Rette, Gebirgefette; Begriff, sierra Madre IV [435e-9, A. 595m-7m] 438a, 595mlle, 6e-7m | Bufake: Abfall: öftlicher IV 430m, 7e-8a; westl. IV 430m, 8-9m(a), 470e T beite Abfalle IV 437am | | Ameijen, -baufen IV 638e-9a; Anblick IV 596m, Anfang IV 435e; [Begriff]: Die öftl. Rette nach ber Theilung ber sierra Madre IV 435e, 595me | Berg(e) [vgl. Regelb.] IV 437e, 596a: -gruppen IV 596m | höchster IV 598e [St. Helens]; hohe ob. höchste IV 436a,m, 596m,e, 8m : | -fetten IV 439me (parallel ben R. M.) | -züge (b. h. Zweige IV 595e, 6m, 7e): zwijchen ob, neben ben R. M., ober von ihnen ausgehend [vgl. vulf.] IV [436, A. 596e-7a]: Mamen IV 597a, ben R. M. parallete IV (439me) | Befchaff., Charafter IV 436e, 596m; Befchr. IV 437m, Char. f. Beichaff., Gbene babei IV 599m | Fluß IV 436e: -betten ib.; Fliffe IV 596e : Gebirgetette [= Rette; vgl. Berafetten] IV 436m, 7m, 9m; Geftein f. bult., Bobe [vgl. Berge] IV 436e, Ramm IV 438m, Regelberge IV 596m | Rette [= Bebirgef.] IV 435e, 6e, 9m: lange IV 437a T Länge IV 597a: Längenthal (bilben bie R. M. mit ber sierra Madre) IV 435e-6a, 595me I Lava: -Bante IV 439m, -ftrome IV 438me; Laven IV 437am,e :| vom Meere f. Gubiee; Mame(n) IV 435e, 598a (frangoj.); in Neu-Mexico IV (470e); ben R. M. parallel f. Bergfetten, -giige; Baf IV 436m,e, 597m; [Berfonen, Reifen] IV 437me, 598a (canab. Sager); Blateaus IV 638e, Reifen f. Berf. ! Richt ung IV 597am: Meritian IV 436a, me; veranbert IV 436mll (NW), Berand. IV 597a : | fie find eine Fortsetzung ber sierra Madre [a. Begr., Langenthal] IV 595e-6a, [Strede] IV 597a, Entfernung von ber Siibfee IV 437a, Theilung f. ungeth., [Topogr.] IV [436-9], ungetheilt IV 436a, Bergi. mit bem Ural IV 597am || Bulfane IV 430am, [437-9m, A. 597m-8a (Bult., bult. Bergzüge n. Thätigkeit in ben R. M., an beiben Abfallen u. neben ihnen)], 454a: aufgefunden IV 430am | ausgebranute IV 430m, 598a: [Aufzähl.] IV 437e, frijch a. IV 454a: feine entzündete

[= ausgebr.; vgl. thätige] IV 437a, Gegenb IV 430am, ausgebrannte Krater IV 437m, (greße) Entfernung von der Sübsee IV 454a, thätige [vgl. entsindete] IV 430m: | vultauisch: Ausbrüche IV 438all, m; Bergzüge s. Bult., Fermation IV 598a; Gebiet IV 437e-8a, 597e; Gestein IV 437amll, Gruppen IV 439am; Spuren IV 437am, 8me; Thätigt. s. Bult. allg. — | westlich von den R. M. IV 471a, Zweige s. Bergzüge

*Rodderberg (Ciscl) IV 277a, Aug. Rode (seit 1814: von R.; 1751—?) III 465e (Vit avius), Rödiger (Emil, geb. 1801) II 402a (Chaldäer u. Kurden); König Rodrigo (im romancero) II 125a, Inset Rodriguez (öst. v. Suser, v. Mauritins) 1303a (Begel Drente); Regenstein 1260e; A. Roger (de Nyon, schweiz. Major du génie) I 41m (Höche bes Montblane), Rogers III 80m (Refractoren); Roggen II 464a

*roh [j. Anhänfung, Menichenstämme, Bost, Bösker] I 393e; II 102m, 313m; III 147e, 451m; IV 521m: Zustäme I 385m] Roheit: [bei Bösken] I 195a; II 49e, 251m: natürliche II 147me || Rohinî (Nymphe) III 469m ||— Mohr (anch in comp.) A. (= canna) [j. Bambus, Zusker] III 201e; B (= Röhre) [o] II 59e, III 77me, IV 247m: -hänfer I 212a, -hünten I 221e, -meister II 498a] pl. Nöhre [, Bambus: || Nöhre (sem. sing.) [co] (= Rohr B.) [j. Thermometer] III 61a, 62a, 106a, 115a, 135a | pl. Nöhren (anch in comp.) [s. Haar] A. (gew.) IV 256m, 592a; B. (jrühe Telescepe) [o] [vgl. anch sing., s. oschul III [61e-62m, A. 106e-7]: bisken [= schn] s. oweltramm, communicirente IV 37m, eiserne IV 227ml, enge II 342m, r-sörmig IV 592m, Echal IV 227ml; burch A. sectramn III [61e-62m, A. 106e-7], 71a, 106e-7a, me, 115e, 352m; burch A. in den Weltramn blicken I 159m

*le Roi s. Roy, Schah Rokh III 150a, Rolandseck (am Mein) IV 281e (Basalt), Roldanilla (Men-Gran.) IV 554e | Melle (bilbl.): eine wichtige R. spielen IV 244me, 478a; V42e Trollen I214e, R. IV 229a; rellend [j. Denner] I 443m

Rou (A.) 1) Staat, Reich (i. diese zwei anch bes. n. Weltherrschaft) (wird nicht bezeichnet) [s. Carthago] (bem. nech Cäsaren, Kaiser, Menarchie, Republit) II [212-236, A. 436m-442m]; 2) Stadt (s. anch Zus.) II 218a: a) alte (wird dwerge) + bez.) II 218a d) nene (burch verge). ×) I397m; Roma s. Campagna [] B. Rusun sauch in compos.] (anch durch nachzei. 65z.) [s. Landichastunalerei] 162e, 420m; II 16, 170e, [212-236, A. 436m-442m], 242e, 265am, 470; III 201m; IV 535c-6a, 600e [] C. römisch (anch durch nachzei. 85z.) [s. Ärzte, Maler, Malerei, Villen] II 24m, 229m, 233e, 322a, 412a; III 37a, IV 273m; d) romano [s. Coolegio []: alphabetische Reiheder Zusätze: Alarich III +444e [att-röm. II 470a*; Alterthum* [s. anch beim geiechischen II 224m, Sm:] Aristeeles s. Litter., Ausenhalt s. Beis, Aussehmung [= cutu.] s. außen, Vöster; Ansbehmung s. Reich, berrsch.; ansehmung s. Reich,

Ausspruch I 277a*; was bie R. von an gen aufgenommen baben [b] [vgl. entu., Bölfer] II 149am, 213am; III 471am; Ginbruch ber Barbaren [val. Bölfer] II 109m, 234a; Barberina II × 80m, Beamte f. Staat; bei ben R. [b] II 106e, 199a, 225m, 439e; III 46a, 65a, 412a; V 61a; Belvedere f. Vatican, Beichaff, [vgl. Eigenich., Charafter] f. Reich, befucht x f. Berf., Breite II x 186m, campagna di Roma II x 128e | Cafaren [= Raifer] II 411m*: Rom unter ben C. II 202e, [214-236, 21. 436m-442m] 214e, 6a,e, 396e : Charafter (Cigenfchaften) [b] II 16am,e (76e), 217e,e*, 265a*; Bibl. Chigi I × 397a | bas Chriftenthum [vgl. Bitl. Reich] Staatsveligien II 218a, 235e-6a (6a); driftl. Zeit f. Litter.: Civilifation [tultur] II 212e-3a0; collegio romano* III 337e (Sternwarte), 548m (Aftrenem); Celonie IV 600e°; Cometen° I 105m, 391am; Cultur [Civilif.] II 149amo, 213am* (wober); IV 225m* | Dichter [c] pl. 1251e; II (20e) 109e, 121e; V 61a; sg. II 17m | Dichtung [b] II[16-17m, 19m-22m; A. 107-110a (b. h. Naturgefühl in ihr)]: fpatere II 21e-22a | Eigenschaften f. Charakter; Einflugo [= Wirk.] f. Sprache, Bölfer, Weltherrich.; einigend f. Weltherrich., Ginrichtungen f. Staat; entnehmen [= aufn.] f. Etrufker, Griechen, Bolfer; Eroberungen 1492eo, erschüttert f. Reich, Erweiterung ber Ansichten f. Weltherrich.; was die R. von ben Etruskern entnehmeno II 169am, 213m; ewig i. Stadt, Flotte II (231e*), Garten II × 360m | Geist II 265a*: ~esbilbung II 149a°, ~esrichtung II 76e0 T Geographen I 187m*, -ie II 418e0; geogn. f. Gestein : Gefandte [= Legaten] IV(51me*), -ichaft II(221m*) | Gefchichte [a] II 18e, 20m, 215e, 220m; [c] [vgl. Weltherrich.] II 170e, 401a: in chriftl. Zeit II 26a* 7 ~ Sichreiber II 22m* | Gesetzgebung II 235e, Gestein bei R. I × 260a | Griechen [b]: die R. entnehmen von den Gr. I 78a; II 202a, 213m; Nachahmung, -er ber Gr. II 16e, 78m; die Gr. übertreffen die R. II 216-7all; verschieden von den Gr. II 16m, 31m; verwandt mit den Gr. II 16m] griech. Sprache f. Spr. | Größe [= Ausbehn., Umfang] f. Reich. Staat; Sanbel II 219e, 221e, 5e, 242e; Sanbidriften II 289a*, Berrlichfeit II 52a* | Berrichaft [b] [vgl. Welth.] II 204e, 215m*, 222m, 234me, 5e-6a; -berrich. II 218e, 234a, 295e: was die R. hervorgebracht baben II 149amo; in R. [= 3u] (a. Berf.) I+236m; II+219a, ×277a; III+163e; Jahr f. Stadt | Raifer [c] [= Cafaren]: -reich II 218m; -zeit II 128a, 216e : fennen f. Länder: mas die R. nicht f. IV 49mo; König II 130m*, fosmische Ansichten f. Weltherrich. || Länder [Brov., Theile] (vgl. romanisch): aufgeschlossen II 215, gehörende f. unterw., welche die R. fennen II 413eo; unterworfene, jum Reiche gehörende [= Brov., Theile] II 202e, 4e, 212e, 5m,e, 7m; Berkehr, Berbindung mit Ländern u. Bölfern [b] II 219e, 220m, 1-2a (1m), 235a, 440e | Lanbichaft II 79me | Lebent II 16mo, 169m*; Legaten [= Gefandte] II 221m*; Lichter* I 123a, III 608e | Litteratur [c] II 16mo, 19m, 27a, 31m, 107e, 115a: Ariftoteles

II (106e), in der driftl. Zeit II 26a, das größte Denkmal II 233e, -geichichte II 106e, Berfall II 234m : | Luxus II 202e | Magnet I 430a°; magnet. Abw. X IV 117a, 125e : Mouardie II 214a, 5e, 7am; nad R. II +221a, ×511e; Rachalmung |= wiederholend] j. Griechen | Ratur [b]: -gefühl, -jchilberung (en) [vgl. Dichtung, Projaiter] II [16-27a, A. 107-111m (gering)], 23e, 24e-25m, 27a, 31m, 51am, 76e-77a, (79m, e-80a, 101e-2a, 248m); -funde II 229-230a (organische), -schilterung f. -gefühl: Mordlicht I × 202e; [Orter bei R.] IV × 631e, [Ortsnamen] IV 372m°; öftlich f. Prov., Reich | [Berfonen] zu, in (°) Rom: 1) [ba lebend n. a.] + II 26e, 79a; × II °108a, 299e; III °493e, IV °502a; 2) [Bejuch ob. fürzerer Aufenthalt] ×II ° 36e, ° 129a, ° 344a, 360m; III 20m, 30a,m, 409e; IV 117a: | \$f(an= zenfunde II 229e-230a°, [Phanomen] I × 397m, philosophirend I 62e°; monte Pincio IV × 125e, Pincius (Berg) II +23e | Profaiter*: Naturgefühl, -fcilberungen II [22m-27a, A. 109e-111a] T Proving(en) [c] [Länder ufw.; vgl. Reich] II 202e, 215a,e: öftliche III 414a: | Quirinal II × 360m, Regierung II 217m | Reich [c] [= Rom; # Staat, Beltherrich.; vgl. Kaiferr., Weltr.] (a. Länder, Reife, Theile, Bölfer) II [214-5a, A. 436me] 214e, Sa, 9m, 220m°; III 174a, 467m; -reich° II 221m, 2m: Bejchaff. II 214m-5a, Chriftenthum f. öftl., erschüttert II 235a; Größe, Ansbehung [= Umfang] II 214; fehr mannigfaltig II 214m-5a | bas öftliche (Byzanz) II 80e (218e): [Chriftenthum] II 235a: Provinzen III 414a, Sit II +218e, Umfang [= Größe] II 218m, Untergang II (239m), Berfall II 436e, Bermeffnigen II 215a - || Reife(n) burch bas Reich II 215m,e, 222m; der R. II (329a°): Religion [vgl. Christenth.] II (274a°), Republik II 470a, Ritter II 411m*; Schiffe* II 470 (Wegmeffer), am (Schaufelrater) | Schriften II (288e, 329a); Schriftsteller [c] pl. II 187a, 9m, 286e-7a; III 411a, 2a, 423e, 594e; IV 535m; sg. III 173e: | Schule III+163e, Senat II 219m*, Sinken f. Berfall; Sitte III (162a*): Inftrenge II 217e°; Sonnenflecken III 412°, Spiele [vgl. Thierfampfe] II +441me [Sprache [c] [= lateinische usw.] II 16me, [218e-9m, A. 437me] 219a: Ausbreitung [= verbr.] II [218e-9m, A. 437me]; Ginfluß II 219a, 437me: auf andere II 265m; gegen bie griech. II 16mo, verbreitet [= Ausbr.] II 218e-9m (Se)] Staat [c] [= Rom, Reich ufw.] (comp. Staate-): -beamte II 215e, -einrichtungen II 169am, Größe II 214, -förper II 218a, -religion f. Christenth.; großer St-Sverband II (212a, m, e) \ Stadt [= Rom; f. übr. ben ganzen Art. unter ben Zeichen + und X | H218a: Die ewige St. II +218a, Jahr ber St. IV 606a : Stammbater IV 535eo, Sternwarte f. collegio, -ftrageno II 215m, Strenge f. Sitten | Theile Des Reichs [= Länder, Prov.]: verschiedenartige II 217a (8a) T Thier: -fampfe II (229me, 441me), -funde II 229amo: Umfang j. Reich, Umgegend IV ×252m; unter R. f. Länder, Bölfer; Untergang f. Reich, Weltherrsch.; unterworfen f. Länder, Bolfer; Baterlandeliebe II 217e0, Vatican II × 128m

(Belvedere); Berband f. Staat, Berbindung f. Länder; Berfall, Sinken [± Auflöj., Zerstüd.] II 217e-8a (8a), 235a (436e); Berjassung II 218m, Berkehr f. Länder, Bermeffungen f. Reich, Berwaltung II (217m) || Bölker [vgl. Barbaren]: Einbruch wilber B. [= Barbaren, vgl. *Bölkerwanterung] II 219e-220m | Einfluß ber R. auf andere B., and. B. entnehmen von ihnen II 212e-3m, 265m; die N. entnehmen von and. B. f. außen, entnehmen I B., welche unter R. stehn, bes rom. Reiche II 217m, 9a: Berfchiedenheit II 214e-5a: Berfehr f. Länder | von R. + II 109m,e; Wagen II 470amo, Wegmeffer II 4700 | - Welt II 7a*: -berrichaft i. fogl. bef., -reich II 219mo : | Beltherrichaft [c] [= Reich, Bettreich, Berrichaft; = Rom, Römer] II 141mo, [212-236, A. 436m-442m] 212a,m, 6a, 7a,ell, 227e, 230a, 7e, 396e0, 452m: Auflöfung II 26a; einigent II [234-5] 4a,e | beforbert bie Erweiterung kosmischer Ansichten II 212me, 5am, 6me, [218-222a, 5e-7, 8-230a, 234-6a], 221a, 7me, 235e-6a, 327m: förbert sie wenig II 215e-7m, 8m: Untergang II 239m, Urjach II 265am, Zeit III 162a - | wiederholend [= Nachahm.] [391a°; Wirfung [Einfl.] f. hervorgebr., Weltherrich.; Wiffenichaften II 215e-7m (geringere Fortschritte); Bahleno II 199a, 457a; Beit f. Weltberrich., Zerstückelung II 217m, zu R. [= in] f. Perfonen, Bustant II 217 II- Römerthum II 169m

Roma s. Rom (campagna) || Roman [s. Antar, geegnestisch, Hirten, Schäfer] | pl. -e: griechische II 14m, 106me; italiänische n. spanische II 58am: || romancero II 62m, 125a; romances (= Romanzen) II 125a: || romanische Känder II 439a, Menschenracen II 302a, Mittelalter V64m, Pericke V61m, Persie II 33a, Sprachen V63e I romano s. Rom C. (collegio): ||— Romantif III 39e: || romantif che [s. Schilderung] II 37e-38a, 61e: Gegend I8e, bei Griechen n. Römern nicht [vgl. das R-e] II 79m, Nevelle II 49m, Persie II 13m I das Romantische II 25a (die Römer nicht tasiir) [vgl. verhin] — || Romanzen (eromances) II 62e (r-artig), Cap Romanzow (RD der Sniel Seze; ben. nach dem Grasen Nicolai Petrowitsch R., c. 1750-1826) IV 398m

Römer [A.] s. bei Rom B. | — B. 2) Carl *Ferd. Römer (geb. 1818) I 460m (Schichtungsflifte, "Rhein. Übergangsgeb.") | 3) Olaus Römer (1644–1710) [j. Horrebow]: Jupiterstrabb. III 91a, 126m; Geschwind. des Lichts (von ihm entdeckt) II 358me, 371m; III 90me, 91a, 126–7a,m; [perf.] III 126m,e¹¹, 7m; Rectascensionen III 265e; Sternberbb. III 266a, 273a; triduum III 265e—|| Römerthum s. Rom am Ende, römisch s. bei Rom C.

*ronquidos (e. Bulfans) IV 302a, 533e, 4a; Albrecht v. Roon I 474e (Ertgestaltung u. Höbenzüge; "Erb., Bölfer- n. Staatenkunde"), Roraima (Berg Guyana's) IV 75m, Rörerbühel (Kreis Junsbruck) I 417e'-8a (tiefe Grubenbaue)

Rofa M. Salvator R. (Maler, 1615-73) II 129m | B. monte Rofa ob. mont Rofe (*) (pennin. Alpen) 1320m, 461am*: geogn. 1461am*, Steticher I 372m*, Sohe IV 319e, Poburellen 1372m*, Quellen IV 240a, [Schrift] IV 499m J C. 1) S. Rosa de la sierra (IV 245e; bei Guanag.) I 444a, IV245e; 2) Plateau von S. R. (in Antioquia) IV556a - || Rofario (in Neu-Granada) IV 557a, paramo de las Rosas (in Benezuela) IV 557m Rose j. Rosen, mont Rose = monte Rosa ||- 1) Gustav Rose (geb. 1798) [i. A. v. Humboldt: bej. afiat. od. fibir. Reife] IV 428am, 466am, [468m-473a], 635-6a; V 83am, 94e-96a, 97m-98a | Bufühc: Albit IV 475m | im Altai: Granit 1273a, V(67e in Nort-Aj.): Granitmauern V[81e, A. 97m-98a] : Reife f. Ural || Andefin IV 635aml, nicht Andefit IV 635e-6a; Aragenit j. Kaltipath, Bulfan von Arequipa IV 601e (Tradyte), im nordt. Ufien f. Sibirien, Atna IV 631a (Tradyt n. f. Beftandtheile), Augit I 465m, Berliner Miner. Cab. IV 631a, Boreneis f. Sibir., Chimborazo-Beftein IV 428m | Relbipath IV 622a (6e): Ginbrude f. Quarz; "F-Gruppe" IV 467e, 619e; Schmelzbarkeit V 95a; in Bultanen IV 467e-8a, 633am : Gewebe ter Felsarten I 246a | Gebirg & arten [= Miner., Gestein, Felsarten] V94e-95a, m-96a: Eintheilung V 76e, endogene V75e-76a; Schmelggrad, Schmelgbarfeit ff. noch Feldspath, Granit, Laven IV 579e-580a; [Umwandlung] I (272me) 460m; ber Bulfane, vulfanische IV 466am, 633m : Gestein [= Bebirgearten] i. Chimborazo, Popocat.; geologische Borlesungen V 75e; Gewebe f. Felearten, Meteorft. | Granit [f. Altai, Riefengeb.] V 77a: Bestandtheite IV (477e) 638a; für die feuerfliffige Bildung (B. aus einer geschmolzenen Maffe), gegen Bischof V 94e-96a: gegen B. auf naffem Wege V 95m; "Grauitgruppe" IV 619m, 632m, 8a; -manern f. Altai, Schmelgbarteit V 95e-96a I Granitit IV 469e, 632m; V 77a, (78a) 96m | | | "Griinftein" IV 631a, 5e; Spperfthen IV (481a) 640e, Irtysch V 83am (Thonichiefer), Obsidian vom Jacal IV 464m (Divin-Arpitalle), Jafpis-Entstehung 1460m; "Ralfipath u. Aragonit" I 459a, 460a; Riefelfaure IV 626e, Laven V 95me (Schmelzbarfeit), Leucitophyre IV 476a; Gewebe u. Beftandtheile ber De. teorfteine I 136a; III 612e, 3a, 5e-6a; Miascit I (264m) 459a | Mines ralien [= Bebirgsarten]: - Cabinet f. Berliner; fünftl. Bervorbringung 1465m, V71e : Dbfibian f. Jacal; Oligotlas IV 468e, 619am, 636m; Dlivin j. Jacal; [perj.] (f. bp. A. v. Humboldt) 1246a; IV235m, 466am, 473a, 482a; Popocatepetl IV 428am (Gefiein); Borgellan-Dien IV 579e-580a, V 95a; Feldspath-Eineriide des Quarges V 94e-95m; Reise f. Ural, Sibirien | Riefengeb. IV 468e: Granit ib., 619a, 632m: | Rofenau IV 621a; Somelggrab, Schmelzbarfeit f. Gebirgsarten ufm.; Schwefelfiefe f. fibir. Il Sibirien ob. im nordl. Ufien [Altai]: Bobeneis IV 235m, Reife i. Ural; Stellen aus j. Tagebuch V 83am, 97m-98a; Temper, IV 235m Tfibirische Schwefelfiese I (136a) 406m | Tagebuch f. Sibir., Ural; Thouschieser i. Irtysch | Claffification ber Tradyte [f. Arequipa, Atna] IV 467e: iiber bie Arbeit IV 466a, 8me; bie 6 Abtheilungen IV [469-473a] 621m; noch nicht abgeschloffen IV 473a : | Umwandlung f. Gebirgearten | ,, Reife nach bem Ural, bem Altai n. fafp. Meere" [vgl. Altai, nordl. Affen, Sibirien] I 406m, 458mll, 9a,m, 460e, 4a; II 411e; IV 169a, 471e, 2a, 493a, 573a, 639m; V 81e, 82m, 83a, 96m, 97mll, 98a: Tagebuch f. Gibir., [Theile ber Reife] IV 235m] Uralit IV 479a, 639m | Berfieselung I (272e) 460m, Borlef. f. geolog.; Bulfane, bulf. f. Felbfpath, Gebirgsarten ||- 2) Heinr. Rofe (geb. 1795): ob Robalt magnetifc 1429m, Laboratorium IV 635m, Arbeiten über bie Bestandtheile ber Meteorsteine III 613a, [perf.] I 429m Rosen (A.) soft in compos.] I 43m, sing. Rose (*): [Arten] I 43m, Rofenau (Giebengeb.) IV 621a, r-farben 1362e, -garten II 43a, -gebiifch II 42m; Rofenkranz (Joh. *Carl Fried., geb. 1805) III 549m (Hegel gegen eine Liide gm. ben Blaneten, "Hegel's Leben"); Liebe ber R. III 43m* (in ter perf. Dichtung); Rosenmüller (Georg Hieron.) Il 119e (Antar, "Charaftere ber vornehmften Dichter aller Nationen"); -el II 189m; r-reth III 180m, 540m : | B. 1) Fried. Rofen (1805-37): Ben-Musa II 262m, 454m; [perj.] II 262m, rigveda II 115m T 2) Georg Rofen (geb.

1821) II 420m (Lazen) | — Rosenau, Rosenkranz, -müller s. bei Resente II 451a (Instrict); Abmiras Rosily (François Étienne, comte de R-Mesros, 1748-1832) IV 112a (Manuscript von Borda A. v. Humboldt mitgetheist)

Ref f. pl. Reffe | - 1) (Gir) James Clark Rofs (Neffe ven John R., 1800-62): Abreife f. antarct. Exp., Infel an ber Subfpitze Afrika's IV (412e) 588a | antarctifche Expedition (auf bem Erebus IV 99e) [bloß Erpet. IV 413a; = Reife, Gubpol-Erpet., fühl. Entbedungereife, Entb. nuch bem Siibpol; = voyage] (magnet, f. bef. bei M) 1439a, 11376m; IV 71e-72a, 74me, 89a, 90e, 92a, 99am, 137me, 177me (451e): Whreise IV 200e; committee IV 200e, 2e; Inftruction 1474m, -cu IV 179a; Theile [val. Reife] IV 99e-100a | Compag IV 71m (Ablentung), Entbedungereife i. Reife | Schiff Erebus f. antarct. Erped.; Bulfan Erebus IV 291e, 451e, 525a, 606e : Expedition f. antarctifch, Subpol; Kerguelen's Infel IV 412e-3m, 588a; fl. Leben f. Subpol | magnetifch (auf ter antarct. Ervet.) IV 74me |: Abweichung IV 73m, 99e, 119am: Linie ohne Abw. burchichnitten IV 137me, 202mll : | Aquator IV 92a, Arbeiten IV 76a; Beobachtungen I 193e; IV 74me, 89m, 99a, 178e; fühl. Foci (ber Inteni.) IV 89am(m), 91a, 178m-9a | Intenfitat [a. Foci, Linien] I 193e; IV 89a, am: schwächste IV 92a, 190a; Linie schwächster IV 177me : | Journal IV 179m | Linien [i. Uhm., Intenf.] IV 201e-2a: gleicher Reig. u. Intenf. IV 74a: Reigung [a. Linien] 1435a; IV 107e, 9e | Pole IV [99-100a, A. 183me]: fühl. Magnetpol I 435a | Malouinen IV 26e, Meergrund I 167m, micro= fcop. f. Subpol, Rorblicht IV207a (in ber fubl. Semisph.), fein Ontel

IV 99a, mit Parry f. Reife, Bentel IV 26e; [perf.] I 193e, 304a; IV 65e, 99a, 178e, 201e-2a | Reise(n) (auch bie antarctische) [= antarct. Erped., = voyage usw.]: -bericht [= voyage] IV89m, sübliche Enthechungsreise IV 451e; auf Parry's 3ter R. IV 65m, 119a; mit John Rofs IV 65e, 99a; [Theile] (vgl. antarct. Exp.) ... IV 109e, 178e-9a,m : John Ross f. Onfel, Reise, *J. Ross; Süblichter IV 207a | Sübpol (auch Reise [= antarct. Erped. ufm.) IV 76a: Entbedungsreise nach bem IV 74me, - Erped. IV 200e; fl. Leben, microscop. Lebensformen 1369e-370a: voyage in the southern and antarctic regions [= antarct. Erret., Reije ufw.] IV 72a, 177e, 8m, 9a, 180a, 3me, 202a, mll, 7a, 525a, 588all, 606e | - 2) John Ross (Dheim von James, 1777-1856): fein Reffe IV 65e (99a) | Reisen nach bem Nordpol II (271m) |: 1te Reise IV 65m; 2te R. IV 65e, 99a, 183m; R. um Franklin V 65e | - 3) Ludwig Rofs (1806-59): Berfehr zw. Aanpten n. Griechenland II 408e-9a, Ansbrüche bes Atna vom Taygetus gesehn II (166m) 414a | Griechenland [a. Agprten] II 108ell (Naturbilt, Quelle); "Reisen auf ten griech. Infeln" 1448e; IV 372e, 517m : | "Bellenifa" II 408e, 414a, 8m; Kalauria IV 516e-7a, Ortlichfeit bes Bigels von Methone IV 516m-7a; Nifyros I 448e, IV 372me; Ovid II 108e (Naturbild, Quelle), [perf.] IV516m; Quelle f. Griechent., Ovid; Reisen [f. griech. Juf.] IV 516m, Santorin IV 517m, Bilbung alter Belfer II (171a) 418m

Nosse (pl. von Neß) II 48e | — Lord Rosse (cd. earl of R.; William Parsons, earl of R.: bis 1811 Lord Oxmantown III 357a; geb. 1800) III [357-8m]: Nebelflecke [a. Ningnebel] III 48am (181m), 319e, 320e-1m, 330m, ell-1all,m, 2a, 8a, 340e, 1amll, [357-8a] 7a, 367a: er selbst III 321e, 357m, 367m: | Nebelsterne III 333a | Orions-Nebel III 366am: der Lord selbst III 321e-2a, 358am: | Parsonstown [vgl. den Art.] III 358a; Nessector III 181m, 321m, 340e, 357e, 366a; Niesensernehr, -telescop III 330e, 1a, 8a; Ningnebel III 362e-3a; Letescop [a. Niesen, vgl. Nessector] III [81m-82a, X. 117e-8a], 320e, 1m, e (341allm), 357am, e, 545e-6a

*de Roffel (Élifabeth Paul Édouard, 1765–1829): Jujesu Amsterdam u. St. Paul IV 587me; im voyage d'Entrecasteaux I 433m, IV 587me; indische Meere I 433a, IV 86e | magnetisch I 433am: Beobb. I 433e: Beobber Schwingungen der Magnetnadel (für Jutens.) in den ind. Meeren u. deren späte Berössentlichung (1808) I 433am, IV 86e; Jutens. (in den ind. Meeren) [s. Beob.] I 433am (Ju- u. Abnahme): I Inset St. Paul s. Amst.; [pers.] I 433m, IV 86e | José Rossi y Rubs: Karte von Guatemala (1800) IV 538a, 544a; rostsörnig I 53a, Roswinkel III 620a (Ausgangspunkt der Sternschu.)

Rotaro (auf Sichia) IV 639a (älterer Arse-Strem) — | Rotatien svotiren s. bef.] (= Umbrehung um die Achse, = Umbrehung; vericht, ven Umstauf III 447e) [i. Uchse, Erde, Magnetismus, Mond, Planeten u. die einzelnen, Sonne, Sphäroid] I 103e, 390e; II 516m; III 58e, 400e, 447e,

548m; pl. -en ($^{\circ\circ}$) III 392a || Inf. (fast nur comp. Rotation 6-): -Beswegung III 425a, -Ebene I 98a; -Geschwindigkeit II76a, 338m; -Körper (pl.) IV 20e, -Periode I 104a; -Pol IV 115a, -Pole [i. Erde] IV 24e; -Strom [= Ügnatorial-] I 326e-7m, -Strömungen I 368me (in Pflanzen); tägliche IV 129e, -Versuche I 186e, -zeit [= Umbrehungszeit] (s. Erde, Mond, Pflanzen n. die einzelnen, Sonne) III 520a: || B. rotatorisch I 210m (Schwingungen), II 506m (Bewegung)

roth [A. 1)] (auch in compos.) [j. Blut, braun, Carmin, Kener, gelb, glibent, Licht, Meer, Mond, orangen, Pfirsich, rofen-, Rubin, Sterne, Strabten, Tanne, Biegel 1392m; III 108m, 122e, 9m, 204m-5a, 395e-6a, 489m, 490a, 541m; IV359e: Extrem III 300e; Farbe [= Roth] III 172e, 235m, 300m; -gliibend (i. *gliibend: bort bingugufilgen) [j. Gijen] 1133e; III 417e, 611m; Grate III 499e, R-auftener; IV 504a, tas R-liegente 1280m | Rothmann (Chriftoph, † lange nach 1597): gegen Tone II 353m, III 438e; Brief an Tycho, T.'s Zediacallicht I 413am, III 589a : Tage III 300a, R-werden I 372m: | 2) Roth (= rothe Karbe) III 122e, 8e, 9a, m, 309all, 396a, 417e, 480a, 539a, 542a; IV 144me: huntles IV 144me, Grate III (499e): | 3) J. Roth: Granit V (68a) 89e, Lencitophyre IV (476a) 637m, Pilla V56m; Pompeji IV641m, V(25am) 49e; Procida IV 619e | Vefuv IV (478e) 639m,e: Echlanun V (39m) 54m; "ter Vefur" IV 619e, 637m, 9m,e, 641m; V49e, 54m, 56m : | 4) röthlich [f. Fener, gelb, Gestalt, Sterne] III 204m-5a, 310all; IV 451e: blagr. III 504e, Farbe III 300m, Saar II 437e : [- B. 5) fich rothen II 24e (Alpen) 6) rothend III 302a (Ginfluß); 7) Rethung III 170m, 541m

*Pulu Roti (ind. Archip.) IV 513m || retiren (Actation n. retaterisch s. bej.) [j. Kern] I413a, III51a: Weltinseln III178e | retirend [f. Erde, Ming] III 264e: sich bewegen III 629e, Bewegung III37a; Masse 1179a, II392e; nun sich selbst III323e; sven Weltkörpern] I86a, 145m; III332m; IV 26m, 212a || Monte Rotondo (Tesc.) IV 256e, Röttgen (bei Benn) IV 620a, Joh. Rotz II 479e-480a (Horrographie, Micr. 1542)

*Rouffeau (Jean Jacques, 1712-78): nouvelle Héloife II 125e"; bef. Naturgefühl II 65me, 66e-67a: | Ahm. Rouffin (Albin René et. Albert Reine, 1781-1854) IV 66a (brafil. Kühe, magnet. Bech.) | Roxburgh (William) II 443m (Boswellia); Roxburghhire (Schettl.): [Ort ba] IV 75e, 191m || Roy I) (William, † 1790) IV 22m (Meritiangrat in Engl.); 2) le Roy (Jean Bapt., † 1800) I 396m (Fenerlugel 1771), * II 380e (Hygremeter) | royal society: 1) of Edinburgh (i. bei *Edinb.; eine Stelle bert hingungligen:) transactions I 439m; 2) zu London i. society, Scietä: || Royle (John Forbes, 1800-58) I 483m: Araber j. Older, Avicenna II 256a (deodvara-Ceder), Schneegrenze am Himalaya I 483m; Hindoo medicine II 445a, 9m⁺, 450e⁺-1a; Ibn-Baithar II 449m I Inder: Arzneimittessehre I 445a (Araber), Schmie II 450e-1a: ind. Reisender

1483m: | [perj.] ib., II 256a; Susruta II (255e) 449m: | Rozet (Claude Antoine, 1798-1858) |: Auvergne: Angit IV 469a, 619m; Durchjetzungen IV 461e, 613am; Maare IV 282m, 519e; Bulfane IV 613a, 9m; Bulfan IV 607a: | Einfinß von Massen II 423e | Rozier (François, 1734-93) I 207e (Licht größer Welfen)

*Ruapahu (Bulfan Reu-Seel.'s) IV 422e, Rübenach (Rhein) IV 280m; Rubens (Mater, Peter Paul; 1577-1640) II 84m, 129m; Rubí de Celis I 123e (Meterrnaffe zu Otumpa im Chace) || Rubin (auch in comp.): r-fartig III 172e; fünstlich hervergebracht I 281a, V 71m; r-reth III 489m \big| 2) Rubin (alter beutscher Dichter) II 36a || Rubio (Maria) IV 501e (Mineralaguellen Spanieux) | Rubruquis (Wilh.; Willem van Ruysbroeck et. Ruisb.; c. 1230- uach 1293, Reise 1253-55) II [290m-1a, U. 466a] 290e||, 303a: [pers.] II 291a

Mid-, rid- [i. sec. Stauung]: Rücklick II 47e, 395a; III625aml; IV 211e-2m, 443e-4 | Rücken [i. Berg, Gebirge, Hüget, Land, Bulkan, Welle] A. (versche). IV 431e, 452e: | B. (ver Berge u. ä.) IV 350e, pl. () IV 616a: breite I303m*, Central-R. IV 411m | Länge-R. IV 329me; lange gedehnter [i. Pichincha, Bulkane] I 237a, -gestreckter [i. it.] III 69a: | Fried. Rückert (geb. 1789): Amrilkais II 120a, über Gitagovinda u. Übersches Geb. II 118am, Hamasa II 120m, Hariri II 118m | Rückgänge j. Planeten, Rückert (geb. 1789): rückläusig [i. Bewegung, Cemeten, Planeten, Rückert (geb. 1789): Rickert (geb. 1789): Nücksches 1780m, Hariri II 118m | Rückgänge j. Planeten, Rückert (geb. 1789): Amrilkais II 120a, über Gitagovinda u. Übersches Geb. II 118am, Hamasa II 120m, Hariri II 118m | Rückgänge j. Planeten, Rückert (geb. 1789): Rücksches II 187e (Rückert (geb. 1789): Rücksches II 188m, Rückert (geb. 1789): Rücksches II 188m, Rückert (geb. 1789): Rücksches II 188m, Rückert (geb. 1789): Rücksches II 1895a, 506m; III 165e; Rückwirfungen I456a

*Rucu f. Pichincha; Rudberg (1800-39): magnet. Jutenf. IV 64a, 98e; Autiment II6e, r-tär II06m | Kaifer Rudolph (II, 1552-1612) II510a (Kepler); Aubothhinifche Tafeln [i. übr. Kepler] III 151e (Sterncatalog), 347a | Ruf (= Ruhm) II 332a; IV 297m, 319m: glänzender III 346a: Rufus ven Sphefus II 229m | Rugendas (Joh. *Moritz, 1802-58): Colima IV 546m,m (malerifche Ansichten), 566e (Abbitrungen); Abbitrungen mexicanischer Bustane [a. Col.] IV 566me, [perf.] IV 566e, amerik. Trepenwelt II 86a

Ruhe (auch in comp.) [s. Bewegung, Geift, Magnetnatel, Meer, Nacht, Natur, Thätigkeit, Bulkaue] I 224a,m, 318a, 368m; II 68m, 83m, 100e; III 68e, 86a, 88a, 150a, 279e; IV 197a, 366e; V 92m: in einer Composition I 80m, Einbruck ter III 167m, seierliche IV 417e, in R. III 51a, -punkte IV 296e, nur icheinbar I 320me, -sit II 29a; stille II 28m, IV 6e; verichwindet I 155m: || B. 2) ruhen [s. Duelle, Wasser]: auf [Gebirgsarten] IV 591m; worauf? s. Erde, gr. Felebläcke, ältestes Gebilde] 3) ruhent [s. Vol., Wasser] I 386a, 429e; II 221a; III 303m,e: nichts ift r. III 36m; das Ruhende III 37a: || C. 4) ruhig s. Beebachtung, Licht, Luft, Magnetnatel ||—Ruhkopf (Fried. Ernst) I 452e (Seneca)

*N n h m (auch in comp.) [; litterarijch] II 123m, 283m, 4e, 8e-9a, 300a, 365e, 496a; IV 68e: alter IV 5m, gefesselt IV 319e, r-gefrünt II 324m, Ruhmkorst (N., geb. c. 1800) IV 205me (Licht, bunste Strahlen); r-redig II 327e, -redigseit II 492e; schmälern II 89e, unsterblicher II 351a; r-vell II 278e, 309a, 376m, 398m, 402e, 479m; IV 10a, 79a; r-würdiges II 297m [rühm (icht II 315e, 369m; III 155a, 254a, 534m; IV 202m, 387a; V 50a: | - rührent II 124m | Rührung II 83m, IV 6a: sille II 51m

*ruido V53m,ell: el gran r. IV220me | Ruinart (Theodoricus, franz. Thierri; 1657-1709): S. Patricius in acta martyrum I448m, IV499e-500a: | Muinen (= Trümmer) II458e; IV222a, 321m, 471e, 544m; V37a, 81e; Ruisbroeck = Rubruquis, pico Ruiro (Berg auf Matera) IV374am

Ruiz A. paramo de Ruiz (in Men-Gran., nörd.; beim Tetima IV 471e, V27e) [seine Berbindung mit dem Bulfau s. V] IV 251a, 313e; V28a: Ansbruch [= Bulfau] IV 547a, in der mittl. Cordillere IV 557m, Erhstöße V27e, 2 Klisse V28a; [Gegend] id., 51a; Lage IV 557m, V27e; heiße Ducke IV 251a, 502e; Temper. V51m | = tem Bulfan s. Ausbr.; Bulfan und paramo (par. y volcan) [als Bulfan] IV 548m, 555m; V27e-28a:]\ B. Bulfan Ruiz (volcan de R.) (mit dem paramo verhinden, ja biew. =: j. par. Bulfan) IV 251a, 313e-4all, 548m; V[27e-28a, A. 51me]: am Abhange IV 251a, Ausbruch [vgl. par.] IV 314all, in der mittl. Cordiser IV 555m, Eis s. Schlamm, Hehe V27e-28a; Rage IV 315m, 547a, 555m; V27e; nördlicher IV (547a), ranchend IV 314a, Schlammsfrom mit Cisbsöchen V[27e-28a, A. 51me]

*Rumford (Benj. Thompson, Graf ven R.; 1753-1814) III 101a (Lichtmessung) || Rumiñaui (Bussan in Duito) IV362a, 573e: in ter öste. Cordislere, Gestalt, Lage, schwarze Maner, Name IV573e: || Rümker (Charles; *Carl Ludw. Chrn., geb. 1788) III 196e, 275a, 351m: Encke's Comet I112e, III584a; a Crucis III361e, 2a; Hamburg III275a, 351m; [in der sibt. Hisself III351m, sibt. Hisself III351m, Krenz s. Crucis, Neu-Hossand [= Seterne] III 99a; Kobsensäcke III351m, Krenz s. Crucis, Neu-Hossand [= Param.] III196e; Paramatta [= Neu-Hossa.] III361e, 584a; Pendel IV28me, [perj.] III351m | Setern(e): -catalog III154m, 196e||; Farbe III172a, Größe III99a, nörde III196e, Parassange III275a, sübliche [= Himmel] III196e || Rumler (Carl): Arsenss sim Divin IV481a (641a) | Rumohr (Carl Fried. [Ludw. Felix] von, 1785-1843): Bergsormen u. a. II128me, "ital. Forschungen" II 128am; Landschaftmaserei ib., me; über eine Miniatur II 80m; [perj.] II 128am,

*rund [i. Erbe, Gebände, Gemälde, Kreis, Angel, Zirfel]: R-thäler 1352m] B. sich runten IV 160m; C. rundlich [i. Nebelslecke] 1369e; IN 312a, 3m, 6e; IV 143e, 339m, 340e, 363m, 5e; V 44e; D. Rundung s. Angel: || Runen (auch in comp.) II 113m, 458me; sg. Rune (°°) II 531m:

Gebicht II 113m, -schriften II 458me (im nörbs. Amer.); -stein: amerik. II 271m, 458me; -zahsen II 458m || Rungelung s. Oberstäche der Erde, Rupin-Baß (im Himal.) I 484a | Rüppell (Eduard [Wilh. Pet. *Ed. Simon], geb. 1794): thät. Bulkane in Kordofan, "Reisen in Nubien" I 456a; Tzana-See IV377e-8a: | Rurik (Schiff) IV 64e, Rushville (Berein. St.) IV 257e (Brenngas-Quellen) || Ruß I 380m, II 194e, IV 531am: r-sarbig IV 447e | russig I 138a: || Russegger (Joseph, geb. 1802): Jordan-Has I 419a (barom. Nivellement, Gesteinschichten), Methone s. Trözene; barom. Messingen u. Nivell. in Palästina I 419a, 474a; "Reisen in Eur., Us. u. usr." IV 381m; Depression des totten Meeres I 474a (barom. Messingen), djebel Tir IV 381m, bei Trözene I 252m (Trachyt) || russig s. Russiand

Rufsland (= tas ruffische Reich) (A.; wird nicht bezeichnet) [bem. tas curep., afiat.]; B. ruffifd (burch * bez.) [f. Altai, Amerika, amerikanisch, Lapland, Pfund IV 21am, 274a | Jufate: Afabemifer V 91a*, Areal [= Flacheninh.] II (214m); tas afiatifche [# Sibirien] II 214m; IV 69e, 139a; Capitan IV 582a*, Corvette II 131e*; bas enropaifche I377a, II 214m; IV 68e, 69e, 139a; Klächeninbalt |= Areal IV (203e übertrifft ben ber uns fichtbaren Mondfläche), Flotte IV 583am* (in die Amur-Mündung), Fregatte IV 68e*, Gebirgeformationen 1466a; geogr. Gesellschaft IV 457m* ("Schriften"), Geologie II 411e; Gouvernements V 91a*; Größe f. Areal, Klächeninh.; bas Junere 1339m; Kaifer 1437e: -reich [= Reich] 11214m*; flimat. Zonen IV 69e [] magnetisch]: Abweichung IV 139am, 203m-4m: Linie ohne Abw. IV [138e-140a, A. 203a (bieser Theil ber afiat. Curve genau befannt)] 138m,e-9a,e : Beobachtungen IV 63a, 68e, 70a (corresponbirente); Linien [f. Abw.] IV 203m-4m; magn. u. meteorol. Stationen [= Warten] IV [69e-70m] 70m, Warten [= Stat.] IV 648am | Meridiangrad IV 22a, meteorol. Stationen f. magnet., Mongolen 11442m, bas oftliche I188e, Pflanzen I377a, Regierung I436m* (magnet. Warten), Reich [= Raiferr., Russland] IV 203e*, bas fübliche IV 509m, Temperatur I 351m, Bölfer I 491e, Wind I 339m

*Rustigielo II 467a (gesangen mit Marco Polo); Ruth II 49a: Buch R. II 49a (reizendes Naturgemäste); Rutilius s. Numatianus, rutilus III 204e-5a; Ruysbroeck = Rubruquis, Joh. Ruysch IV 584e (Ptolemäus von 1508, Java major); Ruysdael (Jacob, Maser; 1636-81) II 83m, 89me, 90a, 129m

ල.

S. = San, Santa, Santo: hat keine alphabetische Geltung, sonbern bie Namen stehn unter bem folgenden Worte | Saamen (oft in comp.) sg., pl. () (= Sämereien): angeschw. f. trop., ber Dinge V 20e; [bestimmter Gemächie]* I 195a, 295a; -kapsel I 19e, -korn IV 562a, durch die Luft geführt

1376am, Entstehung ohne S. II365a, tropische I 327e* (angeschwenunt): | Saar (Fl.): -Revier I 419e (Steinkohlen) | Saarbrück ob. -brücken (I 419e): Steinkohlen I 295m, 419e | Saarlouis I 419e [Ort babei] - | Saat II 47a, pl. -en II 35m; Alvaro de Saavedra II 309a (Exped. in die Sibsee [1526-28]), 479e (Schiffsahrt zu den Papua-Jusein)

*Saba (Arab.) II 242e, 3e-4a; B. Sabäer II 108m: | Sabalan (Berg) IV 507e, Sabanilla (bei Cartagena) IV 261m (Hafen) | sabbatai (Saturn) III 472a | Sabbath III 471m-2a: ber Juden III (473a), -tag III 472a, Beb. Woche III 471e

Edward Sabine (jett Gen. Majer; geb. 1788) [ba ber Artifel fast gang feinen magnetischen Arbeiten, Reisen und Entbedungen gewibmet ift: fo find bie nicht magnetischen Gegenstände burch ein O, bie jum Magnetismus gehörenden ohne bas Wort "magnetisch" burch einen * bezeichnet; zu allen Zusätzen und Gliebern ohne Zeichen ift bas Wort magnetisch (magnetic) hingugufügen, ohne bag es immer gefett wird; biefe Glieber find: Abbantl., Abweichung, Beobachtungen, declination, disturbance(s), Erscheinungen, Focus, force, Intensität, Linien, Neigung, Northol, observations, Objervatorien, Pole, Schriften, Stationen, storms, Störungen, Ungewitter, Bariation, Beränderung(en)] (f. noch bie Gl. magnetisch, Magne= tismus, Magnetnatei) I 193am, 428am; IV27, [72-74m], 81m-82a, 88m-89a, 92-93m, 94m-95m, 97-98, 100-1a, 4, 121m-2a, e-4a, 9-132m, 156m, 160, 172m-3a, 5e-6, 8e-9, 186am, 199am, 647e-9m; V [120-3m] | Bufake: Abhantlungen f. Schriften [- magnetische Abweichung [= declin.]: Jahresper. f. Beriode; die atlant. Linie obne Abw. IV [136m-7m, A. 202m] 141m, 204e | Sahresperiote IV 77me | 10jährige Beriote (ter Beränt.) IV 74a, 75a, 77e, [81m-82a], 174a, 7a, 189me, 647e: abhängig von ber Sonne IV 647e-8a, e-9m | in Toronto IV 189me | Beränderung [= variation] IV [175e-6 (jährl., tägl. u. stündliche: und weben abhängig)], 202m: jährl. f. allg. u. decl., feculare IV136e | ftunbliche Berant. [vgl. allg.] IV 80m, 118e-9a, 121m-2a, 190e-1a, e-2a, e, 9am: Orte, welche an ben Erscheinungen beiber Halbkugeln Theil nehmen, u. biefer Topus IV (84e), 122e-3, 177e, 194m-5a,m (Urfad); St. Helena IV 73m, 122e-4a, 194m||e; Hobarton u. Toronto IV 121m-2a, 648e-9m; Hob. IV 194a; Cap ber guten Hoffnung IV 123e-4a, 194e-5a; während eines Mondtages, Einfl. bes Mondes IV 648me, 9am; Toronto [a. Hob.] IV 191e-2a - | afrif. Aneten f. Aquator | Agnator: dynamischer* IV [92e-93m] 180m | magnetischer IV 68m| [100-1a], 172me, 183e: Karte IV[100] 183e; afrif. Ancten I 191e, IV [160] 183e | Arago f. Bech.; Aftronomo IV 27am, aftron. Bechb. IV 65m; Karte bes atlant. Dceanso [f. Linie ohne Abw.] IV 73e, 92am | Beobachtungen [= observ.] (a. aftren., Reig., Benbel) I 191e; IV 65m, 74a, 88m, 647e: Arago's IV 647e; Bearbeitung, Busanmenstellung frember IV [72e-74a] 88me, 100am, 121m, 2m, 9a, me, 130e, 147am; in Toronto

u. Hobarton [a. Abw. u. beren ft. Beränd.] IV [97-98] 121m, 9-130; in Tor. IV147am; Bérard IV65a | report of the british association* IV 68m, 69m, 72a, 178mill, 648m: in Belfast IV 176e-7a: canal. f. Kocus, Cap ber guten Soffu. j. S; annual var. of the m. declination IV 176e, 182e | days of m. disturbance | 428am; IV 73a, 192a, 7e, 8m, 200m, 7m, 8m; period. laws in . . . m. disturbances IV 177a, 182e: Douglas IV 69am, bynam. i. Aquator; figure of the eartho [vgl. Erre] IV 67a, Erbe [i. Magnetismus]: Abplattungo [= earth] IV 156m; Erfcheinungen IV73m; Exped. f. Pendel, Reisen; Freus f. Jutenf., on . . . m. force IV 176e; [in Gegt.] f. Magnetnabel, Berant.; Gronl. f. Reifen, Havana IV 108e-9a (Reig. 11. Jutenf., Bariat.); St. Helena f. ft. Berand. b. Abw., observ. | Hobarton f. ft. Berand. ber Abw., Jutenf. it., ber 3 Clem. it.; Beob., observ. : | Cap ber guten Soffnung (Good Hope) f. ft. Berand. b. Abw., observ.; Infeln IV 157a° (Einwirfung) || - magnetische Intensität [= force, i. ijebun.] (a. Harana, London, Paris) I 193am; IV 67a, 73ell, 90e, 172e-3a: Abnahme f. Bun. | Frecus (Frei) größter Int.: canadifcher IV (90e) 179am; fiibliche(r) IV 89m, (91a) 178e-9a, mell: | Gefetz I 193am; gleiche f. ifodyn., Linien; wann am größten [= ftarkfte, Max.] (a. Focus) IV 87m, 176e-7a, 200a; horiz. IV 186am, fleinste [= schwächste] IV 92am, Maxima [= größte ufw.] IV (89a) 178m, am magn. Norbpol 1194a, Scale IV 90a [172m-3a], Eurve ber schwächsten [= kleinste] IV 195am; am stärksten [= größte usw.] IV 132am, 648a; variations [= Beränd.] of the m. intensity 1432a, 5m; IV72a | Berandt. [= variat.] (a. Harana) IV88me; frünbliche Beränderung IV [97-98; A. 182e-3a, 6e (in Toronto n. feber] Hobarton, Resultate)]: | Zunahme I 193am; Zu- u. Abnahme IV 88me, 178m - || isoclinal lines* [= gleicher Reig.] IV73m; isobynamische Linien* [= gleicher Jutenf.] I 193m (Richtung), IV 179am (Rarte) : | Rart (en) f. Ugnator, atlant. Dc., ifobyn., magnetism, Bariation; Aneten f. Ugnator Il Sab.'s engl. Übersetning bes Rosmoso IV 179m,e, 180m; V 121a,m | 4ter Bb.: über 3 zugesette große Anmerkungen V120me; ein Stiid über bie Bariationen ber magnet. Neigung: von Sab. veranbert, in Buschmann's bentscher übers. V [120m, 1-3m]: über biesen Ausats V 105a, 120 . || Linien [f. viele einz.] IV74am (gleicher Reig. u. Intenf.: bargeftellt) | London: IV 67e, 68a, 172e-3a; Reigung IV 107me | - magnetisch (magnetic) [Sauptgegenstand bes gangen Art., f. bie ausführl. Bemerkung im Anfang] : | Erb - Magnetismus I 193am, IV [88m-89a] (177m): Urfach die Sonne, Ginfl. der S. IV 82a, 132am, 647e-8a, e-9m; Urfach ber Berändt, nicht Temper, IV[80-81a] T contributions to terrestrial magnetism I 432a, 3m, 5a; IV 73a, 178m, e-9a,m, 180m: Rarte IV 179am: | Magnetnabel: Bang IV 118e-9a [in Begt.]; Schwingungen, schwingen laffen I 193am - | manual of scient. enquiry etc. V 68m, 172m-3a [Stelle]; meteorol. essayso IV 647e, Mond f. ftündl. Berant. b. Abm.

Il magnet. Reigung [a. Harana, London]: Beobb. IV (109e-110a) 187m, Linien gleicher [= isoclinal] IV74am, Toronto V 121e-2a, Bariat. = Berand. | Beränberung [a. Havana] IV 88me: feculare IV 107me, 186e; ftiindl. Beränd. V[120-3m (bie Bariationen); ein Stiid bes 4ten Bb.: von Sab. veranbert, in beutscher übers. von Buschmann] | Mordlicht IV 147am, e-8a, 207m, 8m; Northol f. Intenf. | magnetic observations [= Beob.]: at St. Helena IV 186m, 194m | | at Hobarton (Vol. I.) IV 73m, 179m, 182e, 6m,ell, 194a: Einseit. IV 176e; Vol. II.: IV 179e, 183a, 194a: at the Cape of Good Hope IV 73m, 183a, 6m, 7m, 194e-5a, 204e | at Toronto (Vol. I.) IV73a, 182e, 6m,e, 9me, 191e-2a; Vol. II.: IV77e, 176e; V122all : | Observatorien [totationen] IV72e-73a: Auffeber IV72e | 1 Paris IV 67e (Intenf.), mit Parryo IV 27am | Benbelo: -Beobb. II 458e. - Correction IV 157a; - Expedition IV 27, 67a, 100a, 156m; pendulum experiments (auch gent. seconds p-um) IV156m, 7a, 183e, 192e; -formel III 381e; Resultate IV 28a, 156m; -Bersuche [= exper.] 1 421m T 10jahr. Beriode f. Abm., fec. Berand.; periodifch f. Berandd. : [perf.] II458e; IV27am, 129a, 178m; philos. transactions IV 68m, 73-74a, 174a, 6ell, 7a, ell, 8m, 182ell, 3a, e, 9e, 194mll, e, 9am, e, 200all, 1m, 2m, 647e, 8a,e, 9am; Bole [f. Norbrol] IV (85a) 177e | Reijeno (Expeditionen; auch magnet.) [f. Parry, Benbel, verschb. Theile] 1 193am, 421m; IV 27(me), 65m: zwei IV 67a, Grönland II 458e : | Schriften п. Abhandlungen IV [73-74a] 178m, Schwingungen f. Magnetnabel; proceed. of the royal society IV 195am, 648m, 9am; Sonne (ale Urfach, ihr Einfl.) [j. Abw.: 10jabr. Ber.; Erb-Magnet., Beranbb.] IV 73e, 77e, 82a : Stationen [Dbfervat.] I 438e, IV 72e-73a; m. storms IV 73a; Storungen (lingewitter [f. auch bef.]) [= disturb., storms] I 428am; IV 73m. [129-131a] (2me), 197e-8a, 9, 200m | Toronto j. Abm.: allg., ft. Beränd.; Intenf. it.; Beobb., Neig., observ., ft. Berand. ber 3 Elem. : | Ungewitter [= Störungen usw., j. auch ba] IV 130e, Ursach f. Sonne | Bariation, variation A. (= Berand.) f. declin., intensity, Neigung; B. (= Berand. ber Mbw.) IV 74a, 108e-9a: annual and diurnal var. IV 176e, ~ &-Rarten IV 201m; unabbangig vom Temper. Wechsel IV 175e-6a, 7a : 2 geranterung [= Bariat.] (a. Erb-Magnet.; Abw., Intenf., Reig.), pl. -en (*): [in Gend.] IV 118e-9a, von Intenf. n. Reig. IV 88me*, periodifche IV 74a*] feculare B. aller 3 Elem. in 10jähriger Beriode IV [130e-2m]: Urjach IV 131e-2m, 200a :| bie Sonne IV 98m* (Urfach); ftiinbliche B. ber 3 Elem. IV[104 fein Resultat, bes. in Toronto u. Hobarton (105-7a wird burch Bb. V 120-3m erfetzt); Urfach f. fec., Sonne

Sablja-Gebirge (tes Urals) IV597a | Sabrina (ephemere Jusel bei S. Miguel in ben Azoren [s. S. Miguel] IV599e) I 252e-3a; IV229a [496a]: Anfsteigen IV599e, Entstehung IV516a, 3te Crickenung IV496a *Sacae = Sacer | Sacatecoluca (in S. Satvator), Sacatelepe (ib.) IV543a;

Buffan von Sacatepeques (eig. Zac.) IV 545a : | saccharum II 401me (Etym.): s. officinarum II 425e; Sacen = Sacer | Sacer (Bolf) II 246m; auch Sacen II 218e, Sacae II 420e, Saker II 184a: Einbruch in Bactrien II 184a, 218e : Sache f. Sachwalter | - Mich. Sachs: Studium tes Aristoteles bei ben Rabbinern II (283am) 463e, Gabirol II 119m; "rel. Poefie ber Juben in Spanien" II 119m, 463e | Sachfen (A., Land) I 263a, B. fächstich (*) [f. Erzgebirge]: altf.* III 475a (Tag), Churfürft III 416mil, Erzgange 1464e*, Gebirgearten 1263a; gergu. ib., V 68a; "fachf. Gesellschaft ber Wiff. zu Leipzig"* IV 163a, Granit I263a, [Orter ba] V 68a | Sach walter II 26e (311 Rom) | Sacramento butt (Neu-Calif.) IV 440me, 598m; rio del Sacr. (ib.) IV 440m : Sacular- (f. fonft fecular) III 261a (-feier) | Silveftre de Sacy (Ant. Ifaac, baron; 1758-1838): Abd-Allatif II 426e, 445m, 452m; Amru Alexandr. Bibliothef II (251me) 445m, Annylum II 426e, chrestom, arabe II 120a, gobar II 455e-6a, llbr Harun Al-Rafchid's II 452m, Nabegha Dhobyani II (50me) 120a, [perj.] II 455e-6a *Saddle hill (Dregen) IV 441m, Sadi (perf. Dichter; Mosslih-eddin,

1194-1296 p. Chr.) Il 43am, Safran II 108m | Saft (bef. in comp.) ff. Erte, Pflangen], pl. Safte (*): Aufsteigen IV 17e*, baljamifche II 249e*, -fiille II 92e, -fiigelden f. Pflanzen, -umlauf I 361m, f-voll II 47a

Sagas (= Sagen) 11272am, e-3a, 4e, 5e; sg. Saga 11458e | - Sage (= Saga, Mythus cb. Mythe, Bolfsfage, Trabition) [f. Helben, hirten, Schiffer, Bolf I 381e, 2a, 395e; II 29m, 39e, 116m, 154a, 174e, 5a, 424m; III 71a, 72m, 476am, 482m,e; IV 284m, 337e, 346m, 517m, 565a; V 27m, 29m; eine bestimmte (j. bas vor.) IV 456a, 573m; V 24e-25a; plur. Sagen [*] (auch in comp.) 1381me; II 49m, 115e, 208a, 274m, 413m, 444e; III 26a, 581ell; IV 565a: alte II 153m*, IV 517a; alteste II 419m* T-geschichte II 7e, 160e; -en II 173m: | Rachhall III 148a; fehren wieder* (burch gleiche Borstellung) [f. babylouischer Thurm, große Kluth] I [381m-2m] 1e-2a | - Sagenarien (Pfl.) I 294e

Saghalian Ula (= Fl. Amur) IV 582e-3a (3m) || Saghalin (gr. Rufel por ber Miinbung bes Amur IV 582e-3a,m) [f. Amur] IV [582e-3]; udj. Saghalinifd (°) | auch genannt: 1) Krafto (*) IV 393a, 8m,me, 582e, 3a,m; Karafto IV 583m; Kara-fu-to cb. Karafuto IV 398m, 582e, 3m T 2) Tarakai IV 582e, 3eil; Taraikai IV 583e [3) Tschoka IV 393a, 582e, 3m | Bai IV 398e*, Einwohner IV 583a, festes Land f. Halbinfel, Fluß f. Strom. Geftalt IV398m* | für eine Salbinfel gehalten, Zusammenhang mit bem afiat. Continent IV 583a: ift nicht S., sondern Infel IV 583am: Afthmus IV 583all,m; gegen Jezo IV 392e-3a, 8m*, me*; Rarte IV 583a, Lage IV 582e-3a, festes Land f. Halbinfel, Lava IV 398e*; S-fches Meero IV 392e, Meerenge babei IV 583m; Namen IV 583me; [Orter ba] IV 583a,e; -Strom IV 583m, Silbspitze IV 393a, Wichtigkeit IV 583m, Zusammenhang f. Halbinfel

*Sagittaria (= Tahiti) II 311m, sagittarius = Schitze; Sago f. Sagu, Ramon de la Sagra (geb. 1798) I 359e (Regenmenge in ber Harana), Sagredo (Gianfrancesco) Il 515e (Briefe, Temper. Bcob.); Sagres (Bort.) II 296m, 303e; fagu-artig I 295a, Saguntum II 177m; Sahagun (Bernardino de; geb. in Sahagun, ging 1529 nach Neufpanien) IV 570m (hist. gen. de Nueva España, Räferart), V65e (volcan) | Sahama (volcan de S. IV 549m; in Bolivia) [bem. -Gruppe] IV 529m [549m]: noch entgündet, thätig IV 293a, 529m; Geftalt IV 549m | -Gruppe IV 320a, 549ell-550a: HV 322a T febr both IV 293a, 529m, 549m,e; High IV 292e, 3a, 319m, 529m, 549mll, 551e : | Lage IV 319m, 529m; thatig f. entzündet || Wiifte Sahara II 412m (nördl. von ibr), Sahia de Malha (Bauf tes ind. Oceans) IV 413e; Sahlbanter I 280a, IV 252a; Sahle I 465a (Schlacken) *saidak (Stern) III 65e-66a | Saigey (Jacques Fréd., geb. 1797): magnet. Aguator IV (101am) 184m; physique du globe III 56e, 57e-58a; Jul. Schmidt III 620e | Sternschunden III 592e, 619e: Ansgangspunkt III 598e-9a, (601m) 619e, 620m : | Weltraum III 57a, e-58a | | Saint-, Sainte- (St., Ste. gefchr.) gelten alphabetisch nicht, die Namen stehn unter bem folgenden Borte; Sais II 179a (Cecrops), 404a (Briefter); Saite III 480a, -en II 342m (idwingende); Sakara (Agypten) II 157a, Saker = Sacer, Sâkhyamuni IV 493e, Sakkas f. Ammonius; Sakuntala (Sakont. III 114e) II [40am, A. 114me], 78e-79a, 117m, 127m; Sakya pandita II 442e *Sala y Gomez (Felsen [IV 423e] ob. Klippen [IV 426m] im D ter Ofterinfel) IV 426m: vulf. Geftein IV 426m: gunung Salak (Java) IV 519e, Salam IV 383m (Reife nach Gog), Salamanca (Mex.) IV 434a, Salamanter I 288a (großer), Salasi (Bulfan Sumatra's) IV 407a, Salaza IV 40m (Temper, in Quito); Salazar 1) II 468e (hydrografia en España 1809, Compag) 2) Salazar (Neu-Gran.) IV 557a; les trois Salazes (hohe Berge auf Beurbon) IV 410e, pic de Salazu (auf Beurbon; eb = Bulfan v. B.?) IV 472m (3 cirques, Tradint-Art); Salcombe (Devenst.) I 348e (Hafen. miltes Klima); Salerno II 247e (Schule), falernitanische Schule II 250e; Salicio f. Garcilasso | Bai Salinas (Micar.) IV 308e, la Saline (bei Cincinnati) IV 496m, falinifd, f. Marmor : Joh. von Salisbury (eig. Jean Petit, + 1180) II 288ell (Werfe bes claff, Alterthums); Sallian (Caucaj., cair. M.) IV 224a, 254m,e; Sallier (Claude, 1685 ct. 87-1761) II 406e (Bapprus), Salluft II 444e (uralte Bölfermand., Hercules, bellum Jugurth.) | Salmafius (Claude de Saumaife, 1588-1653): Meteorfteine bei ben Alten 1402e, [perj.] III 424m; Planetenzeichen ib., 470a; Solinus I 402e T Salmiak IV384m, 612e-3a: Sandel IV613a, auf Lavaströmen IV 612e, aus Spalten IV 382m; als Tribut, Product ber Bulfane IV 612e-3a; [Wörter] IV 613a: salmo alpinus, fario V 52e-53a | Salomo (n) (Rönig) II 168a: Firtte II 416a; Hiram II 167me, 243e, 414e, 5e; Erredt. nach Ophir II 167me, 185m, 243e, 414e, 5e, 6a; [perf.] II 167e, Tempel II 417a

T Salomons-Jufeln (Gibjee; Salomons-Gruppe IV 420m) IV 420me. 3e: [Injel] IV 420m; lange Infelreihe, Infeln babei IV 420e; erloschene Rrater IV 416a, Lage IV 423e, zu Melanefien IV 588m; Richtung (SD-MW) IV 421a, 3e; entziinbeter Bulfan IV 420m; vulf. IV 416m, 420me : | Sal= peter (auch in comp.) II 386e-7all: Auswittern II 387a; ale Bestandtheil ber Luft II 386m-7m, IV 612m | f-faner 1478a; -fanre: Bereitung n. Entbedung II 257a, 450m : | falpetrig II 386ell, 7m: Partifelu II 386e, 7a Salfen (Sp. = Schlammoulfane, b. h. = fleine Schlammo. ; = Gas-Bulf. IV 262a, Feuerbrunnen) [fie find mit Schlammbulfanen ftete gu verbinden, da fie trivial gleich gelten, wenn auch manchmal beide neben einander genannt find: Salfen und Schl. IV 253m, 262e; Salfen ober Schl. IV 258al [f. Caucafus, China, Galera Zamba, Jara, Taman, Turbaco] (bent.: in Gegenden, Natur, Stellung, Bufammenhang) I 209m, [232-4m, A. 448me] 232e, 4a, 452a; IV 211m, 3me, 4e-5a, [253-6a; 7e-264, \mathfrak{A} . 510m-3] 253a, 4e-5a, 261m||-2, 2e, 3e-4a, e, 7a, 274m, 444a (509am), 511am, 3m; sing. die Salse (burdy * bez.) I 233a; IV(261e-2a) 2a, 541e; V 55e || Bulate: [Aufzählung] (vgl. Gegb.) IV 253mell ||- Ausbrüche (Eruptionen) [f. Klaumen, Gas, Schlaum, Stoffe] IV 253a, 8me, 443am; Ausbruch IV 255e*, Se, 261e-2m*: feuriger IV (579a) : | was fie an eft o gen IV 443a, V 55e; Ausftrömungen [f. Gas] IV 256a, 260m (7a) | Auswürfe A. (was sie auswersen) [f. Schlamm] IV 255am(e), 261e, 2a, 4a, 510e, 1all; B. (= Ausbrüche) IV 258m - | brennend [# Entzünd.] IV 261a; Entstehung, Urfach IV 444a; Entzündung [= brenn.] ib.; Erscheinung(en) IV 262e, 511a, m; Ernpt. f. Ausbrüche, Felsblicke IV 214e (umbergeschlenbert); Fener [= Flammen; f. Ausbruch] IV 261a: -fante IV 255e* | Flammen ausbrüche [# Wener, brenn., Entziind.] (f. Schlammonif.) IV 214e (253a), 5a, 261am (315me) | -ausbruch IV 261e-2all (579a), V 55e*: großer IV 255m : | Gas (strömen sie ans) [s. Turbaco] IV 255a, 8e-9a, e-260m, 1a,e, 2a, 511a: Analyse, Zusammenschung IV 258e-9m; aufsteigen IV 258m, -Ausbruch IV 255e; Blasen IV 258m, 260a | entziinblich IV 255ell-6a, 9e, 260m; nicht entz. IV 255ell-6a, 8e, 260a : | Zusammensetzung f. Analyse : | [in Begenben, an Örtern] (f. Cit., Schlammbulf.) IV255a, 7m, 261am, 2e, 3e, 7a, 315me, 443am, 458e, 511am, 3m, 541e*; [Gefch.] IV 253m, e, 267a; unterirdifches Getofe IV 255e*, Se; Gipfel IV 255a | Gruppe [f. Schlammbulf.] IV 255me, 8a,m; in Gruppen [vgl. Stellung] IV 253me : Beerd IV 511m, beife IV 443a | Regel (pl.; auch sg.) auf ben S. IV 255a, 8am,e, 9e, 262a, 511all: Menge IV 262m (entstehn), 511a; Öffnung IV 258am : Rrater IV 258e, Mittelglied f. Natur, Rame IV 267a (unpaffend) | Natur, Wefen [bgl. Zusammenbang] IV 261a,m, 444a: Mittelglied zw. ben heißen Quellen n. ben eigentl. Bulkanen [vgl. Borftufe] IV 253am : | Offmungen [f. Regel] IV 258e, 9e; an Örtern f. Gegt., Rauch IV 255e*, in Reiben f. Büge, [Rube] IV261am | Schlamm (werfen fie aus) IV254e-5a, 264a, 510e:

-Ausbruch IV255e, -brüche V13e; -Auswürse IV253a, 443m; -Maner IV258m: | schwache IV274m, Schweselbämpse IV443am; Stadien [= Zuflände] IV253a, 260m; Stellung IV253me (theils vereinzelt in Gruppen, theils in Zügen od. Reihen), Stoffe (die sie herausbringen) IV259e, Ursach s. Entsteb., Beränderung (mit ihnen) IV259e-261m(a), Vorstuse zu den Bustanen [vgl. Natur] IV214e-5a, Wesen s. Natur; Wichtigkeit IV253m,e; Wirfungen I 214e, 261e-2m* (große Unwälzung); in Zügen od. Reihen (gereiht) [vgl. Stellung] IV253e, 4e; Zusammenhang (mit anderem) IV254a, 6a, 274m; V13e-14a; Zustände [= Stadien] IV253a, Zustand IV261a

*great Salt lake = großer Salzsee, Saltholm (Insel bei Kopenhagen) I 473e (steigt wenig), Saltillo (Mex.) IV 433e | — S. Salrador A. (Mitt.Amer.) 1) Prov. ob. Staat IV 290e, 542e: [Topogr.] IV 543a T Bustane IV 306a, 8-9a: siinf IV 542m,e, 3am; Söhe IV 308a: | 2) Stabt IV 543m: Erbstöße IV 543m, neuester -stoß ib.; Ungegend IV 301a, 543m; Bustan s. bes., zerstört IV 301a (burch ben Izalco) [3] Bustan bei der Stadt (IV 543m); B. von S. Salr. IV 300a, 543am [543m]: seyter Ausbruch IV 543m: | B. 4) S. Salv. ob. S. Salratore s. Vesuv — | Salviati (? Leonardo, 1540-89) II 516e-7a (Galilei: Luftströme), Salvien (\$fs.) IV 339e, Salvino s. Armati

Salz (vorz. in compos.) [f. Koch-, Quellen, Stein, Steppe], pl. Salze (*): -arten IV 252e, beigemischt IV 211a*; -brunnen IV 254am, 263m; Detoniren IV 11e*, -bunft I 323e, -gehalt s. Meer; mit S-en geschwängert* I 253e, 361e; fnallsaure IV 11e*, serich IV 456a; -saue salze sestanbtheil] (f. Fumarcsen) IV 460m, 602ell, 4m; -see: großer s. sogl., -seen IV 382e; -sieben I 417a, IV 263a; -scole IV 263a, 492am (Gehalt); -thon IV 512a; -wasser [= salziges B.] II 365a, 450e, 484m; IV 264a: || ber große Salzse (in Utah) IV 435m, 525e; engl. great Salt lake IV 594a: = See Timpanogos IV 594a B. Statt, gr. S. l. city IV 594m; C. Thal, gr. S. l. valley IV 594m || - salzig (‡ gesalzen) s. Wasser

*rio Samana (Untioquia) IV556a; Samaniden II41m, 269m | Samarang (Prov. Java's) IV263e: [Ort ba] I 233e, Safen IV263e-4a | Samarakand (in ber Bucharei): Breite f. Posit.; Gymnasium II 261e, III150e; Länge f. Posit., Meridian IV382a, Position (Breite n. Länge) III 195me, Onabrant III 117a, Sterne III 367e; Sternwarte I 395m, II 261e, III (117a) 454e; Thas bei S. II42a: | Sambawa f. Sumbawa, Sämereien (= Saamen) II 256m (setne), Samhudy IV381a (Chronif von Medina); Samier, samisch f. Samos; samiändisch II 411m ||— sammesn (A.) II314a, 5a: empirisch I 69e | Sammesn I 34a, II231e: Hang zum II 23m, Selbsts. IV 640m | sammesn II 224m (viels.) | Sammesl— II 207m (-siels): || B. Sammes g. II 412a, IV531e; pl. II 192m: || C. Sammsung ss.

466m, 640m: Berth IV 467a — | Samoa-Infeln (Sübsce; Samoa-Gruppe IV 424m,e) [auch Navigators islands gen. IV 424a] IV [424m-5a]: geegn. IV 424me, [einzelne Insel] IV 424m-5a, Lage IV 424m, Hice IV 424m-5a, Bulkane u. vulk. IV [424m-5a] Zamojeden: Bebeneis, Laub IV 45me; Moor-Ebenen IV 456a, Reise IV 169a | Samos: [baher gebt.] (= Samier) [s. Aristarch, Coläus] II 77e [B. Samier (pl.); sg. (00) II 185m, 209e: Expebt. II 173m; Here, Hianen II 416a; Schiffshut [s. übr. Coläus] II 180m | Samothracier III 482m (sg.), s-thracisch II 154a (Sage); Samson (Grube) s. Andreasberg, Samuel II 49a (Poesse)

*Sanchez (Schatzmeister in Span.) j. Columbus | Sanct., Sancta- (St.) vor Namen: haben keine alphabetische Geltung, sentern sie siehn unter bem sossenden Namen | Sanctorius (auch Santori II381a, Santorius Santori; 1561-1636): Haben (Santori) II381a; Berbindung bes Penbels mit Räberwerk II451m, IV24e-25a; über ben Ersinder bes Lust-Thermometers II258a

Sand (eft in compos.) [f. Bimsstein, Granit, Grün-, Regen] I 370e, III 404m; IV240e, 350a | Institut († Sandstein bildet ein bes. Stück hiernach): [Arten] IV422e-3a, s-artig IV484a | -bank I 329m, II 79a; -bünke I 329-330a: | -boren I 343e, bei Errbeben IV 223e, -felder IV 350e, glänzender IV 422e-3a, graner IV 277m, -hosen I 336a | -inset I V 262m, 498a; -inseln I 329e: | -törner III 41e [Menge], K. III 404m; -masse IV 349m | -meer IV 327m; -meere II 150e, IV 484a (auf Jara): | in den Minutengtäsern IV 56e, -rechnung II 512m, Reibung V 49me, † -stein ist ein bes. Stück hiernach, -streefen IV 497e | von Bulkanen ausgeworsen IV 336mle; V 24m, 39m, 49ml; bei B. IV 340a, 3a; V 43e [dukkanischer IV 281m, 344a; V 30me | mit Wasser II 518e | -wüste II 243a, IV 550a; -wüsten (*) I 352e, III 498m: weiter Horizont III 158a* | - sandig I 357a, III 385m; IV 355a, 583a

† Sanbstein (auch in comp.) I 266m,e, 467me; pl. -steine (*) I 259a, 282m | Bus.: Arten s. Beschaff., s-artig I 250a; [Beschaff., Eigensch., Arten] I 259a*, IV 378m | Bilbung, Entstehung II 511m* (burch ben Mond); -Bilbungen [‡ Gebisch I 267m: | bunter I 256a, 270m, 291e, 7m, 466m, 7me; burchsett I 277m, Eigensch. s. Beschaff., Entsteh. s. Bilbung, erschüttert I 219a, -Gebisch [‡ -Bilbungen] I 282e-3a, sin Gegt. V 90e-91a, Körner I 282m*; Kreibe-S. I 267e-8a, 275m, 9m | Onaber-S. I 292a: Alter V 94a, auf V 68a, Entstehung V 90m: Onarstörner I 269a; rother I 266m, 291e, 4a, 301m, 465e; IV 378m | Echichten I 469m, IV 378m; -Sch. IV 257e] -Schicht I 472m | umgewandelt I 278e, [Beränderung] I 277m, Bersteinerungen V 90e-91a, Begestei-S. I 467m

*Sandalwood-Infel (inb. Archip.) IV 202e: Linie ohne Abr. IV 138a] Sanbelhold II 167e, IV 202e: Ramen IV 202e: | sierra de Sandia

(MMex.) IV 595e, sanbig s. am Ende von Sand, Sandracottus (ind. Ring) II 198m, Sandstein n. a. compos. s. bei Sand

Sandwich- A.: -Gruppe (= -Inseln) IV 588a,e; -Land = Süd-Georgien | -Sprache (Spr. der S-Inseln): r n. 1 IV 590m; [Wörter] IV 522e, 589m : | - B. Sandwich- Inseln (‡ Hawaii) [j. Gruppe, S-Gruppe; Archip.]; dust. Archipelagus IV 416e, Aufrührer j. Krieg, Cultur II 88a; entdeckt II 311am, 479e; Erdbeben IV 589m, galische Sprache II 460e-1a, höchstes Eruptione-Gestein IV 425m, Göttinn IV 589m, Gruppe [vgl. A.] IV 425m | eine Insel II 479e: westlichste IV 588a; östlich seine IV 588a,e; magnet. Krieg IV 589m (gegen die Ausrührer); [Lage] II 477e; IV 588a,e; magnet. Beob. IV 69m, Osten s. Inseln, in Polynesien IV 588a, Reisen IV (69m, 630a), Sprache s. A. | Bustane IV [416m-9m, A. 589-590m]; sg. Bustan (*) [j. Hawaii, Mauna Loa] IV 483e, 526a: Central-B. IV 417m*, Sin recht thätiger IV 416e*, Zusanmenhang IV (313me mit der mer. Spalte) | vustanisch [s. Archip.] IV 458e: thätig IV 425m | Bert] (a. A. -Sprache) IV 522e

*jan jt [j. Anjdywellung, Klima, wellig] H979, 234a; H1379a, IV 577a; Sangai = Sangay, annales Sangallenses (vgl. St. Gallen) III 223e, Sangar-Straße (Japan) IV 398e

SANGAY [Sangai IV 570e; auch Bustan von S. IV 547a] (Bustan SED von Quito IV 410a, 453m; ber fiiblichfte) [auch gen. Bulfan von Macas (in der Brov. M.) IV354a, 570e; volcan de M. IV301m, 495a, 534a] [f. Wiffe] IV 230am, 292e, 5aml, [301m-3, \lambda . 533m-4], 314m, 9a, 453m, 464am, 495a [527a], 548m, 570e-1m, 613e-4a; V28m | Jusähe: Abfall IV 614a; Abhang IV 303m, 354am | Afche IV 302e, 3m | Afchenkegel IV 230a, 571m: feine Erschütterung IV 302e: | Ansbrüche (Eruptionen, Explosionen) [f. Getofe] IV 302a: Frequenz, ungehener viele [= febr thatig] IV 230am (ohne Erichütt. am Afchenkegel), 295am, 302me; Bahl IV 302e; in fleinen Zwischenräumen IV 410a, 495a : | | was er auswirft f. Muffen Auswürfe [f. Schladen] IV 302m-3m: Stein-A. IV 464m | beftiegen IV 302m, 614a (nicht gang) | befucht [vgl. gefehn, Erforsch.] IV 302me, 571a: nicht IV302m: Charafter f. ernst | Colog IV333a | coloffal IV 295m, 301m, 464m: Größe IV 303e | ofti. Cordillere f. Lage; Donner [= Getoje] IV 301e, 533e-4a; einfam, Entfernung f. Lage; Erforfdung IV 571a, 613e; ernster Charafter IV 303m; chue Erschütterung f. Aschenkegel, Ansbrüche; Erupt., Explos. f. Ausbr.; Felsblode (wirft er aus) [# Steine] IV 214e, 487m | Fener IV 301e (3a): -ftrem IV 570e : Gebirgearten IV 464m, [Gefch.] IV 464m, von fern gefehn IV 571all | Getofe [= Donner] IV [533m-4]: Art IV 533e-4a,am; weit gehört IV 301e-2all, 533m-4] Gipfel IV 302m, 534m: Durchmeffer, unter bem IV 614a : | Größe f. celeffal | 5 be IV 230a, 292e, 5a, 301m, 2m, 354a, 464m: [einzelne] IV 614a: | Regel IV 302m (3a), m, 614a; Rrater IV 303all | Lage IV 230a,

301m||e, 313e, 354a, 453m, 570e-1a: in ber öftl. Cordillere IV 314e, 321e, 354a, 527a; einsame IV 302m, Entserning IV 534am; vom Meer IV 321e (sern), 453m (Entserning); ber süblichste IV 315e, 9a, 547a [Lava: angeblich! IV 570e-1a,am; Lavaströme sehlend IV 464a, 571m: ausgeworsne Massen, was er auswirft [s. Asche, Felsbl., Lava, Schladen, Steine, Trachyt] IV 302e-3a||, m, 570e-1a,am; Meer s. Lage, Onarz s. Trachyt | Schladen IV 302e: auswersend IV 354a; -Auswürse IV 230am (ungehener viele), 295am; -massen IV 571m | Schnee: ewiger, -grenze V 28m: | Schrift] IV 613e, Signal IV 301e, speiend s. thätig | Steine (die er auswirft) [vgl. Auswürse, Felsbl.]: Fall, sallen in den Krater zurück IV 303am; glühende IV 302e-3m, 464m, 571m: | der süblichste s. Lage | thätig: sehr [s. Auswürse] IV 295am, 301m; nuunterbrochen th. IV 313e, 5a, 9a, 333a, 354a, 464m||, 527a (570e); nuunt. speiend IV 453m | Trachyt IV 302me: aus Granit u. Gueiß ausgebrechen IV 464am; -Insel IV 464m, 613e; -stiide (ausgewersen) IV 614a,a (in ihnen Onarzstücke)

*Sänger sg. II 45e, 162e, 419a, 461m, 476m; pl. (°°) II 50a: -fchule II 8e, wandernder II 42e [Sängerinnen III 438a (Himmels). || Sangerhausen I 464e (Rupferrehosen babei), Sangir-Jusel (bei Celebes) IV 409a (Pic) ||— Sanidin [auch in comp.] (= hp. glasiger Felhfath IV 351m, 450m, 467m, 8a, 478a, 591m, 618m; = glasiger Orthoklas IV 636m) [s. Porphyr] IV 279a, [638-9m]: in Ameisenhausen IV 638e; [als Bestantheil] IV 482e, 601e, 638m; zu Feldspath IV 467e; [in Gegd.] IV 478a, 639a; shaltig IV 634a, Körner IV 638e, -Krystalle IV 620a, in Maaren IV 279a, serich IV 485a, -Sand IV 422e-3a, Berwitterung IV 620e: || Sanidephyr IV 621a—|| Sânthya-Philosephie III 54m, Sannazaro (Jacopo, 1458-1530) II 58a (Roman Arcadia)

Sanskrit [auch in comp.] (= intische Sprache II 456me) II (142m), adj. sanskritisch (*) V 65m: [-Etymologien] II 419m; III 54m, 55m, 171e, 207a, 8, 468m-9; -kundige II 39m, -kitteratur II 260a, Namen des Mondes III 539me [-Namen, N. [vgl. Wörter] II 143e, 167e*, 8m*, 256a, 401m-2a, 415e, 426m, 443m*, 440am (468e); III 539e; -Name II 189a, IV 325m: [in nenester Zeit II (225e), dem S. srende Sprachen II 456e, tiese Studium II 187m; [Werke im S.] II 255e, 260a, 449e, 454am [] [Wörter], -W. [vgl. Etym., Namen] II 133m, 189a,ml, 401m-2a, 9m,e, 414e (5am), 422a, 5m, 6m, 440am, 3e; III 42m, 54am, 55m, 208me, 468m-9, 539me; IV 202e (327e), 507e-8a, 513e, 558m, 607e; V 14e, 65m; -Wort III 469m [-Würterbuch] III 54a,m; V 65m [] -Wurzesen II 423a

*Santa (S.) vor Namen: hat keine alphabetische Gestung, sondern sie stehn unter dem solgenden Namen; mina de Santana (in Mariquita) IV 314a || — Santiago (S. Iago IV 301a) A. (Heil.) I) Orden de S. II 359a, 488a: || B. Santiago (geogr.) 2) (in Chili, S. de Chile) a) Stadt III 172m, 253m, 493me: Heiterkeit III 261e] b) Prov. III 552a: || 3) (capverd.

Sufel, S. Iago) IV 301a; 4) laguna de S. (bei Robles) IV 544a,a (aus ihr ber Cauca); 5) valle de S. (bei Balladolid in Mer.) IV 638m (Gebirgsarten. Gegent) - || Santori = Sanctorius || Santorin (griech. Infel; = alt Thera 1 252m: val. viel [f. nod OGolf] I[252me, A. 454am], IV 371e: Anebruch f. bult., Erhebunge-Rrater IV 427m , Geftalt IV 411e, Golf von S. [= Bufen von Thera] IV 371me (bie 3 Raimenen) [f. auch Gl.], Bebung 1 [252mile, A. 454am], neue Jufel f. Rameni | 3 Raimenen f. Golf, Rammeni (pl., schwarzes bulk. Gestein) IV 517m: Die kleine Rameni [nene Infel] IV 496a : | Rrater 1 454a: großer 111 509ell-510a; Lage IV 517a | Bulfan IV 371a, 410a: bift. thatig IV 371am T vultanisch: Ausbruch (u. Wohlgeruch) IV 274a, 517m; Geftein f. Rammeni; Infel . . . IV 411e, 517a : | Boblgeruch f. vult. Ausbruch : | Sanuto 1) Livio S .: Magnetberg IV 55e, magnet. Pol II 322m; geogr. di Tolomeo 1588: II 322m, IV 55e T 2) Marino S. (geb. 1260) [M. S. Torfello III 344m, Marinus S. Torxellus II 467e] II 467e: Planifphärium 1306: II 293m, 467e; Weltkarte III 344m Sapotitlan (Zap.) (Guatem.) IV 545a (Bultan von); Sapphara II 414e, 5e

*Saracenus (Janus Aut., franz. Jean Antoine Sarrafin; 1548-1602) II 429m (Dioscorides); Saragyn (bei Arbebil) IV 579am (heiße Quellen), a (Gaé); Sarambo-Berge (auf Bornec) IV 406a; Sarasrati (ind. Fl.) II 198a, 432c; Saratow (&D enrep. Rußl.) I 388e (Eftl. magn. Abw.), IV 109e (magnet. Reig.); Sarawak (Brov. Bornec's) IV 406a, Sarazenen II 36a, farcastistist II 471e, Sarcin (Bers.) IV 223ell-4a (Quellen), Sarcony IV 273a (gledenstörm. Berg); Sarbelle: versteinert I 272m, 463am; Sardes (Lyd.) II 133m, 407a; Sardinien II 152m [Meer], 412e (unter Carthago); das fardoische Meer II 404m, Sarepta (fiids. v. Saratow) IV 109e (magnet. Reig.) | Sarg a f so: -Bank [vgl. Tang] II (316e-7a) 7e; -Meer (mar de S. II 326e) I 328a, II 326e: | Šarīra (sanstr.) IV 493e (Leib, Reliquien), Šarkara (it.; Bucer) II 401me, Sarlat (Dep. Dordogue) III 383m, Sarmiento (Bultan des Fenerlands) IV 322m; Saron (Jean Bapt. Gaspard Bochart de S., 1730-94) III 530a (Uranus), das faronische Meer II 404e

Sartorius von Waltershausen (Wolfg., geb. 1809): Anemasit IV (481a) 640e | Ätna IV 289m: 700 Ausbruch-Regel IV 289m, Ausbrüche IV 295a; Gebirgsarten IV 631me, Hornblende IV 479a, Schwesel-Wassersteff IV 604m, Steine IV 303m, Thätigkeit IV 296e: Geysir IV 247a | Hekla: Ausbrüche IV (248a), 295a, 501a, 530m; Gestalt IV (287am) 522a | Island [a. Geysir, Hekla]: Basalt IV 480e, "geogn. Atlas von I." IV 522a, Gescheberge IV (272e) 516m; heiße Quellen IV (248a) 501a, Schlammequellen IV (257a) 510m; "Stizz von I." IV 374a, 501a, 2a, 510m4, 6m, 522a, 530m, 604a, 640e; V54e; Unstane IV 373e-4a, V54e (Wasser-Ausbrüche); "vonst. Gesteine von Sieilien und Island" IV 631me: Sieilien f. Island: vost.

*Sary-Kupa (Scc in As.) IV 455e, Pic Sarytschew (Kurisen) IV 397e, Sassaniden II 41m (Zeit), Sassendorf (Westphal.) IV 492me (Behrlech beim Erbeben) | Sassudo (Modena): Berg u. Schlammunlfanse) dabei I233m; IV 253e, 487m: | Satadru (ind. Fl.) II 197e, 8a | Satelliten [anch in comp.] (= hp. Trabanten; = Nebenplaneten, Mende) [s. Erbe, mehrere Planeten] I 99e, 101m, 406a; II 350m, 7e; III 264e, 270a, 306e, 422e, 6e-7a, 431m, 444m, 460e, 1a, 2m, 3m, 5e, 531a; V 6m: -Wahnen III 463e, -Beebb. III 94e, seried III 587m; -Spsteme III 522e, 9m sing. Satellit I 127e, 145m; III 307a, 461e : spsteme III 522e, 9m seried III 294e, IV 51e-52a: Satis (= Sothis) III 206es-7a; Satrapie II 119a, 192a

Saturn A. ber Gott II 122m, 169e: Blige II 169e, dies Saturni f. Planet, Beziehung zum Planeten III 472a, Sohn V 60a 7 2) Saturnalien I 69all [bilbl.]] 3) faturnifch: Continent III 110e, -e IV 494e; Erbblige II 169e | - B. ber Planet (großer) [f. Uranus] II 366e; III 201a, 376m, 472a, 7a, [523e-7, A. 551e-3m ohne die Trabanten], 556a | Jusähe (compos. Saturne-, 2mal Saturn-) [+ Ring u. Trabanten find bejonbre Stilde biernach]: Abplattung [vgl. Geftalt] III 432m, 524a, 5a, 552am: Bestimmungen III 524a, starke III 524a J Abstand von ber Senne III 436e (mittlerer), 442m,e, 3a, 483am,e, 4a,e, 533all; = Entfernung [vgl. ferufter III 443a, 468m, 483m: mittlere III 524a, 5e-6a: Adje I 176a: Meigung ber A. 1 98a; alter Planet III 421m, bei ben Alten III 423e; Aphel III 587e; Aguator III 525a, 552m; Atmojphare [vgl. Streifen] III (524m)e, 588am (Austehnung, Grenze) | außerer Planet 195e, 104e; III 427e. 9a. 533a, 4e. 587m; früber ber aufterste III 423e, 473a, 483a: größte Are III 552m | Bahn I 113e, 5m; II 260e; -bahn (*) III 377a: bie B. burchschneiben III 558a (575m); jenseit(8) ber B. III 377a* (Planet, -en), 561a; Reigung ber B. III 428m (fleine), 449e : Beobachtungen III 524a, 6e-7a, 551e, 2a, 6a; Berge III 527m; Beichaffenheit, Buftand [vgl. Eigenich.] III 524e [7am]; Bewegung III 466e, Comet! III 575me | Dichtigfeit I 90a, 97a, 176a; III 324a, 446a, 7a, 525a, 7a: geringe [= unbidyt] III 429e, 525a, 7a (587m) : dies Saturni [vgl. Tag] III 468e-9a, 472a, 4e | Dreigestaltung [b. b. Ringe; = Bunbergestalt]: Entdedung II 359m-300a; III 60m, 425e | Durchmeffer III 461e, 518e, 524a, 552m: Aquatorial-D. III 524a, 5a, 552m; mittlerer III 523e-4a, Bolgr-D. III 524a, icheinbarer III 434m : Eigenschaften [vgl. Beschaff.] III 467e-8a,m, 575me, 587m; Gie 111524e; Elemente III [523e-4a, A. 551e-2m], 524e-5a; Entfernung f. bei Abstand, Erscheinungen III 552ell-3a | Ercentricität: 1) (seiner Bahn) III 456m, 463m, 558mll: abnehmend III 456a; geringe III 428e, 457m; veränderlich III 629m, zu- und abnehmend III 457m [2) Erc. bes Sat. gegen ben Ring [= Lage] III526e-7a, 6e-7a (fleine Berichiebenheiten) [] Farbe III 218e (weißlich), im Fernrohr III 552m, ber fernste Planet (früher) III 443a, Figur f. Gestalt, dunkle Flecken III 524a, Flüffigkeit III 527m,

funtelt wenig III 86e, Gebiet III 461a (Durchmeffer); Beffalt, Figur fogl. Abplattung, Wunder- III 552am; Glang |vgl. Licht, leuchtend, funkeln] III 118a, 468m | Größe 196e, II 260e; großer Blanet III 282m, 376m, 457m (629m) T Halbineffer sg. 1 102m, III 487a; pt. (00) III 529m: Aquatorial-S. III 528me : 2 Sandhaben [vgl. Geitenstäbe] II 356e; ber Sauptplanet (zu Trabauten u. Ring) III 525e, 8a; Berricher III 423e, Jahreszeiten [vgl. Winter] III 524me | jenfeite bes S. [vgl. Bahn]: Plancten III 514e, 575am; greße Planeten III 557e-8a : | 311 Jupiter III 258m (Conjunction), falt III 201a; Rörper III 524m, 5e, 7am (Befchaffenheit), 553a; Rugel III 526e | Lage III 423e: im Ringe III 552e-3a; excentrische Lage gegen ben Ring III 526e-7a, 552e-3a : | leuchtend f. Polar-Region | Licht [vgl. Glanz] (f. Bole): -Reflexion III 524me | lichtschwach III 468mll, -fcmächster III 467e-8a, Lichtschwäche III 84m T -ftarte III 525a: bes Connenlichts III 459m T Zunahme III 524e : | Maffe III 445a, 524e-5a; -maffe III 526m | meteorologisch III (524e, 7m), Mittelpunkt III 527a | Monbe [= hp. Trabanten, = Satelliten] III 281e; -monde II 366m, III 276e; Saturnmend II 366e T Ramen III 423me, 467a,e, 8mll, ell-9a, 472all: gairwr III 423m, 467ell-8m | Dherftache III 463e, 526a: auf ber D. III 524a; gegen bie, nach ber D. gu III 525a, 7a : oberfter Planet III 201a, Bartial-Suftem III 528m | Polar-Region III 524me (Licht, leuchtent) | Bole III 524m: Gegend um bie B. III 524me (Lichtwechfel, im Winter leuchtend) | Reihung III 473a; + Ring, Ringe find ein besondres Stud hiernach | Rotation [= Umbrehung] III 524a | Rotationszeit [= Umbrehungszeit] III 303a, 447e, 524a, 551e-2a: Bestimmungen u. Gesch. III 551e-2a, errathen! III 551e-2a : | Satelliten [= hp. Trabanten, = Montel III 527e, 8all, mll, 9a, 553m; Satellit III 528a, 9all | Schuee III 524e | Seite III 477a; 2 Seitenftabe [vgl. Sandhaben] III 425e (477a)] Sonne [a. Abstand, Entfern., Licht] genannt! III 423e, 467e; fonnenfern III 629m : Starrbeit III 527m, Stellung III 553a (in D); sternartig III 421m. 3 Sterne II 359m | Störungen: 1) die er erleibet (feine) II 260e, III (556a); 2) burd ibn I 118e] Streifen (pl.) III 76a, 429e, 524a,m: Agnatorial-Str. (sg.) III 524m, find bide Atmosphäre III 429e; banbartige, Erfl. III 524m] Suftem [vgl. Partial-] III 464a; -Suftem II (513e), III 463a T Tag [vgl. dies] III 472m, 3a (Sonnabend); bei Tage gefehn ober beobachtet III 84m : Temperatur-Beränderungen III 524e, + Trabanten find ein bef. Stud biernach | Umbrehung um f. Achfe [= Rotation] III 524a (Geschwindigkeit); Umbrebungezeit [= Rotationezeit] I 97m, 102a, 176a; III 303a, 526m I Umlauf III 423e (Länge); Umlaufszeit III (430e, 2m) 447e, 8m, 523e (fiberifche) | unbicht [rgl. Dichtigfeit] III 587m; Bolum III 434e, 525a (ungeheures); Winter III 524e; Wolfen ib., -3ug III 527m; Bunbergeftalt [= Dreigeftaltung, Ringe] II 354m (Entbedung); Buftanb f. Befchaffenheit

+ Ming bes Saturn I 102m, 157m; III 79m, 429e, 463me [525-6m, 21. 552me], 534me, 552a; Saturnsring (Caturming II 359mil) III 524m, 5e, 6e, 7m,e: einer [= einiger] III 525am T pl. Ringe (burch * bez.) [= Dreigest. bes Sat.] I 104e, II (356e); III [525-6m, A. 552me (zwei, zwei bis brei)]; Saturnsringe I 103m: 2 Ringe II 359e; III 525a (wenigftens 2), am, 6a (innerer u. auß. Durchmeffer), 6a (Entfern. vom Plan.) |: ber 1te Ring = außerer, ber 2te [= hp. innerer] III 525ell; ter 3te [= außerfter] III 525me,e (fehr matt, buntler) | Bufate (comp. Ring-): Abhangigkeit III 527e; Abstand [= Entfern.] III 463e, 487a | ber angere [= 1te] III 525a (beller), m (Streifen), 7e (Bejdaffenh.), 552m (Lichtftarte); ber außerfte [= 3te] III 525e, e-6a (ang. Durchmeff.), 6a (innerer Durchm.) : Beeb. achtungen III 526e-7a; Beichaffenheit [vgl. Natur] III 525a, 6m, 7me, 552a, 3am; Bewegung I 1(3m; Breite III 463m, 526a*; Dide III 526m*, Dimenfionen* III [525-6m], britter f. allg., febr bilm III 525a, Durchmeffer [vgl. allg., außerster] III 525e-6a*; Ebene III 463e, -Cb. III 463e | einer j. allg., einiger II 359me; einziges Beispiel III 534me T Entbedung II 359m-360a, 7a: III 60m, 76a, 425e, 477a, 552e, 587m: als Sandhaben II 356e, 9m; III (477a) : | Entfernung vom Plan. [= Abstant] III 526a*, Erhaltung III 527e; Erhöhungen* III 526m, 552e; Erfceinungen III 477a, 552e; ber erfte f. alla., fefter [vgl. Stabilitat] III 429e; Fluffigfeit III 527e, 553am; Ferm 1. Gestalt, frei schwebend III 525a; [Gesch.] II 359m-360a; III 525am, 552e; Beftalt, Form [vgl. Bunber] 111 425e (mahre), 526m (Unregelmäßigs feiten), 7e (Beranderlichfeit); getheilt, ber getheilte [= 2 Ringe; vgl. Theilung] II 367a, III 525e; Gleichgewicht III 527e; Handhaben [= Benkel] f. Entredung, Bentel (pl.) [= Sandhaben] III 526m | ber innere ober 2te [val. alla.] III 525e: Lichtftarte III 525a, 552m; zwischen ihm u. bem Plan. III 525ell,e (Raum, Sterne gesebn), 6all (Zwischenraum; vgl. 3) : | Rluft zw. beiden [vgl. Zwischenraum] III 526am | Lage III 525a, 6e, 552e: excentr. f. Saturn & : Lichtstärte [a. auß., innerer] III 525a (größer als Des Pl.), e. 552m; Maffe III 526m* | [Natur] (was er ift) [vgl. Beichaff.] III 527me, 553am: ein Wolfenzug! III 527m, 553a : offner III 477a, bem R. parallel III 525m; Rand III 552a, 3a; Rotation f. Umdreh., Saturn im R. f. Lage bes S., schwebend f. frei, Schwerpunkt III 527a; Stabilität [vgl. Fluffig. feit] III 527me, 553am; Streifen j. außerer | Theilbarfeit III 527e; Thei-Jung in 2 [= getheilt] III 525am (erfannt), Theilungestrich III 526am . bie Trabanten gegen ben R. III 527e, 553m; Umbrehungezeit (Rotation) III 526m*, 552a; Ungleichheiten, Unebenheiten* III 526mll, 7e, 552e, 3m; Unregelmäß., Beränderlichkeit f. Geftalt; Berschwinden III 526m; Bunber III 429e, wunderbare Bestalt II 359e-360a; zwei, ber zweite f. allg.; Zwischenranm* III 526a (vom Planeten), am (zwischen beiben Ringen)

+ Trabanten bes Saturn (Hp. = Satelliten, Monde, Partial-System) I 131e-2a; III 76a (276e), 376m, 460e (4a), [528-9m, A. 553m], 534e;

sing. Trabant (burd) * bez.)] Saturnstrabanten 11366a; 11179m. 425e-6a, 461e, 2m, 3e, 528a; sing. -trabant III 204a | Infahe: Abstand [= Entferning] I 102allm, III 528a | Abstände III 528m: Gefet III 553m; Reihe, Reihung III 528m, 531m; Berhältniß III 529am | altefte III 528a; [Aufgahlung] III 528a,e; ber außerfte* III 425e, 528a; Babnen III 463e | Bewegnug (bewegen fich) [= freifen] I 103a: von B nach D I 103a, III 531a : Simwirfung auf ben Ring III 527e, 553m | Entbeding foal bie einzelnen II 366; III 76a, 77e, 78a, 79m, 116e, 425e-6a, 463a, 528a: ber Reihe, Reihung III 528me, 531m T Entfernung [= Abstand]: mittlere III 528me; pl. -en III 528m : Excentricität [vgl. bie einzelnen] I 103a, III 463am; [geahntet] II 365m | Größe [vgl. bie eing.] I 100e-1m, III 528m; ber größte III 461e*: gegen ben Sauptplan. f. Saturn | ber innerfte I 141a*; bie zwei innerften II 366m, III 204a : | freisen III 463e, Lichtstärke III 78a | ber nachste bem Bi. III 528a*; bie nachsten III 528a, 9am (Berhaltnig) :1 Ramen II 366m; III 425e-6a,e, 528a,e; Beriode [= Unilaufezeit] III 529all; Reihenfolge, Reihung [a. Gutbedt.] III 528me, 531m; gegen ben Ring f. Ring, Ginwirfung; gegen ben Saturn (ober Sauptplaneten) III 461e (Größe), 3me (Abstand, Entfernung); Stellung III 527e, Störungen burch bie Tr. 111553m, Suftem j. untergeordnet; Tafel III 528me, 553m | Umlauf II 366e; Umlaufezeiten [vgl. bie einzelnen] III [528m-9a], 8me (Tafel), 9a (Bergl. n. Berbaltniß) : bilben ein untergeordnetes Spftem III 276e, 281e; 3ahl (8) III 76a, 460e | - Sie einzelnen nach ben Rablen bes Abstands (III 531m) ff. außerbem unter ben Namen]: ber 1te (Mimas) 1101am, 3a; III 528m: Abstand III 463me (vom Sat., vom Ringe); entbedt II 366me; III 79m, 426a; Erentricität III 463all,m; febr flein III 462m; ber nachste III 463a,m T ber 2te (Enceladus) III 79m, 528e: entbedt II 366me; III 79m, 426a; Ercentr. III 463a, jehr flein III 462m; Umlauf II 366e (furger), Oszeit III 529a | ber 3te (Tethys) III 528e: entbedt II 366m, III 426a; Ilmlaufezeit III 529a T ber 4te (Dione) III 528e: entbedt II 366m, III 426a; Umlaufezeit III 529a T ber 5te (Rhea) III 528e: entbedt II 366m, III 426a T ber 6te (Titan) I 100a,e; III 77am, 528e: Durchmeffer III 462a; Entredung II 366am,e; III 425e, 463a, 477a, 528a; Ercentr. III 463a; Größe III 461e, 2a; ber größte III 461e, 3a; Umlaufegeit III 529a J ber 7te (Hyperion) I 101e, 131e; III 204a, 528e: entbedt II 366m; III 426c, 528a T ber 8tc (Japetus) III 528e: ber äußerste III 425e, 463e (528a); Bahn III 463e; entrectt III 81e, 425e, 460e-1a, 528a

*Saturnalien, saturnisch s. beim Gett Saturn (Saturn: Ansang); satyrich (verschieden von satirisch) II 93m (= ländlich) | Satz IV 294e; pl. Sätz II 365a (aufstellen), 518a

fauer [A.] (comp. f. Sauersteff) f. Borar, borf., finalf., falpeterf.; B. Sauer (Martin, Reife mit Billings 1785-94) IV 395e (Bulfan auf Tanaga) T Sänerlinge (Art Quellen) IV 249m-250a: [Bestanbth.]

IV 502am || - Sauerstoff [auch in comp.] (= Orngen) I 125m, 332m; II [387]; III [400-1a] 1a, 418m; IV8m, 82e-83m, [174e-5a] | Bus.: j-arm [= geringe Menge; vgl. ohne] I 333e; [ale Beftanbtheil (in verschiebenem)] (# -Gehalt, -haltig) [a. Luft, Pfl. n. a.] IV 248e-9a, 256e, 8e-9a, 459e, 627; V 46me; Dichtigf. IV 175a, Einwirfung IV 83am, verhalt fich wie Gifen [f. fibr. paramagn.] III 400-1a, fehlend f. ohne | S. in Gas IV 511e, 612a: fein IV 512e T Sanerstoff gas I 387e; IV 9m, 76e-77a, 174a, e-5a: aneftogend II 387a, freies IV 175a; feine Bolarität, nimmt B. an IV 76e-77a, 174e-5a; Temper. II 175a | Gegenwart I 125m (chne), IV 175a; - Gehalt I 322a, 333m; III 379a, IV 627e; [Gefch.] II [387], f-baltig IV 96m; -Siille IV 174ell, 5a; S. u. Rohlenftoff I 227m, Licht III 92m | in ber Enft (als Bestandtheil) I 332m, 3a; II 386m, 7; III 110a, 379a, 400mile; IV 11a, 63a (83a), 174e, 249a: in hoher I 125a; Quantität I (125a febr geringe), IV (96a) : Einwirk. bes Magnets IV 175a, magnetijd IV 11a | -Menge [= Quantitat] I 133m, IV 502a; [febr geringe M.] [= -arm] I 125a : in Meteorsteinen III 618a; ohne (fein) [vgl. -arm] f. Gegenwart, Gas; (verhalt fich) paramagnetisch (wie Gifen; vgl. bf.) III [400-1a] 400e, 419m; IV 49a, 76e, 80a, 95e-96a, am, 174a; V 11m; in, bei Pflangen I 478m, II 386m; Polarität, polarifche Eigenschaft [vgl. -gas] IV 63am, 82e-83m; Quantitat [= Menge] f. Luft; in Quellen IV 248e-9a, 502a; im Regen IV 502a, f-reich IV 249a; -Theilchen I (125a); IV 174e, 5a; [Wichtigkeit] III 401a, Zustand V11m

Säugethiere 1292, sg. -thier (): [Alter in Berftein.] I 287m, aus ben Cetaceen II 390m*, Landf. I 287e*, [Nahrung] II 307a, riefenmäßige 1292, versteinert [vgl. Alter] I 290all : Sangwurm I 373a; F. de Sauley (Louis *Félicien Joseph Caignart de S., geb. 1807) II 418am (iber. Alphabet) | Säulen (auch in comp.) A. (gew.) [f. Dent-, Grenze, Sallen, Hercules] II 180e-1a, sg. Säule (*) [i. Dampf, Licht, Rauch]; B. (von Geftein) [O] [f. Bafalt, Trachyt] pl. IV 209e, 470m; C. (phyf.) [f. Bunfen, Volta'fchel sg. III 135mile, 497m |: j-formig [f. Bafalt, Porphyr] I 246m; IV 209a, 276e, 378m; -gange I 8a (von Baumen), II 30m; in S. gefpalteno I270m, IV 276a; -gruppe IVo 462e, -gruppen Vo 87m; Jafpis-S. I 462a, leuchtende I 440e [im Nordlicht], -wante IVO 209e, zersetzende I 195a* · | | Saum [f. Wald] II 48m : fcmaler I 104e; Saunders 1) Trelawney IV 538m (Rarte von Mitt. Amer.) 2) Will. (1743-1817) I 43e (Beitefrant in Indien) | Säure ff. Bor-, Sydrochlor, Phosphor, Salpeter, ichweflig, Titan | sing. (*): eine bestimmte I 226a, III 615a, IV 256me; pl. Sauren: bestimmte II 450m: burch S. angegriffen, Behandlung mit III 616m; Entbedung II 450m, mit S. geschwängert V70e, in S. I 264a, mineralische II 229a, Nieberschläge I 361m, Bertehr II 384e*, aus Bulfanen I 234e T Saurung V 42e : | Saurier (Di.) I [287m-8a; A. 466m,e] 287ml,ell, 290a, 302m; II (519m); Sauroiben I 289a,m | Saufchkina (Af.) V 98m (Steppe), fäuseln s. Wind | Sauffure 1) Henri de S. IV348m (Orizaba) :| 2) Horace Bénédict de S. (1740-99) |: Alpen I 356a, 360m; III 72a; voy. dans les Alpes III 115e :| Chaucunter s. Montblanc; Electricität I 362a, Electrometer III 486a; Hygrometer I 360a,m; II 381mil, III 89a; Enst I 333a, IV 459m | auf bem Montblanc: berühnte Arbeiten IV 319e-320a, Chaucunter III 72e; Sterne sehn III 71e-72a, 115e :| [pers.] III 71e, 72a; IV 320a; resoulement IV 578e, Sterne sehn s. Montblanc | Vesur: Hill 390am; Messung ib.; -en I 242m, 450a

*Savalan (Caucaj.): erloschner Bulkan IV 384e, 582m: | Savanen I 352e, IV 497m (Überschwemmung); journal des savan (t)s II 432m, 3e, 441a, 453e-4a; III 468a | Savary (Félix, 1797-1841): Aberration (zur Parallage bei Doppelsternen) III 277-8a (8a), 287a | Doppelsterne: Bahnen I (152e) 414e; III 302e-3a, 5a, 643a; Parallage s. Aberr. | Savi (Paolo) I 463m (Carrara geogn., terreni Toscani); Savoyen IV 111e-2a (Erd-Magnet.), savoyer s. Alpen | Sawelieff (-1jeff, Alex.; geb. 1820): magnetiiche Neigung IV 109me, 187m; Reise nach dem caspischen Meer IV 109m: | saxifraga (Pst.) 1372e

Scacchi (Arcangelo, geb. 1810): sulla Campania IV 513e, 533m, 604a; Heim Errbeben IV 492a, Hundsgrette IV 513e; Monte nuovo IV 300e, 533m; [pers.] IV 449e | Pompesi: Bimsstein IV 449e-450a (606e); come sin seppellita l'antica Pompei IV 606e, 641m; wedurch zerstürt, bedeckt IV (482e) 606e, 641m; V25a: | Pozzuoli IV 604a (tein Echweseln. Wasserssein | Vesuv: Ausbrücke V39m, Auswürstinge IV 519m, Bindsstein IV 449e-450a||, Leucit IV 479e, Mineralien IV 279m, Somma IV 641a

la Scala (am Besne) V 95e (Lavastrom) | Scale [i. biatonisch, magnetische Intensität, thermisch, Thermometer] II 457a; III 131e, 3am, 6-7, 142m; IV 163m, 197e; pl. -en (*) III 137ell: absessen I 428m, IV (43e*); in absteigender I 481a, nach ab- od. aufsteigender III 257a; Erleuchtung IV 126m; hunderttheisige I 482a, IV 498am: Scaliger (? Joseph Justus [della Scala], 1540-1609) III 124a (Funkein der Sterne)

Scandinavien [A., wird nicht bez.] (= scandin. Halbinsel), B. Scandinavier (°), C. scandinavisch (*) [s. Amerika] III 476mll: alte II 458m°, alt-sc. II 272a* | sin Amerika] II 275am°, Enthectung Nordamer.'s° [s. iibr. Amerika: Euth., Scand.] II 338a; das ameritanische II 270a: Amerika: Euth., Scand.] II 338a; das ameritanische II 270a: Amerika: Euth., Scand.] II 338a; das ameritanische II 270a: Amerika: Euth., Scand.] II 338a; das ameritanische II 270a: Amerika: Euth., Scandinsel [s. scandinavien] II 327e-8a, Elennthier schaftel Salbinsel scientische schamarische II 276a, IV 46a: Elennthier I 376a: Rima I 327e-8a; Mythen* II 276a, IV 586a | Rorden II 254m (hober), IV 143a; Rortlicht [= aurores bor.] IV 143a | Reise [= voy.] (vgl. Gaimard, commission scientis. du nord) I 473a; IV 65a, 118m, 143a, 205am, 6a: scine Echiffscht II 461all°, Schriften II 272a*, voyages en Scandinavie etc. [= Reise] (s. Gaimard) IV 205a

*Scaptar [Sc. jökul IV359a] (icf. Bussan, IV359a, 373e; Scaurus II23e (Billa) || Scenen [i. Natur] II94a, sg. Scene (O) II39e: aumuthige II 10a, malerische II 66e-67a | Scenographie II 78m || Scepter II 214m (unter einem Sc. verbunden)

Scha'abi Bowan (in Berf.) 1142a, schaamhaft (schämen f. bes.) IV 570m (Bflange) | Schaar 1330e (zahliofe), 628m (nugezählte); pl. -en 1315m, IV456a : | Schacht (and) in comp.) [f. Runft, Ofen, Schergin, Treib-] I 427a, III 115m; pl. 1) Schächte (); 2) Schachte (O) IV 157e, 168m: Erwärmung IV 168mo, Fallversuche IV 157e*, Öffnung IV 41e, Seitenmanbe [= -manbe] IV 43e, Cobie IV (42a), Sterne febn III 71am*, Temper. f. Barme ber *Erbe | tiefe* I(417me), III 71m, IV 168m; -tiefe IV 167e, 8a; -tiefen IV 45m; bas Tieffte IV 43e, 45m : | Bertiefen IV 167m, -manbe [= Seitenw.] IV 168m, Barme f. B. ber *Erte | Schabet [f. amerikanisch] 1 379e (-bau); schäblich [f. Luft] 1 340e, IV 502e | Schäfchen pl. [1] (feines Gewölf; = bp. Cirrus) I [201me, A. 441a]; IV 144e-5a||, e, 206m; Entstehung IV 145a; gereiht IV 145e; Reihen I 441a, IV 144e-5a; Urfach IV 145a] 2) Chafe III 623m (getotet) | 3) Och afer: -roman II 14m, 53a, 58a, 68e T 4) Schäfer (Gottfr. Heinr., 1764-?); scholia ad Apollonium Rhodium I 411a, IV 508m; Longus II 132e-3a | Schaffarik (Paul Joseph, 1795-1861) II 411am (Veneder, perf.) | fchaffen II 138a; Schaffen I 72m, 87m; II 190m, V8m I fchaffent (= fchepferifch) [f. Beift, Rraft, Rrafte, Naturfrafte, Urfraft, Bulfane II 265e; IV 251m, 2e, 397a [Schafra f. Chephren | Schagdagh (im Caucafus) IV 254mll, 492m; ewige Kener IV 254m, 263e; -Gebirge IV 263e : Schahnameh f. Firdufi

*Schal- f. Schalen, Schalagskoi mys (Cap Rord-Af.) I 471a | Schalen [f. Erbe, Gestein, Lava] 1261e; IV34m, 341a; V29m: f-ähnlich IV18e, [von Dunft] I 110m T Schal-: -thiere I 290e-1a, V 63m (foffile) : | fchalig [f. Ricfel] I 262a, 458m; IV 340e, 7m, 356a, 363m; biinufdy. IV 423m, weichsch. V 36m : Schall (auch in comp.) [bem. -wellen] I 224e, 332me; II 515a: wodurch bewirft [= Entsteh. usw.] III 501m, -bildung [= Entsteh. ufw.] IV 226m; Entstehung [= -bilbung, bewirft] II 14a, 28a | fortgerflangt 1215e, fich fortpflangen 1215a; Fortpflangung [f. -wellen] III 42m (54a); IV 227am, 491m, 534e : Geschwindigfeit I 160m; III 125a,e, 8am; IV 227amil; Leiter I 215a, feblt auf bem Mond III 501m; -Bhanomene I 215e, III 610m; in Röhren IV 227mll, Trägering I 332me; Urfach f. bewirft, -bilbung, Entsteh.; im Baffer IV 227am | -wellen I 211m, 7a, 444a; IV 494a; sg. -welle (00) IV 227a: Analogie IV 215e, sich burchkreuzente [= Interfer.] I 211m; Fortpflangung I 217a, III 128am, IV 133m (494a); Interfereng [= fich burchfreug.] IV 491m || Schalt- (rgl. Ginfchaltung): -cyclen 1408m; Schalthiere f. Schalen, Schamacha = Schemacha, Schamalari = Tfcham ; fich schämen (fchaamhaft f. bef.) II 69m (ergett ober erstaunt zu fein), IV 570m; Schan-fi (dines. Proving) IV 263a,m

icharf [A.] (vorz. in comp.) [j. Ange, Beobachtung, feben] III 81a: S-blid II 56e, 371a, 383e; III 524e | -fictig II 408e; III (113m, 217m), 403a; V45e, 87m | S-fidytigfeit (= Scharfe bee Gefichte) II 328e, III 66e (532a): merfwürdiges Beijpiel III 112e-3m, 306m : | - Scharffinn 1) (von Berjeuen) II 207a, 289a, 302e, 335a, 349a, 352e, 372m, 8m, 501e, 512e; III 271m, 8e, 283a, 294a; IV 35e, 61a, 78m, 157e; V 7m; 2) (von Sachen) II 265e, 351m; III 91a, 94a |: ber menjchliche III 277a; mit Sch. [= scharf= finnig adv.] I 338a, 447a; II 17a, 351m, 368a, 370e; III 292a, 318e, 389m, 424m; IV 248a, 251e, 2a, 353m, 534e, 595e, 619e; V 11a, 12m, 14m, 42m, 52a, 69m : | Scharffinnig [f. Arbeit, Bemerfungen, Berbachter, -ung, Betrachtungen, Combination, Erffarung, Forfdung, Mathematifer, Untersuchung, Bersuchel 1) (von Bersonen) I 281m, 449a; II 127e, 195m, 245a, 328m, 359e, 387m, 418m, 424e, 473m; III 63m, 64a, 68a, 208m, 273a, 313a, 345m, 480m, 497a, 530a, 4a, 540m, 597m, 613e; IV 129a, 174a, 223e, 257m, 274m, 296a, 331m, 360e, 380m, 396e, 449e, 465m, 473a, 518e, 577e, 583m, 604a, 615a; V 46a, 52e, 63m, 71e; 2) (von Sachen) I 307e, 336a; II 105e, 9a, 119a, 274a, 359e, 397e; III 30a, 50e, 52a, 130a, 176e, 266e, 272e, 291m, 445m, 532e; IV 24a, 34e, 40a, 46a, 66e, 80a, 88m, 102m, 7e, 121m, 2m, 9m, 139a, 147m, 234e, 324e, 461a, 602a; V 62a; 3) adv. (= mit Scharffinn) ... IV417m, 421a |: Arbeiten I 445e [au *Arbeit hingugufügen], Schrift III 478a : | Die Scharffinnigeren IV 50m -||- B. Scharfe [f. Beobachtung, Erfennen, Beficht, Gehfraft, Untersuchung] III 15m, 76e, 244a, 306a; IV 14m, 99a; C. schärfen [f. Ginn] II 138e

scharkara (Buder) II 401me

Schatten (auch in comp.) [i. Athos, Baum, Berg, Erbe, Mittag, Thermometer] sg. II 100e; III 72all, 541e; pl. (*) II 63a; III 101m, 133ell, 520m: -bilder III 410a, Breite III 546all, feuchter II 99m, gemeissen* [‡ Messung] III (454m, 5a), Halbich. III 408m*; -fegel III 500a, 541a; siihte II 57m*, -tühle I 344e ||- lange III 502m* | Länge III 507a*; -längen III 454e, 5a || Licht und Sch. III 493e, Sch. und L. III 505a | Messung III 108a, schwache III 84a* | sichtar ib., 546a; unsichtbar III 546a ||- wersen III 508a | wersent III 434a; schwache III 84a* | sichtar ib., 546a; unsichtbar III 546a ||- wersen III 508a | wersent III 434a; schwache III 84a* | sichtar ib., 546a; unsichtbar III 546a ||- wersen III 508a | wersent III 434a; schwache III 580a, IV 615a || -zene III 410e

© φαţ (A. 1)) [i. Kenntniß, National-, Wiffen] II 80m, 202a, 213e, 262a; IV 262e | pl. ©φάţε [i. Natur] A. (eig.) II 453a; B. (bitbl.) II 196a, 208a; V 60m :|| B. 2) jφάţε τι II 296e; III 175m, 398a; IV 56e, 598m; 3) jφάţ b α τ III 410a, 5m; IV 113m, 235a, 487e, 559e, 563e :||—4) © φάţ ι ι ι ι I 425a; II 471a,ell; III 97m, 103a, 132a, 147a, 190m, 240e, 312a, 365a, 390a, 494a; IV 128m, 405m, 8ell; pl. ©φάţ ι ι ι (*) I 319e, 488m; III 40e, 41me, 66e, 98e, 100m, 2m,e, 111e, 2m, 146a, 9m, 156m, 217e, 244a, 254a, 306e; IV 303m, 547e, 593e: gewagte III 406e

||- meßbar, [Messung III 546a* | gegen Messung III 256a; g. M-en* I 45e, IV 528a || numerische I 319m; III 56m*, 102m*; unsichere III 252a*, sch-eweise IV 525e, with III 288a*

**Schaubach (Joh. Conr., 1764-1849): Anaxagoras III 27ell, V 15e; Eratosthenes III 131a, 210e: | schaubervoll (‡ schauerv.) IV 216me, schauen (Schauplat, -spiel s. bes.) II 313a (gegen beobachten) || bie Schauer (pl.) II 10a; schauerlich IV 502e, Sees IV 6e] schausen (‡ schauberv.) [s. Gesühl] II 21m, 70e: Anbiet IV 328a || Schausen II 470a, schamenb [s. Licht] II 84a || Schauplat [s. geognosiische Forschung] I 331a; II 72a, 156a, 311e; IV 5a] Schauplat (allg., nicht Drama) I 201m; III 561a, 594a: erhabenes I 14m, III 118a; merkwürdiges II 326m, V(51e); prachtvolles II 327m, wechselnes III 158e

Schayer I 370m (Reise nach Van Diemens Land, Wasserproben bes Oceans)

*schebua (bebr. Woche) III 471m,ell; schedig si. Rebelflectel III 412m (Sonne), Scheddad (arab. Fürft) II 49m, Schedschai II 118m (Gebicht Enweri's an ihn); Scheele (Carl Wilh., 1742-86) II 378a (ftrabtende Barme), 387e (Sanerstoffgas); Scheeren (= Rlippen) Il 457e, Scheerer (Carl Joh. Aug. *Theodor, geb. 1813) I 459a (Claolith und Methelin) *Scheibe [f. Dunft, Erbe, Jupiter, Licht, Mars, Mond, Rebel, Rebelflecke, Planeten, Sonne, Sterne, Venus] A. 188m, 387a; 111410m; B. (Juftr.) III 92e; pl. Scheiben (*) [auch in comp.] III 412m, 477a, 486a. 543m: f-artig III 432a, Cometen I 107a*; -form III 377a, f-formig f. Nebelflecke; (von Glas, Horn) III 315m*, Große I 101m*, von Horn f. Glas, [optifch] 1387a, von Weltdunft 186m : Scheibler III547m ("Ginfluß bes Mondes auf unfre Atmofphare" 1830) : [fcheiben V 15m, 22e | Scheibe-: -funft (= Chemie) II 451all, -fünftler II 295m; -linie IV 609a, -punft II 239m, -mand IV 608e T Scheidung ff. Geftalten IV 4e, V 15e: alinie II 423m, 481m : | - Schein [auch in comp.] A. (eig.; = Schimmer, von Weltförpern) [f. Erbe, Mond, Sonne] III 315m, B. (uneig.) IV 9a: -tob 1488e; weißlicher (Bed. A.) III 389me, 411m 7 2) fcheinbar ff. Analogie, Bewegung, Durchmeffer, Größe, Simmelsgewölbe, Ort] II351e; III24e, 68a, 94mll, 97m, 157a, 233a, 302e, 421m, 433a, 450a, 1a, 597m, 626a, 643e; IV 14me, 145m, 9e: gegen absolut III 431e; gegen wirklich II 378a, III 329am : 3) fceinen (lucere) III 468a : 4 Scheiner (Christoph, 1575-1650): Blendglafer III 383m, 410a; [perf.] II 511e, III 414a | Scune(n-): -Beobb. III 383m, -finsternif III 414a (alte); -flecken II 360m, 511e-2a; III 383a, 409e; Rotation II 361e: rosa Ursina III 409e -: | Scheitel (auch in comp.) [i. Curve, Sfothermen, magnetische Linien], pl. (*): concave*, convere* f. Ifothermen, magnet. Aquator, magn. Linien | -punkt: Entfernung vom III 271m, 4a : | f-recht III 452a | | Scheiterhaufen II 505e: besteigen II 199a, III 418e

*Schelling (Fried. Wilh. Joseph von, 1775-1855) V21me: Anaxagoras V21m; "Bruno" I71e, 78e; Rraft in ber Ratur V21e (nich nicht aufgefunden), Rebe über bie bilbenten Runfte 1 39a | Natur fa. Kraft | I 39a: -philosophie V 21me, m (Möglichfeit) : [[rerf.] V 21m. über Bhilosophie 171e (78e), "Berte" V 21mll : | Schemacha (Coucaf.) [Schamacha IV 254e, Chémakhi IV 579m] |: Erbbeben (pl.) IV 224a, 579am: viele IV 254e, 492e : Sobe IV492e, Lage IV 254e, nicteorel. Station IV 492e | Schematismus 169a | Schemnitz: Erhebungs-Rrater IV 372a, Rarte ber Gegend IV 621m; Thal babei IV 470a, 621m; Trachte IV 470a : Schenkel (= gr. Bar) III 174all; Schensi (din. Brev.) II 220m, 442e | Schergin (Fedor, Raufmann) IV 167am (über ibn u. feinen Schacht): Sch-Schacht 1. Jakut /k : | Scheria (Sujel) II 10m (Phäaken, Bappellain), IV 535e (= Corcyra); Ederif II 253e; idergend III 268m, Carl Scherzer IV 540e (Mafaya); Scheuchzer (Joh. Jac., 1672-1733) I 288a (Guntfluth-Menfch), Scheune I 399e (von einer Feuerfugel entzündet); schenftlich I 287e, II 25a, V 80m. Schia (Beib bei Botschika in Chiapa) III 482e

Schichten (vorz. Bebirgeschichten, Gefteinich.: auch Releich., Erbich.; = biefen Art.) sanderes f. in Buf. ober ben folgd. Artifeln] ff. Ather, Atmoiphare, Boben, Brauntoblen, Dampf, Dunft, Gis, Erbe, Erboberflache, Fele, Formation, Gas, Gebirge, Geftein, Simmel, Roblen, Rufte, Lava, Luft, Luftfreis, Meer, Dberflache, plutonifc, Schladen, Sonne, Steintohlen, Sterne, Übergang, Waffer, Belt, Beltforper] I 164a, 265e, 7e, 274m, 7e, 285m, 290m, 1a,m, 419m; III 5m, 177e, 384e; IV 29m, 244me, 9e, 303m, 372ell, 410e; V 72m, 74m-75a, 92e; einzelne f. Aufzühl.; [von verschiedenem IV 333m, 375e I sing. Schicht (später burch * bez.) I 156e. 211m, 284m; eine bestimmte V 75a | Bufüte (compos. Schichten-) [bie Bufate werben bereichert u. mannigfaltiger durch die oben eitirten Art, von Derivaten: Gebirgsich., Erbich. uim.]: Ablagerung 1318m, Abstand IV 29m; Abwechelung [= Bechfel, Alternang] V74e-75a (92e), 93e; Ahnlichfeit V72m, 75a; alle I 282e; Alter [vgl. älteste] I 286m, IV 461m; V75a, 88e-89a | Alternan; [= Abwechel., Bechjel] V74m (92e), 93e; alternirende V 57m : | altefte V 88e-89a*; aufgerichtete [val. Aufricht.] 1236e. 301m, 318m,e; aufgeschwemmte IV 32e, Auflagerung V 13e | Aufrichtung [vgl. aufgerichtet] I 300a, 318e; -en I 318m : [Aufzühlung, einzelne] IV 461m, V72m; -bau I 300m, bededt IV244m, Beichaff. IV29m, Beftandtheile V74m, Confolibirung [vgl. fefte] II 392a | bichte III 51a, Dichte [= Dichtigk.] III 550a | Dichtigkeit [= Dichte] (j. obere) III 432e: ~8-Kolge IV 29m, von der Oberfl. gegen das Centrum zunehmend IV 29m :|| Dide* 1472e, III 417m; Dide* 1472m(e) || biinne III 51a | Durchbrechung V 13e; (werben) burchbrochen I235a, IV 378m : | burchfett IV 461me; Ginflug, Ginwirfung IV 29m (auf Beutel, Schwere); Entstehung III (5e), Erhebung [= Hebung usw.] III (25a); Kallen [= Neigung]

11 389e, 391e; IV (609m); fehlend f. Unterbrudung; fefte [vgl. Confolid.] I 180a, IV 365m; Folge [= Reihenf.] (f. Dicht.) V74e, -folge I 315m; gehobene [vgl. Bebung ufw.] 1235a, IV 272m (374m); gefrümmte 1419m | gelagert II 389m: auf ober über einander gelagerte [= liegenbe] 184m, 177e, 244e, 264e, 330e (5e); II 378a, III (165a); IV (15a), 236a, 633a; V 74m : getrennte f. verschiedne, Grengich. IV 369e*, Sebung [= Erheb., ‡ gehobene] III (5e), heterogene f. verschiedne; horizontale I 232m, 264e, 318m, 469m; II (389m); IV 237a*, 247m, 365m; V 63a,m; ibentijde, 3dentitat V 72am, 73e, 74a, 75a*; in Sch. 1276e, jüngere [= nenere] V 63a Lage IV 29m, -lage I 258e; Lager (barin) V 74me : Leitung IV (165m), über einander liegende [= gelagerte] III 89a, linfenformige I 92a*, todere IV 461m, machtige IV 333m; Reigung [= Fallen] 153m, II 389e, V 63am | : neue V89a, neuere [= jüngere] IV (461a); niedergeschlagen V63a, Mormal-Sch. IV 45a* | obere 1444e, IV 367e: Dichtigf. IV 33a] oberfte I 266m* | Benbel f. Ginfl., Bralud. f. Berant.; Reihenfolge [= Folge] II 390e, IV (14e-15a); Richtung IV (364a), Schwere f. Einfl., fohlige IV 449m, Strablung IV 244me, von Tang 1326m, mehrere taufend V74e, Temper. IV (241e), von fl. Thieren I 371e, tiefe IV 168m; Übergang V 74m (92e): ~ sich. I 250a; umgeandert [+ -wantelt] I 274m | umgewandelte [vgl. vor., Umwandl.] I 275m*, 284a, 299m; Umwandlung [tvor.] III(5e) : | unterbrückt V74a, U-ung V92e | untere 1266m, II 389e, V63m; unterfte V88e-89a*: | untergeordnete V93e, schwach unterftigente V63m, unveränderte 1277e; uranfängliche 1250a, V88e-89a*; Praludiren großer Beranderung [Bechjel] V74mlle, 93e; weit verbreitete* V75a, 94a; verschiedne, getrenute, heterogene V 74mill, e; verwerfend IV 610m; 2B cchfel [= Mbwechel., Alternang, Berand.] V 74m,e; ich-weife [j. Rlima] II 171a; III 76m, 178a; IV 486m, 569a; Wiederfehr V 57m, 74m, e-75a; [3ahl] f. taufend, Bufammenziehn IV367e ||- Schichtung ff. Geftein] 1 264a, 276a; IV 244e (490m): ~ sflüfte 1263e, 272m, 460m; ~ everhältniffe 133me *Schidfal [f. Menichheit] II 187am; pl. -e (*) II 265m, 358m: ~ efaten 1393e, großer Beifter II 285m*, Bunft II 213e, Schläge II 505e, f-verfolgt II 12a, wechjeinde II 285m* [Schidtung II 180e (göttliche) | Schidloffsky (M.) III 495m (Maffe des Mondes), ichieben I 267e (feitwarts), ichief IV 428m (-winftig)

 I 262e, 461m*; V 68m*, 83e-84a*; Gneiß aus Sch. I 457e*, Granit s. bebeckt, s-gran I 362e; grüner IV 472a, V 71m; -gruppe I 273m, -Hörner IV 273a; Kieselsch. I 272e, IV 530a; V 71m, 91m; krystallinische* V 76a, 83e-84a; Rupser-Sch. I 287m, sithographischer I 466e; Polirich. I 27e, 157a; III 41m | silnrische (pl.) I (266m), 7e-8a; IV 294a, V 84e*: bebeckt V 67e*, ungewandelt V 75me: |-stücke [= Fragm.] IV 277a, 293a, 464e | Talksch. I 275m, IV 386a, V (75m): durch übergang V 84e, d. Unswandlung V 83e] Transitions-Sch. [vgl. übergang] I 267e, V 93me; gehört zur Tr-Fornation I 299m: | übergang s. Talksch. | umgewandelt s. deven., silnr.; Umwandlung I [272me, A. 460m] 1a; V 75me*, 76a*, 93me: | Wetsch. I 272e | — schrift I 250a, 8m, 266a; IV 472a

*fchiefwinklig f. ichief, ber Schiefer II 273a | Schiefpulver: Erfindung II 257e-8a, 451am; friihe Spur II 257e-8a

Schiff A. (eigentl., wirtl.) ff. Compag, Dcean; phonicifc, portugiefifch, fpanifch, thrifch] II 271e-2a, 374e; ein bestimmtes II 408e, V 55e T plur. Schiffe (burch * beg.) II 47a, 222e, 254m, 302m, 317a, 8a, 480m; III 204m; bestimmte II 59m, 480a; IV [64e-65] | Jusake (in compos. Schiffs-, 3mal [burch o beg.] Schiff-) [† Schifffahrt bilbet ein bef. Stild nach B. bem Sternbilbe] (bein. Geschwindigkeit, -journal, Drt, -rechnung, Beg): Ablenfung f. Gifen; magnet. angezogen, Anziehung f. Gifen; -arzt V 26am, Aufzähl. j. Namen, auszusenden IV 134e-5a*, Ban II (333e verbeffert), Beschaff. II 471m; Beschlag, beschlagen i. Rupfer; Bewegung [= Schwanfung] II 511m, -bord II 470a, Bouffole f. Gifen; -brucho III 577m, -brücheo II 147e [bilbi.] | Curs bes Sch-es [= Nichtung] II 375e, 471m; IV 135a*, 200e-1a | : verändern IV 200e-1a | -curs I 429a | | brei* II 375e | Gifen bes Sch.: magnetisch angezogen, Anziehung IV 55m, 71am; Ablenfung der Bouffole IV71am T -eifen ib. : | j-fahrenbo: Nationen [= -fahrt: Bolfer] 1145a, III 346m] + -fahrto bilbet ein bef. Stild nach B. bem Sternbilde | -führung IV 59a, Gerippe f. Holz, gescheitertes II 325m | Weich windig teit, Schnelligfeit [bp. Beg]: fie meffen II 333e, 469e: frühe Mittel IV 56me, 170e T Schätzung II 471(e): nach bem Angenmaaß II 471a, IV 56e | -gestalt IV 525m, Holzgerippe IV 55m, -infel II 270a | -journal [f. Columbus] II 412a; IV 178e, 180a, 412e; pl. -e (*) IV 56e: in Sch. verborgen IV 138e*, mas in Sch. verzeichnet ift IV 134e* : Rupferbeidlag IV 612a* (Gilberipur baven), mit Rupfer beichlagen I 454m*: Lage [= Ort] III 70e, lange II 158e*, -lente [= -volf] II 167e, magnet. f. angezogen, [Namen, Aufgablung] IV [64e-65], geringe Dberfläche IV 612a | Ort bes Sch-es [= Lage, \pm -rechnung]: ben Ort bestimmen (Ortsbestimmung) II 280a, 320me, 1e-2a [333m-6]; III (70e), IV (56a, 59a); seiner ungewiß IV (115m), ibn nicht wissen II 336am] -rechnung 11336am, burch Aftronomie II 333e; Correction [= Berbeff.] II 303e, IV 53m (201a); was ihr bient IV 115e-6a, ber Sch. ungewiß IV 115am, Berbefferung [= Correct.] IV 134m : | Richtung [= Curs] II 296e (468m); IV 56m, (57e, 201a); Schaufelrater II 470a*, Schuckligk, f. Geschwind.; schwankendes, Schwankungen [= Bew.] II 511m; Silberfpur f. Rupfer, Spur [a. Silber] IV 612a (im Waffer); Station II 163e, -ftige IV 376me; Triimmer II 325m, 408a,e; -verfehr II 162m, -velf [= -lente] Il 122e, -wache (Beit) II (472a) | Weg [Weg-] (bef. ber zurückgelegte) [= Geschwind., ± -rechnung] II (333e), IV 200e |: Länge IV 56m,e; -länge IV (57e)] -meffer II 470 | Meffung des zurückgelegten Weges II [296ell, A. 469m-472] 469mll, 471m,e, 2am,m,e; IV 56me: burch Schätzung II 471; in einer Stunde II 471m,e-2a | [Bahl] f. zwei, drei; zwei* II 309e | - 2) fchiffbar II 159a (ein Meer) | 3) fchiffen I 170a; II 124e, 180a,m, 203e, 277e, 296m, 311e, 334m; Schiffen: was bazu gebort II 336(m) 7 4) bie Schiffenden (‡ Schiffer) 1455a, III 601m; sg. ber S-be (°) 1331m: Zeichen [= Schiffer] IV 296m [5) Schiffer [auch in comp.] (# Schiffenter) sg. II 181a, 468m; III 144a; pl. (*) I 449a; II 166a, 174e, 277e: Erfahrung II 60a, -nachrichten II 439m; -jagen II 405e, IV 55m-56a; Zeichen [= Schiffendel IV 300m*

Schiff B. Sternbild (fühliches III 162e-3a) 187e; III 132a, 251e-2a; auch Schiff Argo I 87e, 89a; II 327e; III 102a, 162e, 252a, 6e | 1) allg. Jufate [† Sterne bilben No. 2, n Argus No. 3]: Sintertheil (puppis III 267m) III 186a; Milchftraße III 182m, 4e, 6a, 338e, 589m; mittlerer Theil III 338e, Namen III 334m, Rebel [f. übr. n] 187e; Bracht 189a, II 327e, III 251e-2a; puppis f. Hinterth.; + Stern(e) bilben zwei bef. Stude Ro. 2 u. 3, Berbed III 252a; Borbertheil III 182m, 4c, 252a, 589m : | - 2) Stern III 253e, 6e: veranterlicher III 185a] Sterne: mit mehreren Alphabeten III 162e; große III 210a, 343m, 360m; Lichtwechiel III 252a : | einzeine Sterne (meift Argûs): & Argûs III 138e; y III 138e, 186all; δ III 139a, ε III 138e, ζ III 139m, † η bilbet ein bej. Stück Re. 3; & III 140m, 351m; ι III 139e, κ III 140a; λ III 139a, 186a; μ III 140e, a III 140m, o III 140e, t III 141m | No. 2151: eigne Bewegung III 267m, 276a, 284e : | - 3) Stern n Argûs (im Schiffe III 251e-2a) I 416all, III [251e-4a]: bunfle Stelle III 351m; Farbe III 172m (verantert er), 253m; [Gefch.] III 253e; Größe I 416a (Berant.), III 138a; Belligkeit & Schwankungen [= Lichtstärke, -zun.; veränderlich, Berand.; machft] III [251e-4a] 6e-7a, 261e (339a) | Licht-: -ftarte [= Helligt. ufw.] III 142a, 172m: Zunahme I 416a; -zunahme f. wachft ufw. T liegt im Rebelfleck III 339a, N. um ihn III 252e; großer N. [f. 1) Sternb.] III 353m [358m-9, A. 366e] Tveranderlicher Stern [= Belligt., Licht, Berand., machft] III 185a: von unerforschter Beriode [= Beränd.] III 251m, 3e | Beränder ung [= veranderlich, wachft] (f. Farbe, Große, Belligkeit, Licht): in unregelmäßigen Perioten [= veränderlich] III 218am, 228a, 233m : | wächft, Lichtzunahme [= Beränd., veränderlich] (f. Größe, Helligkeit, Licht) I 160e, 416all; II 363m; III 102a, 172m; Zunahme [= wächt uhw.] f. Größe, Helligkeit, Licht

† Schifffahrt (= Seefahrt; + Fahrt, Navigation, Nautit. Schifffahrtefunde; bgl. nautisch, seemannisch) (schifffahrend f. bei Schiff &) [f. agyptisch, Araber, Griechen, Magnetnabel, Phonicier] I 192m; II 149e, 185me, 203m-4a (4a), 274e, 295me(e), 7m, 304e, 334mll, 6mll, 410m; III 178m, 346e; eine bestimmte f. Gegenden T pl. -fahrten (*) II 295m (466a), III 174e; bestimmte II 295m, III 174e | Jufage (comp. Schifffahrt &-): [Arten] II 334ml, Aftron. f. -funde | Ausbehnung [Ermeit.] III 342e, IV 49m; ausgebreitete [= -behnte] II 162a; ausgebehnte [= -breit., # erweiterte] I 438m, IV 57e : Bedirfniß [# gehört, wichtig] II 376m, -niffe II 322a: begunftigen II 155e-6a | erweiterte [ausgebehnte ufm.] II 185am, III 151a, IV 124m; Erweiterung [Unedehn.] II 149e, 227e, 406a :| ferne [‡ weite] II 151m (Berfuche) | Fin g- Cch. [f. A. v. Humboldt] II 185e, 201m; IV 497e, V 83a; Sch. auf einem Fluffe II 22e, 109e-110a; V 82e : | Fortschritte [Dervollt.] f. -kunde, Frequenz IV (138e) | frühe II (154e), 295m*; III 174e-5a: eurepäischer Bolfer II 295me: [nach bestimmten Gegenben, Ländern u. ä.; bestimmtel II 155e, 270m, 293a, 5m*, 7m, 315m, 457m, 477ell, 9e; IV138e; mas gur Cdy. gehört [‡ Beburfniß nim.] II 336mll, -Geftirn III 178a, Inftrumente II (295m) 468e, isogonische Linien I 192e | -funde [= hp. Nantit, # Schifffahrt] II 279e, [293e-7m, A. 468-472] 295e: Unwendung ber Aftronomie auf die Cd. [val. nautische Aftr.] II [295e-7m, A. 468e-472], Fortschritte [vgl. nautifche Aftr.] II 333e-4a; [Schriften iiber Sch.] II 296a, 469m, 470e-1a] -fundiger II 295m | nach Ländern f. Gegenden, Langfamkeit [vgl. Zeitver-Inst] II 70a, magnetische Abw. [f. isogen.] u. Neig. I 192m, Nachtsch. II 162m, oceanische IV 53a, Schriften f. -funte; Sicherheit I 329m, Sicherung II 336m | gegen Siiben II 166e, IV 120a; fiibliche III 174e* : | Thatigfeit II 373e; Bervollkommnung [Fertidr.] II 340a, 468m; IV 49m; [einzelner Bölker] (= fchifffahrende Nationen) [f. allg. Cit., frile] Il 158m, 181m, 5am; IV 52a, 53am, 57e, 120m; weite [# ferne] II 173m; gegen Beften II 304e, 7m; wichtig für bie Sch. [# Bedürfniß ufm.] 1364me, IV 527m; [Wirkung] II 141a, Zeitverlust [vgl. Langsamkeit] I 428e

*jchiffbar; schiffen, Schiffenbe, Schiffer s. am Ende ven Schiff A.; Schi-hoang-ti (chines. Kaifer) III 454e | Schilb (-frete s. bej.) s. Sobieski; pl. -e II 189e-190a, -er s. König

fcilbern I378m; II 63m, 67e, 72m, 74m, 148e, 157e-8a, 305m, 324a, 343a, 5m, 396a, 8m; III 25a, 379m |: Art, wie es geschehen muß III 430e-1a, 488m; wie es geschieht III 430e-1a: | mit Genauigk. II 13a, mit Lebenbigk. II 84m, übersichtlich I82a: | — Schilberung [i. bas Einzelne, Lanbschaftlich, Sitten] I61m, 367m, 8a; II 24e, 64m, 105m, 110a, 235e-6a,

316a, 362e, 372a; III 6m, 452a, 466e; pl. -en (*) II 24m, 50m, 59a, 68e, 101e, 5a, 115m, 7a, 227m; IV 42m, 287e, 517e: algemeine II 20m*, anomnthige II 108e, anifhantliche II 66m; begeisterte I 30m*, II 11e, IV 517a; belebte II 4a*; bichterische II 76e, 112e-3a; einsache II 28e; großartige II 10a, 22e; historische II 396e | Lebenbigkeit II 303m; lebenbschiche II 19a, 17m: malerische II 49m, 109e; reizenbe* II 38a, 39e; romantische II 113a; schen II 62e*, 126m

*Schilbtröte: Lanbich. I 292e | Riesen-Sch. I 299e, V 69a; riesenhaste I 292e :| Schilf (in comp.): s-artig II 97m, IV 286m; -massen II 50e, -meer II 167e, s-reich II 456a :| Schiller (Joh. Chrph. *Fried. [von], 1759-1805) [s. Wilh. v. Humboldt]: Begeisterung II 67a; "über die naive n. sentimentale Dichtung" II 6me (104m), unsterbl. Dichtungen II 67a; Elegie (1795) I 48a | Griechen: ihr Berhältniß, bes. mit der Natur; siber Sentimentales, Mangel des Sentimentalen bei den Gr. II 6me (104m) :| [peri.] II 259e; der ruhende Pol I (16a) 48a, II 259e; Saal s. Weimar; sentimental s. Dichtung, Griechen; unsterblich s. Dichtungen, Saal in Weimar II 123m || Schilow-Grube (bei Irbuts) IV 45a, Hans Schiltberger II 69m (Reise 1425 usw.)

*Schimmer [s. Sterne] III 498a (grauer), 609a (schwacher) || Schinkhieu [Schinkhieu IV 610m] (Higge am Kueu-Iün) IV [380, 610me] 380e, 610e]: Fenerbrunnen IV 610e; Fener-Erscheinung [= Flamme] IV 380,e (Wesen): Flamme aus einer Höhle IV 380(me), 610me; Wohlgeruch IV 610e || Schiras I 410a (Cemet, Beobh.), Schirm [s. Palme] III 399a, Schischapinskaja sopka (Bullan Kamtschafta's) IV 391e || Schiwelutsch (Bullan auf Kamtschafta) [s. Erman] IV 286e-7a, 388m [e-9a], 521e [4me] |: Ausbruch IV 389a, -brüche IV 388e; Auswürse IV 388e-9a: | bestiegen IV 388e, Sinsturz s. Gipfel, ersorsch IV 388e; Einsturz s. Gipfel, ersorsch IV 388e; Einsturz s. Sipsel, ausger IV 291e, 388e; Ruppen IV 286e-7a, 524me; Lage IV 396m, Lava IV 388e-9a, ranchend IV 388e; langer Rücken IV 286e-7a, 521e, 4me

Schlachten II 185e (Alexanders d. Gr.), Schlachtseter II 22e (beschrieben) Schlachen [auch in comp.] (vgl. verschlacht) [s. vorz. Bultane: wo das meiste steht; s. Lava] A. (alig.) [wird nicht bez.] IV 282e, B. (von Mestallen) [durch * bez.] | E. von Bultanen ausgeworsne; in oder bei B., vulsanische s. Bultane | Insähe s. vulsanische s. Arten s. Gigensch.; sartig IV 241m, 255m: s. solidang I 280e*; Sigenschaften od. Arten IV 361m, 3m; Schisse IV 392a*; sessen vulsanische od. Arten IV 361m, 3m; Schisse IV 567e, 613m; im Kraters, bei der Hehung von Insähen IV 496a; sessen IV 481m; sunassen von Laufen V28a, in Schl. gebildete Mineratien* [vgl. künstl. Min.] I [281a, A. 464e-5a], Känder IV 363m, seriech IV 404a*; schwarze IV 298a, 361m; aus Spalten IV 392a*, Schreisen IV 350e-1a; aus, in oder bei Bultanen, vulsanische s. **Bulsane | schlacks

[s. Lava] I 460e; IV 327m, 344e, 5e, 356m; V 43a: [Gebirgsart] I 460e, IV 425m

Schlaf [s. Pflanzen] III 19m: -losigseit II 231m; Schläfrigseit II 50ell, 120m ||— Schlagintweit (Gebrüber): Adolph (1829-57) wird durch bezeichnet; Herm. (geb. 1826) n. Adolph werden nicht bez., Herm. n. Robert (geb. 1833; beide seit 1859 von Schl.) durch bez., Herm. n. Robert (geb. 1833; beide seit 1859 von Schl.) durch bez. |: Alpen IV 499m: durchsoricht II 72m, "physic. Geogr. der A." IV 499m; Temper. der Duellen IV 238m, 9e-240a, 499ml; seine Sterne sehn III 72m, Temper. IV 420am [Meise in Anner-Asien (1854-57) [vgl. India n. a. Gs.] IV [610e-1m]: report [vgl. India] IV 610e-1a, m.; Himal. s. Kuen-lün, magn. survey in India (report) IV 610e-1a°, Karakorum-Rette IV 611am*, Khotan IV 611a*; Kuen-lün IV 610e-1a° (n. Himalaya verbunden), 1am* (überschritten n. Beobb.); magnetisch s. India; [pers.] IV 240a, 610e°; "Monte Rosa" IV 499m

Schlamm (oft in comp.) [s. Afche, Erbbeben, Salfen, Bultane] II 63m; IV 408a, 515a | Instâte (f. vorz. *Bultane): f-artig I 266a, 301e; V 25e | Unsbrüche I 209m, 456e; III 5a; -A. V 13e: | ausgeworfen f. *Erbbeben, Bultane; f-auswerfend I 233m | Auswürfe [f. Bultane] I 451e; -A. IV 253a, 443m | Beschaff.] V 33e, 38a; [Bestanbtheile] IV 512me, -boben V 46a, -becke IV 258m | aus ber Erbe hervorsteigend I 228a, 233ell; Erbsch. IV 337a: | f-erfüllt II 181m; glübender [f. *Bult., OBult.] IV 270m, Giühsch. f. OBult.; heißer f. *Bult., OBult.; -hügel IV 259e, -kegel IV 257e, -Mauer IV 258m; -quelle IV 541e, -en IV 257a | -ströme I 452a, IV 264a; Str. I 451all: |-sturz V 28a; [von Bultanen ausgeworsen] (f. übr. *Bultane) I 208e (heißer), 223a (glühender), 451e (Glühsch.); im Wasser IV 512me | — schlammig [f. Wasser] V 25e

Schlange A. (Thier): pl. Schlangen (auch in comp.): f-artig II 83e, Schlangenberg (Sibir.) V78m, Erstiden I 221a (im Magdalena-Thale), \(\psi-\text{träger}\) ist ein bes. Stild hiernach : | \(-\psi.\text{Sternbilb}\); sat. serpens): einzelne Sterne: a serpentis III 140a; \(\delta\) III173am, 299e (Doppesstern); R: veränberlich III 243e, 250a; S: veränberlich III 238a, 243c, 250a

† Schlangenträger (Sternbild) I 149a; auch gen.: Ophiuchus (*) [bei. bei ben einzelnen Sternen] II 363a, III 220a; cb. Serpentarius III 124m || Busübe (zu ben 3 Namen): Fuß II 363a; III 124m, 184e, 6e, 7m*, 226e: rechter III 225m: Milchftraße III 182m, 4e, 6e, 7m ||—Sterne III 259a: sternleere Stelle I 159m, III 352m: || neue Sterne im Oph.: vier III 220, 231m: || neuer Stern: 123 p. Chr. III 222a, 1230 III 224am | vom S. 1604: I 141m, 160m; II 363a, 7e; III 100e, 124m, 222m, 9me, 230am, 258m, 269m,e: großer Glanz III 253me: | 1848 III 227me, 9e: || einzelne Sterne: a III 139e, 222a; β, δ, ξ III 140m; η III 139e, λ (Doppelstern) V 119m (Elem.), α III 140m, τ (Doppelstern) V 119m (Elem.) | p Doppelstern III 291m: Bahn-Elemente III 305m, 643a; V 119m: | No. 70 (Doppelstern) III 302e

Schlauch II 441m, IV 273m

Aug. Wilh. von Schlegel (1767-1845): Aristoteles II428me (Menagerie, Ciephant zergtiebert); "Indische Bibliethef" [i. Thierfreis] II 409e, 423e, 8e; Ktesias II 185a, 423e; Manu III 162m; Ramayana II 116a,e, 7m; III 162m; Sterne erschaffen III 209e-210a; ind. Thierfreis [vgl. zod.] III 162m, 198ell; Vulcan V 65m, Jinn II 409e, "zodiacus" III 198e: [l] 2) Fried. Schlegel (1772-1829): Camoens II 58e, 122m; Dichtung II 107e, norbische Dichtung II 112e; "Werse" II 107e, 112e, 122m

Schleiden (Matthias Jacob, geh. 1804): "Betanik" I 490mil, II 520m; Pflanzen u. Thiere verwechselt II 400a, 520m; Pflanzenzellen I (377e) 490am: | Schleier I 155e (zerreißen) | Schleiermacher (Fried. [Dan. Ernst], 1768–1834): Abhandl. der Berl. Afab. III 618m, Diogenes ven Apollenia III (595e) 618m, Plato I 451m (o'vazez) | schleien V95e, Schleiferei s. Stein | Schleismi: -blasen I 136a (tosmische), -förnchen I 377e, in Pflanzen I 368m: | Schleisheim (Lussscheiße bei München) II 129e (Bittergallerie); schleisheim (V34m, Schleimunn IV 149m; schlespend II 62m (Diction) | Schlessen (bem. Obersch.), B. schlessich () IV 632m: "schlessen (bein I 227m: -Formation I 468m,m*: | Ort da V 78a, Steinschlen schlen I 227m: -Formation I 399e | Schleisen II 204e: -spsiem II 153m, -Theorie II 208m

*josießen (legijd) III 311e | Schließung: ~6brath IV 66m, ~6freis III 95e | Schlingpflanzen II (91me), Schlitten IV 45e; Schließ (fürstl.) II 85e, Schlisser II 290m (feste)

*& h In ht [i. Fels] IV 297m ||, 363a, 385m, 560a; V 79a, 96e; pl. -cn IV 225a || Sh Immer [i. Bulfane]: f-los II 12a, u. Thätigfeit II 383e | jhummernt: nie jhl. II 227e, Thätigfeit IV 267e: || Sh Iunt [i. Erte, Bulfane]: -becher I453a, IV 447a; falter IV 500m | pl. Sh Iünt [i. Kleinafien, Krater] I270e; IV 352a, 7e, 361a, 536e: || Sh Iuĥ (in comp.): -art IV 83m | -felge III 282a, 430e-1a (nicht tanach tarzustellen); -felgen III 50e, 311e; IV 96e: | -fermen III 322m, -stein II 358e: || pl. Sch Iüsste (log.) [i. Bechachtung, Bernunft] I 369m; III 36e-37a, 38a, 40a, 321m, 384e: allgemeine IV 416m, falsche II 307e, irrige III 218m, rasche III 483m, Reihe III 397e, theoret. IV 235e, vereilige III 289e: || Sch Iüsste (Doppelsterne)

*Schmähung f. Gelehrte, Schmalheit IV 239a | | fcmeicheln: "ich schmeichle mir" f. A. v. Humboldt; Schmeichlei II 331a T Schmeichler (pl.) II 193m, III 209m; schmeichlerisch II 357m

ich melgen (v. a.) [f. Metalle] I 247a | Schmeigen A. (n.) f. Gis, Schnee; B. (a.) IV 580a (Arten, Mittel) : || 2) fc melgbar V 95a: unichm.

V 95a,e T Schmelzbarfeit [i. Gebirgsarten, Laven, Metalle] IV 369m, 619m, 632a; V 94m, e-95a: || 3) jchmelzent [i. Metalle, Schnee] II 386e-7a: || 4) Schmelz- (auch Imal = émail: j. *Schuppen): -grab [= Schmelzungsgrab, \pm -punkt] (j. bp. Gebirgsarten, Granit) I 268a: verschiedne Grade IV 579e-580m: |-hige I 472e; -ofen I 281m, -öfen I 280e; -punkt [\pm -grab] (i. bp. Gebirgsarten, Granit) I 48m; IV 488e, 579e, 580m; -tiegel IV 625a |-versuche I 274a, IV 579e-580m (580am): von Mineralien I 271e-2a, IV 489a: || 5) Schmelzung [i. Gebirgsarten, Gestein] IV 572m, 8e: ~sgrab [= Schmelzural] (i. Gebirgsarten) IV 369m

Schmerzen IV 531m; schmerzlich II 19m, IV 224a

Schmid (Fried. Aug.) I 417e (Ejelsichacht zu Kuttenberg, "öftreich. Berggesetze"), Schmidt j. Gijen | - 1) Eduard Schmidt (Joh. Carl *Ed., 1803-32): Abplattung ber Erbe: bestimmt burch bie Drebmage I 424e; burch Grabmeff. 1421am, IV 151me; burch bas Bentel IV 157m : "Lehrb. ber mathem. u. phyfifchen Geogr." I 421m, 4e; IV 151m,e, 7m; Bergl. von Gratmeffungen I 421am, IV 151me : | 2) Gottlieb Schmidt (Carl Chrn-*G., lat. Theoph.; 1776-?) I 76e (ad Cleomedem, Rosmos): [3] Julius Schmidt (Joh. Fried. *Jul., geb. 1825) V 51a: Astroni IV 616am; Gefdwind, ber Erbbeben IV 227a,m, 494a; Heller V51a | Mond IV 614e, "ber Mont" IV 615e: Centralberge IV 615m,e; Oberfl. IV 614e, -Topogr. IV 615m : | Orizaba f. Popocat.; [perf.] III 600am, 2a, 620e; IV 227a, 390m, 560a, 605m, 614e, 5e, 624a; V51a; Popocatepetl 11. Orizaba V 51a; Solfatare von Pozzuoli IV 600e, 614e; [2 veränderl. Sterne]* III 243e 1 Sternichnuppen III 592e, 602am, [602-6 (Mittheilungen an A. v. Humboldt); 602am], 620e: Anggangspunkte, bef. aus tem Perfeus III [600-1a], Geschwint. IV 607m, Perioten III [604-6a], Babl III [602m-4a] T Ve fur IV 390me, 605me: Arbeit IV 605e, -en IV 624am; Ausbrüche [vgl. Ernpt.] IV 600e, "Bestimm. am V." IV 390e, atrio del Cavallo IV 605e; "Eruption im Mai 1855" IV 460a, 600e, 5e [614me], 6m, 624am; High IV 390me, -en IV 605e; Somma IV 460a: [vulfanifches] IV 614e | 4) Schmidt (Argelander's Gehülfe) III 84e (Jupiterstrabanten aus tem Monte tretent) [ichmietbar f. Gifen, Schniebefeuer V 60e

Schmud [f. Baum, Rebe, rednerisch] II50a, 190a; V15a: äußerer II 22a, 74a; goldner V99m; f-los II 9e, 46m; zufälliger II 22a fichmüden [f. Landschaft] II 96m, V14e

*Schnaafe (Carl, geb. 1798): "Gesch. ber bilbenben Künste bei ben Allten" II 104m, Beziehung ber phys. Erscheinungen auf die Menschbeit bei ben Griechen II (8a) 104m: Schnabel IV525m, Schnarchen (eines Bulfans) IV (533e) 4a Schnec en eden: sartig III341m, Zühne II 430am, Zucht II 23e Schnec schwege, Mars, Saturn, Thiere, Tropen, Bulfane; s. nech Sit. bei -grenze I 137m, 349m, 359a; II 10m, IV8m | Parallelen (Synconoma) in ben Giebern u. Zusätzen (bie einzelnen werden furz burch "s.

Bar." bierber verwiesen): 1) ewiger, bauernber, perpetnirlicher, behalten; 2) Grenge, -gr.; Bobe, -bobe; -linie, -Region; auch Sobe ob. Erbebung ber -grenze, Bobe ob. Grenze ber -linie ob. -Reg.; 3) Grenze bes ewigen S., Bobe it.; emige -grenze, -bobe, -linie, -Region; Bobe ber em. -gr., Grenze b. em. -Region; 4) ohne; frei von, -frei; -los, entblößt; -lofigfeit, Mangel; 5) fporabifd, zufällig, temporar, nicht bleibend | Jufate (in compos. Schnee-): wobon abhangig [= Ginfl. | f. Breite, unt. -grenze, Bobe b. -linie; -alpen V84a; am Agnator f. -grenze, in ber Agnatorial-Bone II 323e | S. bebedt II 92a (ben Boben) : | mit S. bebedt fugl. -beckel (f. Berge, ewig) I 351e: mit ewigem [Berge f. ewig] II 62a, 423m; IV 42e (Land), 263e; sporadisch V 28m T s-bedeckt I 317e, 376a; II 32e, 53e, 86m, 201a, 256a; III 144m, IV 575e, V 84a T -bedeclung IV 521all | behalten [f. Par. 1] I355e | Berge [f. ewig, über n. unter ber em. -grenze, -waffer]: S. auf B-en IV 546m (wenig), B. mit S. bebedt IV 565m; Berghöben f. -grenze T -berge [= -gipfel, nevados] II 186m, [323]m; IV 312a, 520e; bestimmte II 323a; -berg (*) I 357a; bestimmter IV 422e, 8e: afrit. IV 377me, m | *; bei ben Alten III 200a; seiner Gegend, in G-eu IV 258a, 325e, 556m; leuchtend III 70e, [Wörter] IV 607ell* | | -bilbung [= Entsteh.] 144m, nicht bleibend [f. Par. 5] 1349m, Boben f. bebedt; Breite i. -grenze, untere Gr. bes em.; banernber [f. Bar. 1] II 10m | -bede fugl. bebeckt] IV 235a, 9m; pl. -beden (*): ewige IV 362e, 521m*: | Ebne f. emiger, Ginfl. [= abhängig, f. Wirk.] f. Sohe ber -linie, von S. entblößt li. Bar. 4] 1372e, [Entstehung] (= -bilbung) I 137m, Erhebung [i. Par. 2] f. -grenze || ewiger [*Bar. 1] (f. bebedt, -bede, *Gebirge; Grenze, -gr.; Höhe, -höhe; -linie; Region, -Reg.) I 46m, 354e; Il 24e, 188m: Berge mit em. S. (bededt) IV 293m,e, 312am, 355a, 431e, 440e; in ber Ebne IV 42e, frei von IV 244a, über einem Lanbe IV 42e : | -fa II I 362m; IV 419a, 521m; V 49m: sporabischer [f. spor. n. Bar. 5] I 356a, temperarer IV 325e; zufälliger IV 325e, 520e, 1m: Grenze (unterer Theil; tiefer), Sobe IV 520e T S. fällt [vgl. gefallen] 1360e, 1134m; IV 245e, 363a: fporabifch I 45a, V 50ell | fern vom IV 238m, fest IV 361me; -flede IV 419a, -fleden f. Mars | -floden I 129e, 132a: leuchtend I 363e: | Fluthen IV 571m; frei von [f. Bar. 4] (a. ewig) IV244a, f-frei IV325e; früher f. unt. Gr. bes emigen | gefallen(er) 1357a: fporabifch IV 363a, 569e : | in Gegenben, Ländern ff. -berge, Grenze u. Sobe bes ewigen 11484a | gefch molgener [i. *Bulfane, OBaffer] I 452a, IV (363m) 571m: balb V (31a) : | -gipfel [= -berge] 1484a, 1184a; j-glanzend 111513a ||- Grenze [*Bar. 2, vgl. bef. -grenze] (f. -fall, -linie, fporab.): untere f. -Region, fporab. : | Grenze bes emigen S. [*Par. 3, vgl. bef. -grenze] I 242e, 483e, 4m; IV 94e: [in Geab.] V 42e, auf Infeln IV (419m tiefer), in Mexico IV 569m, mittlere V 50me, obere I 356am, in ben Tropen IV 526am | untere I [355e-6] 6a,m (360e); II 322e (3m); IV241a, 419m, 520e; V51m: Function ber Breite

III 322e-3a : [] Schnee grenze [j. Par. 2, vgl. Grenze] (j. Amerika, Südamerika, Bolivia, Himalaya, Hindu-kho, Quito, Tropen I 44all, 46am; IV [520e-1]; pl. -grenzen (*) I 483e, IV 521m: Meffung ber Berghöben durch fie IV 521am, von der Breite abhängig II 483e-4a, Erhebung I356m. ewige f. hiernach bef., in früherer Zeit II [322e-4a] | Sobe ber Schn. ff. Bar. 2] 145m, [355-8m, A. 482e-4] (366m, 7a)m, 8allm: verschiebne IV 239m : perpetuirliche IV 521m, me*; gr. Regelmäßigfeit IV 520e-1a; Schwanfung I 356a, IV 520e-1all | untere I 356m, II 323me; V 28e, 38m: moven abhängig II 323e, Berhältniß I 357a, in ber gemäß. Zone IV 521a; zufällige IV 521m, me* : | ewige Schneegrenge [f. Par. 2, bef. Grenge] I 44m, 45a; IV 355m: am, unter tem Aquator [f. hp. *Quito] I 44all, 45e; IV 520e-1a, V 20e; Berge f. über, unter; bis f. gu, Bobe ber em. G. [f. Bar. 2] I 347a, ihr nahe III 451m, in fie reichen IV 555m | Berge über ber em. Schn. V26e, 27e-28a; Berge unter ber, welche bie em. S. nicht erreicht (niedrigere) IV 419am, 521m; V 42e: | die ewige untere -gr. IV 325e; bis zur 1 372a -: | Sobe [f. Par. 2] f. -fall, -grenze, -linie, -Region | Sobe bes ewigen Schnees [f. Par. 2] I 11e, 44me, 228e, 483a; II 313e (474a), V50e; pl. Söhen (00) I 46a: [in Gegt.] IV557m] -höhe ff. Bar. 2] I44m, 46a, 357e; pl. -höhen (00) I45e: ewige V 50m; Gleichheit, Schwankung IV 520e-1a | Infeln (Schnees) I 14a; auf J. f. Grenze bes ew., ew. -linie : | -tette [= Schneegebirge] IV 321m, 607e; V31m; Schneekoppe (Berg) I 10e, 41a; -frufte I 205m | Land f. bebedt, ewiger; -land II 269e; in Ländern f. Gegt. : | leuchtend [f. -berge, -floden] I(208a) | -linie [f. Bar. 2] 1356a, IV 520e |: ewige [f. Bar. 2] IV 419m; V 28am, e: auf Infeln IV 419m (tiefer) : | Form IV 521a, Grenze ber [f. Bar. 2] I 355e I Höhe ber S. [f. Par. 2] I (44e) 45a, 355e-6a; IV 238e: was von ihr abbangig ift, ihr Einfing IV 238e : Regelmäß. IV 520e-1a, temporare [f. Bar. 5] IV 521m, unterhalb ber IV 521m || Loderheit IV 529m | f-108 [f. Bar. 4] II 131m; -lofigfeit I 483a; IV 526a, 575a : | Mangel [f. Bar. 4] IV 240e; -mantel IV 574m, V 28ell; -maffen [a. Bulfane] 1242e, 357a; IV241e, V31a; nabe f. ewige -grenze, Niederschlag I 359a, [Nuten] f. -grenze: Berghöben, obere f. Grenze bes ewigen, obne S. [*Bar. 4] I 357e, perpetnirlicher [f. Bar. 2] (f. bebedt, -grenze) IV419a; Regelmäßigkeit i. -grenze, -linie | Region bes ewigen S. [f. Par. 2] IV 361m, 521m, 546m, 573a : | - Region [f. Par. 2] (f. *Tropen) 11323am, IV 240e |: ewige [f. Bar. 2] IV 285e, 543e: untere Grenze IV 575e: | Höhe [f. Bar. 2] II 474a | reichen [= gu] f. ewige -grenze, rother 1372me, -riiden IV 343e-4a, Sauerftoff f. -maffer | Schmelzen [vgl. gefchmolzen] 1 240e, 2e; V54e; -Schm. IV 544a, V31a Tichmelzend III 513m, IV (241e) | Schwankung f. -grenze, -bobe: fdwarz! (nach alten Philosophen) V 21am, Seltenheit I (44m) | fporabifch (er) [*Bar. 5] f. bebectt; -fall, fällt, gefallen: untere Grenze IV 569e: temporar [f. Par. 5] f. -fall, über f. ewige -grenze | unter f.

-grenze, ewige -gr.; untere s. Grenze, Gr. k. ew., -gr.; unterhalb s. -sinie: | Berbunstung I 357e, in S. vergraben II 35m || Wasser V21a: vom geschmelz. IV241me (in die Tiefe stürzend) \(\) -wasser (sg.); pl. (CO) IV265m, 363m: in Bergen V27a, 29a, 38e; Sanerstoff IV248e-9a || Weg II 188e (bahnen); \(\) -wei \(\) I 372m; IV469m, 507e; V77e-78a; Wirtung, Ginfl. [vgl. Ginfl. nsw.] IV235a, 569m; [Wort, Wörter] IV607e|||, -Zone [s. -grenze] \(\) s. Mars; zu fällig [s. Par. 5] \(\) s. -fall, -grenze(n); bis zur [= reichen] \(\) s. -grenze

Schneider 1) Joh. Ernst Christoph (geb. 1786): Proclus III 470a (Olympiodor: Metalle an Planeten): || 2) Joh. Gottlob Schneider (1750–1822): Schriften der Begleiter Alexanders des Gr. II 429a | Aristoteles: historia de animalibus II 425e, 7m, 8a,m, 9a: über eine übers. II 449am; Beit der meteorol. II 427m: |Raiser Friedrich II: II 463e; Mendsseller Lünder abgespiegest III (502e-3a) 543e-4a; Psetchirsch II 428a,m; eclogae physicae III 107a, 544a; Pranes I 451m, Sehen durch Röhren im Strado III 106c-7a, Theophrastus IV 642a (opera)

*ichnell II 400m, Schnelligkeit (= Geschwindigkeit) s. Bewegung u. a. Art.; sich schneuzen I 393e (die himmelslichter) | Schnur: für Zahlen II 455e, Schnüre it. II 455m \ Schnurrer (Fried., 1784-1833) in seiner "Chronit der Senchen": neuer Stern III 223e; Berbunkelungen I 138a (durch Meteormafsen); Bersinsterung III 414e, 5m,e, 6a,e

*Schoa (Königr. DUfr.) IV 102m (Hauptstadt), 378a (vulk. Gebirgsarten) ||- Scholastif II 281m | scholastif d II 252m, 463e: Herrichast der schol. Phisosophie II 280m, 1m: || Scholiast [s. Aratus] III 174e, 360e, 481m; pl. -en III 480e-1a | Scholian II 456m,e; III 424m, 470m; V 64a; pl. Scholien II 501m, III 160m, IV 508m || Scholle [s. Lava] I 402m; Sir Robert Schomburgk (*Rob. Herm., geb. 1804) IV 75m,m (magnetische Abweichung in Guyana)

jøbön [i. Arbeit, Bemerkung, Berbachtung, Entbeckung, Forschung, Frauen, Geset, Kunst, Land, Natur, Schrift, Stelle, Untersuchung, Berssuche, Worte]... III 458m, 601a; IV 157e, 279a, 360m, 5a, 390m, 490a, 1a, 538m, 554m: [von Frauen] II 309e, Reihe IV 69a, Sammlung IV 117e I Schön (Schneiberm. zu Bressau) III 112e-3m (sah die Jupiterstrabt. mit bloßen Augen); Card. Schonberg (Nicol. von Schönberg, 1472-1537) II 497e (Brief über Copern. de revol.):|| das Schöne I 386a, III 6e: zum Guten I 37a, zum Nützlichen I 37m | Schönbeit [i. Ferun, landsschaftlich] I8m; II 45e, 84e; IV 574a; pl. -en (): in jedem Erdstrich II 91e-92a*, malerische II 41a — || Schonen: das nördl. I 313a (von da an Hebung), Sinken I 314a | Joh. Schoner (b. h. Schonerus, Schöner; 1477-1547): Copernicus de revolut. orbium coel. II 346a, 498e, 9am; opusculum geogr. II 463a, 491e; [pers.] II 344m, 463a, 490a, 8e; Rhäticus II 344me, 499am; Vespeuci II 490a, 1e; neue West II 463all || Schönbeit j. bei schön

Schooß [i. Erbe, Meer, Zeit] V 60m, Schöpfen IV 299m

Schöpfer A. (eig.) II 25e-26a, III 19a: Größe u. Güte II 25e, Berherrlichung III 439a, des Sch-s wiirdig I 425a T B. (bildl.) II 52a, 101a, 209e, 211a : [fcb bpferifch ff. Ginbildungefraft, Beifteefraft, Phantafie] II 16e, 88e, 160m, 213e; IV 504a: Rraft [= Schöpfungefr.] II 26a, 200m; Talent II 107e : | - Schöpfnug Al. (actio) [burch o bez.] [f. mineralisch, Welt] II 112m, 501e; V 90am, 92m; B. (= alle Dinge, die D., Welt) [f. Bflangen] 117a, 428m; II 250e, 297e, 486e, 500m; C. (bilbl.) [+] T pl. Sφöpfungen (bilbl., burd) * bez.) [f. Runft] 1168m, 80e, 89e, 406a | 3uf. (comp. Schörfungs-): animalische [= thierische] 1369a, anorganische I 164e, Blid III 75e, bichterische II 288m*, epische II 39e*, früher stärter V 92a, -gabe II +332m, geistige I 383m* | große II 62e*; Größe II 16a, 94m : ibeale I+83m, II173e*; jetige III 7m, kleine II +67m, -kraft [= jcbepferische] II +206m; -freis II 75a (weiter), -freise I 32e; Mittelpunkt II 194a; neue* I 284e, V67a; organijche I 164e, 358m; V 90a; ob Pflanzen eber ba gewesen find als Thiere? I(293m), -plan III 629e, ferufte Regionen I 152a, Schönbeit II 16a, thierische [= animal.] I 386m, Umwandlungen I 374e, untergegangne 163e, [Berlauf] Vo90am, vor ber G. Vo90am; Werke ber S. II 16a, 266e (vertoppelt)

*Schornstein, -feger f. Rauchfang; Schöfling I 155e, Schotengewächs

195a | Schottland, B. schottisch (*): [geogn.] V68m, Hochlande II 113e*, Infeln IV52a*, Klima I342a; Küste f. Nord, West; magnet. IV 74m (Reig. n. Intenf.) | nord-fdy. IV 52a*, nordf. IV 192m; Rordfüste II 295m, Norblicht IV (147m) : [Örter ba] I 295m; IV 75e, 117e, 147m, 191m; Siiblichter IV 146m, Westflifte I 310m : | Corn. van Schouten (Wilh. Cornelissen, + 1625) |: magnetische Abweichung: Berbb. II 374m; Stelle in ber Siibsee, wo die A. null ist I 431me; Bunkte ohne A. IV 57e-58a, 59a: Silbjee I 431me, IV 57e-58a: Schouw (Joach. Frederik, 1789-1852): climat de l'Italie I485a, II 516a, IV 498e | Quellen n. Regen IV 234e, 498e; Regenmenge I 485a : [Tafel ber Barme-Bertheilung] II 516a *jdrag = oblique | Schranken (and) in comp.) III 10e, IV 445a: enge 134m, IV 445a; f-los II 242a, -lojigfeit f. Raunt : Schreber (Joh. Chrn. [Dan. v.], 1739-1810) II 422a (Jagbieopart), V 88a (Linné amoenit. acad.) | Soreden [1) III 621e: Shilter I 224a; f-erregent II 25m; III 40m, 415m; verbreiten IV 267e : 2) schreckhorn 3 Schreckhorn (Berg) I 10e, 41m (Siche) | 4) ichrecklich × V 50m, bas G-e I 8e : | ichreiben V17e (in Sprachen) | Schreib -: - Apparat III 95a, -art II 189e, -febler IV581e, -funft II 171a: | Schreibers (*Carl Franz Anton von, 1775-1852): Aërolithenfälle I 406e (jährlich 700), Meteorsteine I 125a (Fragment-Geftalt) : | Schreibersau (-hau) IV632m (Granitit) : | Leop. Schrenk: Saghalin IV 583e | Samojeden: Boteneis IV 45am, 169a; "Reise burch bie Tundern ber S." IV 169a

Schrift (auch in comp.) A. (= scriptura, ber Beller) [burch o bei.] [f. Bilber, Buchstaben, Reil, Zeichen 182m | B. (= scriptum; bier fteht auch biew. Abhandlung) [nicht bez.] [f. Quelle]; pl. Schriften (*) 1 39m, 11493m | C. (= Bibel) (+) V 88e-89a | Buf.: alphabetifche [= Buchftabenf.] II 457a: Entstehung n. Geschichte II [160e-2a, A. 408e-9m] 161a: | -bücher II º171a, Entsteh. f. alphab., -gelehrte+ II 60a, Gesch. f. alphab., frat geschmiedet II 502m; heilige + II 346e, 502e; Hieroglyphen in unfrer I 82m, fleine I'148m (lefen); schene II 505m, IV (467e, 631a); -fteller f. nachher bef., Sylbenf.º II 161me(e), unfre f. Sierogl., Berbet II 502e, verlorene [a. Alten] IV 503m (bes Alterthums); vortreffliche [f. auch Art.] II 108a; III 262m (380a), 482m, 599a; Werth II 0161e-2a; wichtige II 272a, III (612m); IV(71m, 471a, 5a), 538a; -züge II°144a | - + € driftfteller pl. [f. Alten, Alterthum, griechisch, römisch, spanisch n. a. Bolfer] II 66a, 189e, 251e, 288e, 494ell; V65me; sg. (*) II 72a, ein bestimmter II 65e: claffifder II 482a* | fpater* I 408a, IV 605a; fpatere II 165m, IV 161a : | Werte II 54a*

*Schröder (Joh. Joach., 1680-1756) II 133am (partês armen. Paradies), m (thesaurus linguae armen.) | schröff [f. Abhang] II 94a, IV 299a; Schröffheit I 357a: | Schröt V 55e (Vogels.)

Schröter (Joh. Hieron., 1745-1816) [vgl. Lilienthal]: Cemeten I 413e (Aufloberungen im Schweif), Mars III 548m (Abplatt.); Merkur III 491m (Notation), 537e (Berge) | Mond: Atmosphäre III 500me, 542m; Centraleterge III 545e (Entsteb.), Dämmerung III 500me, aschgraues Licht III 498am, Ringgebirge III 545m, [Schrift] s. seleno-: [pers.] III 494a, Planeten III 548m (Durchmesser); "selenotopographische Fragmente" III 542m, 5m,e; Hörner ber Venus III 494am (538e)

Schubert 1) Ernst (geb. 1813) III 269a (nautical almanac, eigne Bew. der Steule) || 2) Fried. Theodor Schubert (später von; 1758–1825): "Astronomie" I 411e; II 497m, 504e; III 193a, 211e; IV 156a; Hepler's benkwürdige Racht II351m, 504e; Planeten IV 156a (Rotationszeit gegen Abplattung), Bahl der Sterne III 193a | Zodiacallicht ein Ring I 412a; II 366e, 588a; Ring des Z-s I 412a — Schubra (Ägypt.) II 133e (Gärten); schüchten II173m, S-heit I 367m; schue-wen (chin. Wörterbuch) II 294a || Schule II. astronomisch, Maler, medicinisch] II 285a [absol.]; pl. -en () II 247e, 255a, 260m, 280e: (comp. Schul-) [bei, von Malern] II 81a, 82a,e, 129e, 193a; [philosophische] III 163e, 451e, 470m, 573ell; [andre wissenschaftliche] III 584e-5a; IV 170a, 481e; V58a; [in einer Wissell] II 282am*; Schul-Zeitung II 111a] Schüler sg.: [Schuandes] II 284m, 344m, 8e; III 595e, 7e; pl. II 345a, III 423a || C. Schultz II 470am (Vitruv's Zeit), Schulzendorf (bei Bersin) IV 186a (magnet. Heris, Sutens.)

| Schumacher (Heinr. Chrn., 1780-1850) |: "aftron. Nadnichten" X 1388a, 9m, 399a, 403a, 423e; 11156mll, 58e, 59a, 194e, 238e, 387a, 419e, 493m, bei 571e, 572a, 591e, 607a; IV 67e, 69e, 150e; V 118ell: Ergänzungs-Seft III 553e : A. v. Humboldt III 132am; "Jahrbuch" I 388a, 403e-4a; II 485e, 507a; III 54a, 435e; IV 359m, 615e, 634m; Meridiangrad in Dänemark IV 22m, [perf.] III 389e, Sonnenfinsterniß ib., Sterne III 196a (Reductions-Tafeln) : | Souppen (ber Fifche) I 48me [verftein.]: Schmelgich. I 27e, 48me, 289a T fcuppig II 83e | fcuren f. Fener; Schurf IV 45e, pl. Schürfe I 407a | Schutt (auch in comp.) [f. Bimsftein, Stein] IV 356m, V 28a: -halben IV 574m, -land f. fogl. bef., -wälle IV 354e :|| + Schutt= land I 28a, 265a, [292] 9a; III 511m: angeschwemmtes I 303m | bebedt fanbre Bisbungen] I 314m, III 511m; b. mit Sch. I 164a, vom Sch. I 28a : [wodurch gebilbet] 1 265a, auf ihm die gr. Feleblicke I 299a, gefrornes IV 235a; [in Gegb.] I 314m, II 389a, V62a; Rucchen I 28a (bebect), fnochenhaltig I 164a; bas neueste I 28a; als es noch nicht war III 510e, wenn es nicht ware III 511a; mit Thierresten I 292, Berbreitung I 510e

Schutz (fchitzenb f. bef.) [f. Winbe] IV 356m | C. Schütz: Bhatti-kâvya II 117a,m; III 539e; Beinamen bes Mondes III 539e ||— Schütze (fübl. Sternbild; III 162e-3a) [lat. sagittarius (f. die einz. Sterne)] III 178m: Bogen III 184e, 7a, 211e; Comet im Scheen III 566a, Gricchen III 160m, Hand III 184e; Kepf, Leib III 183m; Milchftraße I 143a, 156m; III 183m, 4e, 6e-7a, 211e, 589m; Namen III 211e | Nebel III 356a; Nebelfleck III 319a, 335m [339e-340a], 367a ||· nener Stern III 220m, 2m, 4a | einzelne Sterne: δ sagittarii III 140e, ε III 138e, ζ III 140m; λ III 140e, 222m; τ III 141m; σ III 139a, 224a; φ III 222m, 4a || Zeichen des Thierkreises III 474a — || fchützenb (Schutz f. bef.) II 207a

Schwab (Theod.) IV 502e-3a (Styx-Quelle), a ("Arfabien" 1852) |-Schwabe (Samuel *Heinr., geb. 1789): Fleden bes Jupiter III 520amll; [perf.] III 398m, 401m, 419e, 520a; IV 81m, 132a; Saturn III 526ell-7a (ercentr. Lage im Ring), bei Schum. f. Sonnenft. ||- Sonne: Facteln [vgl. Sonnenfl.] 111 403e-4a (u. Narben), anfleden f. nachber bef., Furchen III 404m, Lichtgewölf III 404am, Narben f. Fadeln, Boren III 404e T Sonnenfleden III 387a, [401m-4 (Arbeit, A. v. Humboldt mitgetheilt)], 419e: lange u. fleifige Beobachtung III 401me, IV 81me; Beobb. 1826-43 III 419e (bei Schumacher); Erstreckung III 391all, Beziehung zu ben Kackelu III 403am; period. Frequenz IV81me, 173e; große III 403a, stören bie Beiterfeit III 403e, Bofe III 404e (u. Rern), Rernfleden III 398me | 10jahrige Beriode (auch in Berbind. mit ber bes Magnetismus) III 401e-2a; IV 74a, 81e, 131e-2a, 173e, 647e; Periodicität III 401m, periodisch f. Frequeng : bei Schum. f. Beobb., Tabelle III 402, kein Ginfl. auf die Temper. III 403me, Wieberkehr III 391e, Fledenzonen III 404m - | Temperatur-Berbb. [[[403m]]— schwäbisch [[52e (Minnefänger)]

*& ch wä che [f. Licht] II 399e, III 41e: Beweise ter S. 15e [schwächend [f. Licht] IV 181e, Schwächung f. Licht | Schwalbennest IV 181a (wie ein) | Schwamm (spongia) IV 449a: [-artig IV 356m, brennenter I 486a

Schwan A. (Begel) I 287e (~enhale) | - B. (Sternbild; fat. cygnus) III 158a | Bufate: Bruft III 224e, Deppelstern [vgl. 7, Re. 61] III 263e, Hale III 224e, leere Stelle III 351e; Mildiftraffe I 156m; III 184e-5a,e, 6e, 7am, 589m | gr. Nebelfled III 335a; Nebelflede III 340a, 367a : Schwanz III 259m | - nener Stern 1 141m, 160m; II 363a, 7e; III 87me, 100e, 220e, 4e-5m, 9e, 232a, 242a: bleibt am himmel III 225m, 8a; geblieben III 251m; Wiedererscheinen III 232a T veränderl. Stern [f. übr. 7] II 368a T Sterne I 156m (Mildftr.), III 259m (Glang) : | einzelne Sterne: a cygni III 138e, 187a, 351e; β III 140e, 187m, 226e; γ III 139e, 187a, 351e; δ III 140m, 1m (einft Nordpol); ε III 139e, 187a, 351e; η III 340a (Deppelftern) | y: veranderlich II (368a) 513e; III 234am, 6e, 7a, 8a,e, 240a, me, 1a, 3m [247me]: | No. 17: III 247e, No. 34: III 224e: | ber 61te Stern (Stern 61) im Schwau ([No.] 61 cygni III 274a,e, 5a,e, 363a, 406m) 192m, 154a, 388a; III 294e-5a: Abstand f. Entfern.; starte (bebentende) eigne Bewegung [= Ortsverant.] 192m, (149e) 150a; III (263e) 7a, 273e-4a, 284e, 294e; Doppelstern I 154a; III (263e) 7a, 274a, 284e, 6ml, 7e, 291m, 4e-5a; Entfernung ob. Abstand (von ber Sonne) [vgl. Nähe, Barallage] I 117m, 153m, e-4a; III 40e, [273e-4m, A. 285m-6m] 273e, 6am, 286mll, 7e, 294e-5a, 312m, 363a, 406m; 6ter Größe III 275a, 6a Licht zur Erde I 160m, III 40e; Lichtweg III 274m, 286m : Maffe I 154a, Nähe 192m, Ortsveränderung [= eigne Bew.] III 36e; Parallage [vgl. Entfern.] I 92m, 388a; III [273e-4m, A. 285m-6m] 275a,e, 6a, 295a

*Schwanbeck (Eugen Alexis, 1821-50): Megasthenes II 403m, 422m, 4a, 433a : Schwanenhals f. Schwan, sich schwängern mit IV 249e ||ich wanten [A. 1)] (= ofcilliren) [f. Magnetnadel, Schiff, Sterne] II 311e (bin u. ber), III 437a [Perfonen]; 2) Schwanken [f. Meinungen, Sterne] 1441a, III 116m : | 3) fcmantend (= ofcillirent) III 470e: Bew. III 73a, Umriffe III 162e T bas S-be III 109e : | B. 4) Schwankungen (= Dfcillationen) [f. Boben, Erbachse, Erbbeben, Magnetnatel, Meinungen, Schiff, veranderl. Sternel 1325a; II 139e, 140e; III 523a, 574a; IV 26m, 104a, 623e; sg. Schwanfung (00) I 356a: ewige III 220a, sange II 227e, periobifche II 394e; ftiinbliche: bes Luftbrucks (bei *Luftbruck nachzutragen) I [335am, 6-7a]; viele II 282m, um einen mittleren Zustand III 626e · Schwann (Theodor, geb. 1810): "Struftur u. Bachsthum ber Thiere n. Pflanzen" I 490m, Bellen I (377e) 490m T Schwang [f. Scorpion] I 373a (-enden); pl. Schwänze f. Planeten, Sterne | Schwarm f. Planeten, pl. Schwärme [f. Sternschnuppen] III 376e; 2) schwärmend II 241e] 3) Schwärmerei II 207e, pl. -en II 384e; 4) fcmarmerifch f. Begeifterung : |- fdmarg (auch in comp.) [f. Gifen, Erbe, Land, Objecte, Bappel, Schuee, Strahl III 123all, 9m, 542m; IV 335e, 7m, 9e, 355e, 9e: -braun IV 357m, braunich. IV 480m; Schwarzbrunner Berg (Riesengel.) V 77e; fcm. Farbe: [bei Bölfern] (= buntelfarbige B.) 1380am; II 195me, 430me; gefärbt II 195a, -grau IV 258a, -grin IV 345m, Race I 195m, Bilter f. Farbe | Schwarz III 542a, Berthold Schwarz (geb. c. 1250) II 257e (Schiegpulver): | 2) Schwärze 1240e; III 351m, 385a, 398e, 520a,m, 623m; IV 143am: buntle IV 144a, tiefe III 381e 7 3) fich schwärzen f. Simmel 4) schwärzlich III 512e - | Schwätzer II 278e (sg.), 346e (leere, pl.) *idmeben 1373m; fd webend 1265m, 370a; H140a, H15m T Schweden, B. ichwebisch (*) III 536a: Gifen IV 210a*; Emporsteigen, bebt fich f. Steigen; Rufte* 1313 (bebt fich; e), -en 1217m* (Erbbeben); magnet. I 438a, IV 64a (Beob.); Marfen I 474m, Matrofen I 140m*, Meridiangrad IV 22a, [Ort ba] IV 481a, finft f. fiibl.; Steigen, Emporft., hebt fich I 223e, [313, A. 472e-3] 313e, 5am, 320e, 472m, 3a; tas fiibliche finkt I 313a Schwefel (auch in compos.) [f. Eifen, Rumarelen, Rupfer, Natrium, Duellen, Solfataren] I 135m, 278all; IV 11e, 265m-6m; V 46ml | Bufühe: abgefett [a. Bulf.] IV 541e, 578a; V (48a); Abscheidung IV 603a; (fid) absetzen IV 256e, 511a,e, 603e : | -abern 1455e, Allotropie V 7me, Augiehung II 382a; ausgestoßen, -worfen f. Grbe, Bulf.; -Bächlein IV 265m; bereitet, gewonnen IV 265me; -berg IV 400e, [als Bestandtheil] (f. Gebirgearten, Meteorft.) I 135m; brennenber I 257a; IV 303a, 571m; V47me | -bampfe IV328a, 443a, 578a, 589e; -bampf (*) I241m; IV 286m, 345a, 602m; V 46ell-47m: Ansbruch f. heiße, aus bem Boben [= Erbe] I 226a* | beiße IV 344m: Ausbruch beißer IV [265-6a]: Temper. IV 265m; aus Bulfanen I 209m; IV 526e*, 541me, (602m | *); warme I 226a | Dimorphie I 460a, eingesprengt IV 266a, [aus ber Erbe] (= Boben) IV 266e, -gas I 232m; in Gebirgsarten IV 265am, 6allm, 464a, 578a; gebiegner IV 578a, [in Begb.] f. Borfommen; -geruch 1453e; IV 443m, 517m; f-gefäuert IV 250m, gewonnen f. bereitet, f-haltig I 278a, -hybrate I 14m; -Infel (bei Japan; = Iwô sima) IV 393m, 403me, e (auch bie uneig.) | -fies I 247m; IV 265m, 385a; V 45a; pl. -fiese (00) I 136a: f-haltig II 384e, -Lager II 391m : | -Arnstalle V 48a, -kuchen II 382e | Lager I 454e, -lager I 226m | -maffen IV 361e, 464a, 602m; V 47a; M. IV 541e: ein Metall 1135m, in Meteorsteinen III 617a, natürlicher IV 265m | niedergeschlagen I 135m, N-schlag I 278a, sich n-schlagen I 226a: s-reich IV 404a, 7a, 540a | fcmefelfaner [f. Dampfe, Matren] I 460a, V 42me: Dämpfe 1227e [bei *Dämpfe nachzutragen], Schlamm V 33e, Waffer IV 443m T Schwefelfaure [= fcweflige Saure] 1468e, 488e; IV 251a: Araber II 257a (Bereitung), Auflösung in II 385a; [ale Bestandtheil] IV 256e, V 42m; freie V 42m | -ftude IV 266m | -Sublimate IV 602a | -Sublis mation IV 603m; pl. -en IV 602m, V 47a T fublimirt IV 603me | - Thermen [= -waffer ufw.] IV 517m, -trimmer IV 265m | Berbindungen IV 250a; -V. IV602m, V47am: [Vorfommen, in Gegt. usw.] (f. Gebirgsarten) IV 265m, 6am, 464a, 601a || aus Bulfanen [= von B.]: s. -tamps, -tämpse; schweslige Säure; s. *Wasserfosse, -gas] bei Bult. IV 361e (540a); in B. [a. Fumarolen, Solsaten] I 247m, IV 603, V [46m-48a]] von B. abgesetzt IV 541e; von B. ausgeworsen, -siosen [= aus B.] IV 303a (553a), 571m, 589e|| [602am], $4a\cdot$ || -wasserven, -siosen [= -quellen, -Theremen] IV [250-1a] 250a||(m); [Wort] IV 400m (japan.) ||— schwestige IV 553a | Säure [= Schweselsäure] IV 603a: [als Bestanbth.] IV 612a, aus bem Boben I 225e-6a; aus Bultanen u. Solsataren IV 602a, m, 3m, 4m, 612a; V 47a

*Schweif [s. Cometen, Fenerkugeln, Sternschunkpen]: j-artig IV 484°, ohne S. [s. Cometen] III 217a] Schweigen III 477m; schweigfam I 204e-5a (Nordlichter), II 37a (Pflanzen)] Schweigger (Joh. Salomo Chrph., 1779-1857): Hansteen schwarze Strahlen beim Nordlicht in S.'s "Jahrbuch ber Chemie u. Physit" IV (143e) 205m] Schweighäuser (Joh., 1742-1830): das schhische Asien II (171e) 418m; Herodot II 418m (ad. Her.), III 624am (überj.): schweigiam s. Schweigen | Schweine I 224e (Unruhe bei Erbbeben), IV 264m (wiste); Schweinfurt II 442a (Professor): Schweiß II 118e (des Mondes)

Schweiz [A., wird nicht bez.] (‡ Helretien); B. schweizer (adj., burch * bez.) [s. Alpen, Jura], auch in comp.: Schweizer-; C. schweizerrisch (°) || Inst.: Schue IV 498e*, Erbbeben IV 492e*; Gebirge* III 72m, IV 445m; gergu. V 67me, 70m; Größe IV 323e; in der S. III 80a, V 44e; Ingenieure I 476e°, Klima IV 498m, Laubschaft II 24e°; magnet. IV 64a (Intens. Beck.), 111m-2a (2a); -natur* II 92e, Natursorscher IV 75a°; Onellen IV 498e; Reise III 72m; IV 64a, 624a, 632me, (7e*); Schneeberge I 41e*, Begetation IV 498m, westliche IV 632m

ichwer (Schwere i. später bej.) [s. Massen, Stoff] III 43m | compos. Schwer- (andre s. aber bei Schwere) |: Schwermuth II 29e, 59a, 112a, 121e: tiefe II 111e T schwermithig II 68e, 256m: Stimmung II 29m: | Schwerspath IV 504a (fünst.)

Schwerd (Fried. Magnus, geb. 1792) III 243e (R cancri veränderlich) | Schwerdt f. Orion | pl. Schwerdter I 140m: Blitzftrahlen abwendend II 417m, brennende I 118e, Cometen I 410m

Schwere A. (gew., triv.) [ielten n. burch o bez.]; B. (= Schwerkraft, Gravitation; allg. herrschende Bed.) I 145m, 237e; II 441a, 500e, 1e; III 18e-19a, 32e-33m,e, 52a; IV 17e-18a, 26m, 28m-29a, 31m, 85e | Busüke (in compos. Schwer-) [andre compos. f. unter *schwer]: abhängig f. Giust., afficirt; Abnahme II 393m (vom Bol zum Äquator), abnehmende f. zun.; Abweichungen [= Berschied. usw.] IV 29me, von der S. afsicirt werden [Sinst.] IV 17e, allgemeine II 347e, Anziehung III 33m; Äquator s. geringe, Zunahme; Breiten s. Verschied. | Einfluß, Wirtung [= afsicirt] III 39e-40a,

IV 17e-18a; was auf die S. Ginfl. hat, fie verändert IV 28m, 29me, 31me, 156a, 7a : geringere II 25m (unter bem Aquator); [Gefch.] II 347e-8a, IV (155am) | Gefete I 121a; III 23e, 33a: ungleiche IV 28e T Gefet III 307a II fich gleich bleiben I 472e, IV 156a; Intenfität [= -fraft] IV 017e, 25a, 28m.e. 29m | Schwerfraft [= Schwere, Gravitation] 1424e; II 348a, 500ell; IV 17m, 93a (155am): Jutenfität [= Schwere] I 422e-3a, IV 154me : Maag IV 017e, Bendel IV 28m-29a (Refultate); Bol, Bole f. Abnahme, Bun. ||- Schwerpuntt [i. Bewegung, Centralforper, Doppelfterne, Erbe, Firsternhimmel, Sonnensustem, vielfache Sterne, Bolum, Weltforper] I 149e, 152m; III 527a: allgemeiner III 283mll; außen liegend III 282a, 372a; erfüllt III 282m | gemeinsamer (*) III 282m; gemeinschaftlicher ff. Deppelfterne, vielfache Sterne] I 133m: fich bewegen um ben g. S. III 282m, erfüllt f. leer, um den g. S. bernngebn III 372a | um einen g. S. freisen 194a; III 372a*, 628a*; freisend III 35m, um ben g. S. freisend I 149m : leer III 282m (ob. erfüllt), Umlauf um e. g. S. III 38e - | Richtung I 174m, specifische I 326a, Unregelmäß. f. Berichied., Urfach IV 154e, Bariation [= Berand., Berfchied., Abweich.] III 27a; Beranderung = Bariat., Berfcbied.; vgl. Ciuft. | Berfchie den beit, verschieden, Unregelmäßigfeit uim. [= Bariat., Berand., Abweich.] IV 28e-29a,me: nach ben Breiten IV 25a : Bertheilung IV 17e, Birtung f. Ginfl. | Bunahme: vom Aquator gegen Die Bole u. ä. IV 24e, 25m, 28e, 154me T zu- und abnehmende IV 26m Schwerkraft f. Schwere, Schwermuth f. ichwer. Schwerpunkt f. Schwere,

Schwerfraft f. Schwere, Schwermuth f. schwer, Schwerpunkt f. Schwere, Schwerfpath f. schwer

*Schwierigfeit III 234m (bes Gegenftandes); pl. -en II 70m (überwundene), 359a (unüberwindliche); IV 155e-6a Jid wimmen V 66a (auf bem Baffer); -end II 325a, IV 50a (auf bem Baffer); Schwimmblaje I 322a (ber Fifche) | Schwinck: mappa coel. III 177a, 190m; [perf.] III 190m | Sterne: Bertheilung III 177am, 210e; Bahl III 190m | Schwindel [f. Entbedung] IV 265am (betäubender) | - fich fcmingen III (200e, 452a) I schwingend [j. Bewegung] II 342m; III 44a, 437m; V 13a: frei IV 76e: [] Sowingungen [f. Ather, Erdbeben, Licht, Magnetnadel, Benbel, Trans. versal-] II (342m); III 24m, 200m, 593m; IV 219e; sg. Schwingung (00): (comp. Schwingungs-) -Bogen IV 127m; Dauer I 174e, -b. I 183a; - Chene IV157e, Erregung I 141e, Fortpflanzung IV491a; Gefchwind. III 129a. 399a; Interfereng IV 219e, fleine I 345m, fefter Rorper IV 215e | licht= erzeugende III 270m; Licht u. Barme erregende ob. erzeugende III 626m; IV7m, 211e: | -Berfuche IV88e, 149a; Barme erreg. f. Olicht, [Babl] III 129a - | Schwille II 48e | Schwulft: in perf. Dichtern II 43m, 118e] ichwillstig II 110a, G-keit II 74a (bes Style) : | Schwung (auch in comp.) [f. Lyrif, lyrifd]: geben II 88m, 336e; f-baft IV 406m, höchfter II 43m, -fraft f. jegl. bef., ber Prefie II122m : | Schwung traft (vgl. Umidmung) [f. Mond] I 145m, 179a: II 348m, 393a; III (12am, 18me, 27me, 30e-31a):

ber Erbe I 424e, III 30e-31a; verhindert den Fall III (619me), Gleichgewicht III 588m, der Himmelsförper II 501am | Nachlaß III 619am; -lassen III 596a, 7am (619me); -lasseng I 139a: | Schyrle van Rheita (Ant. Maria, lat. Schyrlaeus od. -leus [II 511m] de Rh., aus dem Klester Reit in Böhnen; 1597-1660): 4000malige Bergrößerungen der Fernröhre n. a. II 511m, III 117am; Binecular-Telescop II 511m

*Sciacea (Sicil.) 1253a, II 152a: neue Ansel babei ibb., IV 371e; Zittern ber Erbrinde vor der Erhebung der neuen J. I 221e: sciarra viva IV 349e; scientissisch II 324a, IV 70a; Scilla (Agostino, 1639-1700): Berstein. II 390a, 519m; Scilly-Inseln II 409m, Scinà (Domenico, 1765-1837) I 442e (Erbstäße in Ital.); Scintissation (Stat.) scientissation (Stat.) scientissation (Stat.) scientissation (Spinstelli) scientissation

Scorpion A. (Thier) III 198m (Scheeren) ||— B. (fiibl. Sternbilb; III 162e) (lat. scorpius) [i. Antares] III 158a, 185am: Gestalt II 330e, leere Stelle III 352m; Milchstraße 189a, 156m: III 183m, 4c, 6e-7a, 348a; Nebelsted I 159all, III 183m; ~ε-Scheeren III 198mlle; Schwanz III 178m, 183m, 4e, 7a, 222e, 4a, 348a; [Stelle] (a. leer) III 231e ||— nene Sterne im Sc.: fünf III 220, 231m | die einzelnen: der von 134 v. Chr. III 134a, 148(m), [221-2a]; 393 n. Chr. III 222e, 827? III 222e-3a, 1203 III 224a, 1584 III 224e:|| einzelne Sterne: α scorpii III 642a (reth); β III 140a, 221a; δ III 139e; ε III 139m, 183m; δ III 139a, 183m; λ III 138e; α III 140e, 226m,e; ρ III 221a, σ III 141m, τ III 141a, v ib. —|| sternleer I 159m; Zeichen des Thierstreißes III 160m, 474a

*Scotus 1) Joh Sc. Erigena († 1059) II 281a (platen. Philosophie) | 2) Michael (13 Jahrh.): lat. Übers. der hist. animal. des Aristoteles (aus dem Arab.) II 284a, 449am [3) Nic. (13 Jahrh.) II 268m: | Scrope (George Poulett, eig. Thomson [Scrope 1821 gen. nach s. Frau]; geb. 1797): Jorullo IV (340m) 566a, Schsatze von Pozzuoli IV 600m | Sulfane IV 331m: Flammen V 45e, [Schrift] IV 566a, gr. Spalten IV 331m | Sculptur II 541a (f-reich), scutum = Sodieski'icher Schist; Scylax von (aus) Rarhanda II 172m (Lauf des Indus), IV 297a (Chimära); Scynnus II 414e (der Pontus usw. weit sichtbar)

Scythen (auch in comp.) I 491me; II 158e, 420e-1m; III 624am; B. Scythien [°] (= Scythenland wim.), C. schtbisch [*]: Asien II 171e*, Einfall in Bactrien II 218e; [Bestimmung] I 491me (was die Sc. sind), II 246m (wo); Ebenen IV 158am*, Einöbe II 20m*, Europa* IV 159a (= nördl. Asien), Gebirge IV 608a°, [Gesch.] III 624am: Muthe* vom heil. Golde (ein

Meteorsteinsall?) I (395e), III 624am; Gosf II 227a*, Hechebene I 489e°, 3 Königssühne III 624am(m) | Land ber Sc. |= Scythien] I 489e, -land II 246m; Länder I 211a*: | Mythe |= Sage | s. Gosd, Nomadenseben II 246m*, Race I 383a*, Sage |= Mythe | I 395e*, [Schrift über die Sc.] III 624m, Stämme |= Bössersch.] ib., Steppe I 491e*, Berwandtschaft II 420e-1a, Bösserschaften |= Stämme | II 175e-6a*

*Seale (Robert F.) IV 581m (geognosy of St. Helena); Searle: fl. Planet Pandora entrect V 114m, 7a; seb III 467a, S. Sebastian (Span.) I 462e (Porphyre), Sebosus s. Statius, secreta fidelium crucis II 467e; Secte II 247a (dristl.), -en II 117a; Sectoren (pl.) III 80e, 628e || secular I 183m, 312m: Abnahme III 453n, Anderung II 260e; Bewegung I 188a; III 100me, 8e; Ertaltung I 181m; Fortschreiten I 430a, IV 141e; Steigen I 472e; Beränderung s. magnetisch oft I 190m, 432a, 474e; IV 73e; pl. -en III 486e secular-: -seier s. Säc., -Bariatien IV 103m, -Berrichungen III 518a

fe c u n b är [i. Gebirge] I 158a, III 464am; IV 214e, 418a: Bilbungen IV 461m, V (66e); Weije IV 491a [Se c u n b är -: -Formation I 264e, 5e; -en I 406e; -fcdichten I 278a : || — Se c u n b e A. (Beit) (f. Beitfec.) [f. Benbel] I 400ell, 1a,m; III 92ell, 93a, 94a, 564a, 606a,m; pl. -en (*) I 413e |: $\frac{1}{8}$ II 487m, $\frac{1}{70}$ III 95e, $\frac{1}{1000}$ I 363m, $\frac{12}{1000}$ III 247m, $\frac{1}{16000}$ III 92e, $\frac{1}{1000000}$ III 129e :| mehrere I 363m*, wenige I 218a* | Beitfec. sg. III 92e, 125e, 6a; pl. III 63e, 167e; IV 127a: [gr. 3ahl] III 288a: || B. (ale Theil eines Grabes, örtf. Maaß) [f. Begen] sg. III 285e; pl. -en (*) III 263e, 7a, 273a, 546a, 555e |: $\frac{1}{2}$ III 285e|, $\frac{3}{4}$ III 298e, $\frac{1}{9}$ III 546a, $\frac{1}{10}$ I 153e, $\frac{1}{20}$ III 267a: | Fractionen ven S. IV 391a*, Sicherheit III 272e

Sedanka (Mantichatfa) IV 391e | — Sédillot 1) J. J. (Jean Jacques Emmanuel, ber Bater; 1777-1832): traité des instrum. astron. des Arabes II 447a, 454a, 469a 7 2) L. A. (Louis Pierre Eugène *Amélie, ber €cbn; gch. 1808): Abul-Wefa II 260me, [arab. Aftronomen] III 170me (Farbe bes Sirius), Arin II 447a, systèmes géographiques II 447m; mém. sur les instrum. astron. des Arabes II 447e, 451m, 4a; III 107me; feines Baters instr. astr. d. Ar. II 447a; hist. des sc. mathém. II 453e; "Olough-Beg" III 117a, 195a

Sebiment (verz. in compos.) [i. Thenschiefer]; pl. Sebimente (*) II 389m; V 63am, 89m || Jus.: älteste I 265e*, -Anschwemmungen IV 366e, sartig I 267a; -bilbungen [\pm -Format., -Gebilbe] I 264e, 299a; V 58m |
-Formationen [= sebimentäre, \pm -bilb.] I 260, 303m, 457m; V 75e: Alter I 285e; [in Gegenben] IV 324me, 405a, 424a (590e); untere I 288m, linterlage V (68e); Bersteinerungen I 286m-7a: |-Gebilbe [= -bilb.] I 291m-2a (Folge) |-Gestein [\pm ergenes V 57m] I 258e, [264m-7al], m, 279m, 281e (299a), 457a; III 275a; V [57m], 59m (71e): schlägt sich nieber III 5m] -schichten I 265m, [6-7a] 6m, 9e; II 389m, 390e; IV 294m,

444m, 590e; V 71e; -jchicht (°): ätteste I 300e, Auflagerung I 283e-4a, burd brechen I 300m, Folge V 61e, des Meers I 278m, mittlere V 72e, nieders geschlagen I 265m, auf S. ruhend V 67e; spätere V 70m, 72m; umgewandelte I 299m, veränderte I 273e°; Boophyt V (90e): ||— sedimentär (= -tarisch) IV 422a (Gebirgsarten), V 68e (Formationen) [= Sediment-F.]; sedimentarisch (= -tarisch) I 301e, V 90e

A. ber See (= Lanbfee) [f. Alpen, Asien, Juner-Asien, Berg, Binnen-, Infel, Rrater, Land-, Lava, Maare, Mars, mexicanifch (pl.), Mond, Sala, Bulfane]: ein bestimmter ... IV 339a; pl. Seen (*) II 100e, beftimmte I 314m | Jus. (comp. See-): Abflüffe IV 506m*, Durchbruch II 223e*, -Entstehung V 41am, ter geschmolzenen Erbe IV 488a*, gefroren IV 562a, gereihte IV 455me*; große* I 317e, IV 455e; die heiligen IV 30m*, der Beimath I 386a*, ben G.* nabe f. Bulkane, Niveau [= Spiegel] I 314m*, Oberfläche IV 562a, f-reich IV 456a; Spiegel [= Niveau] IV 308m (537m), -spiegel IV 540m; Siifmaffer-See IV 456m, Theilung IV 455e*, tiefer IV 478m, Ufer II 30m*, Waffer III (378e*), weißer IV 576e 1|- B. Die See (= Meer: bas überall zu vergleichen ift) [f. Compaß, Erpedition, Sandel, Rlima, Lange, Maler, Meile, Mufcheln, Officier, Reifen, Windel II 317a, IV 160a; pl. Seen (00): einzelne IV 323e | Bufake (vorz. compos. See-): -baren II 271e | Seebeck (Thom. Joh., 1770-1831): electr. Strömungen I 195e, [optisches] III 64m; Thermo-Electr. IV 66e-67a; Thermo-Magnetismus III 399e-400a, IV 66e-67a; Wismuth biamagnet. IV 174m T -boben [= bp. Meerb.] II 476m: einer Ebne IV 355m, ber Ebnen IV 216a : | -bienft II 511e | | - fee fahrenb: Nationen II 290e, 2m; Bölter I 252e, II 181m : | Seefabrer [= Biloten] pl. (f. englisch, griechisch, bollandisch, portugiesisch, spanisch) I 236e, 8e, 329m, 364a, 373me, 479e; II 61m, 71a, 276a, 295m, 302e, 325a, 7m, 9m, 335a, 374e, 407e, 468e (470a); III 102m; IV 53m, 54a, 309m, 400m, 9a; V 64mell; sing. (*) [f. Heinrich] I 237m, 470a; II 268e, 276m, 7m, 307m, 491e, 4a, 6a; IV 89a, 96e, 183m, 229a, 442e, 587e: [Aufzähl.] IV 56e, Bilbung IV 134m, driftliche II 330m, ben S-n geführlich IV 308m; Geftirne III 342e-3a, 4e-5a; großer (sg.) II 482e; IV 107m, 178e; Hafen I 185e-6a*; fühner* 11311m, IV 99a; ben S. leiten IV 201m*, Unheil IV 55m : | See fahrten II 164m, 175am, 374e; III 160m, 354m, 360a; IV 119e, 125a; sg. -fabrt (°°) I 331am; II 203e, 328a, 410a: Epoche II 303am, frühe II 461a, fühne II 70e - | -geschöpfe [= -thiere] I 330e-1a, -gefete II 295a, -gewürme I 330e, -hafen II 441e; -herrschaft [= Meerh.] II 165e, 173m | -hunde: in Ufien IV 456am; in Inner-Affien IV 456m, 610a; Schaaren IV 456am, wo fie find IV 456am, Bahne II 390m T -farte [f. Columbus] II 277a, 300am, me, (468e, 472a); IV 53e (171e), 540a; pl. -farten II 295m; IV 53m, 115a, 400e : | -frant II 317a, f-fundig II 167e | -fiifte [= Meerest., Rufte] I 357a, IV 314m; -füsten V 78e : | -leben II 10e-11a, 173m

(Moneigung) | -leute [= -volf] II 433m, 472a, 484m; IV 582e, 4e: von den S-en gefürchtet III 342e : | -luft 1329e; -macht II 185m, -machte II 321a | -mann II 57e, 204a, 303a, 320a, 478e, 487e; III 412me, IV 53a; f-mannijch [= nantisch] II 154e (Unternehmungen): | -meilen II 301a, 471e [2 Stellen gu *Meilen hingugufügen]; -pflangen 1236a; -producte 1275am (Berftein.), II 439m (foffile); fiebet IV 536e, -fpiegel [= Meeresfp.] I 167m (unter bem), -fprache IV 124e, -ftaat II 175a, -ftrand II 77m, -fturme I 260e | -tang [= Tang, fucus] I 6e, 326m; 11326m: Bante ib., fehaltig 1267e, fcmimment II 325am; verfteinert I 286m, 299m] -thiere [= -gefcherfe] I 322a, 5m: auf Bergen f. *Berge, fleine 1328a : -ufer sg. II 396m, pl. II 78m [gemalt]; -volf [= -lente] II 59e, 122e; f-marts II 168e | -maffer [= bp. Meerw., M-cow.] I 327e-8a, IV 612a: Beschaff. II 484me (beobachtet); Deftillation II 229a (429m), 450me, 480me; Entfalzen II 480am, Farbe II 484me; in Flaschen, füß, weiß II 484m T-wege II 411e, IV 201a: 2015 fürzung II 293e] -wesen II 296ell, 359a, 494m; IV 51e: wichtig bafür IV 115e-6a : Beit jur See bestimmen j. *Beit B, jur Gee IV 62me

Seele [s. abspiegeln, Pflanzen, Thiere, Welt] II 515a; III 13e, 407a, 542m; pl. Seelen [*] (auch in comp., 1mal Seel-) II 404a: Auge ber S. II 30a, [Defin.] (= Natur) IV 50e, Dingen zugeschrieben I 435e, erstennenbe II 282a, aus bem Fegesener II 416m*, s-los III 29e, menschliche V 14a; Natur (Wesen) [= Defin.] III (193m), V 14a; schlichte IV 500m*, vor der S. schweben II 396a, Seelsorge IV 346a, -stimmung I 340e, Wesen f. Natur | — seelisch III 43e

*See-ma-kuang (chin. Staatsmann) II [102 Gartengebicht; 2m], Seerah (arab. Insel) IV381e (Dhitian), Seetzen (Ulr. Jasper, 1767-1811) IV381m (Medina) | Sessitröm (Nils Gabriel, 1787-1845): Divin l 465a (fünstlich gebistet), IV481m (in Schlacken): | Segel IV144a (-tücher), segeln (vgl. gesegest) II301m; Seghell (bei Newcastle) V24m | Segment [s. Angel, Norblicht] III396a, 417e; IV197m: das dunkte, schwarze s. Norblicht; das sphärische I177a: | Segoria II314a | Séguin 1) Armand (c. 1765-1835): Wärme V(12e) 22m; 2) S. aîné V22e (Grove, 1856)

jehen (A.; j. hp. Sehen) [s. Hrifchichten, Röhren] III70me, 83e, 106e, 115a: burch etwas s. *Luftschichten; was wir nicht s., ist darum nicht untergegangen III 232e; scharf s. III 115a: | B. Sehen [s. Ferurohr, Spaltössinungen, Sterne, telescopisch] (bem. Hergang, natürl., Theorie; Sehkraft) III [60-84, A. 106-122] 106e, 110e-1, 2m, 3e-4, 5a, 8m-122a, [166-8, A. 202m-4m], 536me, e-7a, 543am, 627m |: von Gegenständen: server III [68-70]; kleinster III 168me, 545e-6m; zweier naher III 66am: Grenze s. natürl., Sehkraft; bei Griechen u. Kömern III 65a, IV 14m; [Hergang] (vgl. Theorie) III 13e-14a, 28m; [kurch Instrumente] III 62a,m | das natürliche III 38m, [60-62m, A. 106-8a] 60am, 61-62m, [64e-75m, A. 108m-116m] 75a, 99a, 122m, 627m: Grenze III 74e-75m, übergang III 75me:

negativ j. pesitiv, Drgan [= Sehorg.] III (113m); pesitiv n. negativ III 70me, 536e-7a; Römer s. Griechen, scharses III 81a; Theorie [vgl. Hergang] II 354e-5a; III 28m, 87a | das undentliche III 166m, 7m, 202m-3a (2m), 543m: Ursach III 290e: | - C. Sch- (compos.): - Justrumente III 272m | - trast sit [s. micrescepisch, telescepisch] III 60a, 66a: erhöhen [= vergr.] IV 14m | Grenze(n) III (593e, 627m): gewöhnliche III [64e-66m, U. 110m-1], 68m: | mittlere III 65a, scharse s. Scharssicht, vergrößern [= erhöhen] IV 6m, verschieden III 64e: | - organ [vgl. Sehen D] III 113e: anregen III 232e, schärseres III 193a] - crgane III 306am: | - winkel: der kleinste III [68-70a] 68a,m, 69m - | D. Scher II 10m: - schile II 45a

Se-he-fure (vult. Injel bei Korea) IV 402e-3a | fich fehnen I 386a (hinaus, zurück), bas S. II 55a (unruhige) | Sehnfucht (bef. nach etwas) [f. Ferne, Freude] I 81mll, 386a; II 12e, 76e, 96m, 117e, 256m: nach wäremeren Klimaten II 31e-32m, 37e-38a; unvertilgbare II 5m, unwiderstehefiche II 95e; sehnsuchtsvell II 45e, 121e

*feicht f. Kluß, Seichtigkeit II 159a | Seibe: f-enartig IV 365m; [Banbel] II 201m, 416a; anhandel IV 608e T feiben [f. Faben]: Gewebe II 189m. 425e; Tücher II 382m | Seidel (Phil. Ludw., geb. 1821) III 132e-3a (Lichtstärke ber Sterne), seiden f. Geide II. feiend V21a | bas Geiende I 50e, 79m; IV 352m: minbert fich nicht IV 12m; Werben 1 63me (vom Seienben nicht zu scheiben); bas S. und Werbenbe I 83e, 86a; II 367m, III 11a (25a) | Seife: anblasen II 514m, anwert I 406e (Golbi.) | feiger IV375m (Absturg); Seigerteufe IV112e, 187e : | col de Seigne (Alpen) I 461e (Belemniten) | Seil: -bohren f. Bohren, -brude f. Penipe; pl. Seile IV 299a,e T Seiler (Ernst Eduard) II 106m (Longus) : | Sein (bas Seiende f. bef.) [f. Deuten, ranmlich]: Aufang I 87m; ein Gewordenes I 64m-65a, nicht Geworben-Sein V 8e-9a; S. und Nichtsein V 20m, übergang jum R. V 20am | S. und (gegen bas) Werden (u. umgefehrt) 181e, 156a; V 20am: Ginficht III 312e, Erkenntnig I 87m; vom S. jum B. V 20a,m : | Bustande III 312e, V 8e-9a | Seine (Fl.) I 185e (Ufer, Entfernung von); oeio, oeioiog u. a. III 207-8m; Seifsen (im Fichtelgeb.) I 262m (Granit) | - Seite (# lateral) [f. Rliifte, Strahlung] III 68a feiner geometr. Rigur] | Seiten- (comp.) [f. Bullane]: -fralten f. Bullane, -ftabe III 425e; -wände IV 229e, 240e, 436a; -wirfung IV 600m : | feitlich III 388a, feitmärts III 73m

*du Séjour (Achille Pierre Dionis, 1734-94) I 389e (Comet), III 393m (Sonnenfinsterniß); Sel s. Sel gemme, Selagua (bei Cosima) IV 546a, selamat (arab.) IV 562m

Selbst-, selbst- (*) [Selbst- s. sec.: Anschauung, Arbeiten; Beobachten, -er, -ung; Entwickelung, Entzündung, Ernährung, Theilung, Berlöchung; — selbst- s. sec.: arbeitend, beobachtend, geschaffeu]: -bewußtsein II 170e | -benten II 279m, 281m, 5a; -benter II (281m) 2a: | -empfangen*

II 40a, -gefälig* III 15m; -gefühl II 217e, V 18a; -gemählt* I 384e | -teuchten III 44a, 228e | jelbst teuchten d' [i. Fixsterne, Fluidum, Himmels-törper, Materie, Rebel, Sonne, Sonnen, Sterne] III 42a, 44e, 54e, 97m, 201m, 323e, 5e-6a, 381e, 9a, 395e, 478e, 628all: Gestirne I 150a, Körper II 136m, Luft I 178a, Materie I 86a [bei *Mat. nachzutragen], Theilchen I 146m, Welten III 17e: | jelbst stän dig* II 128m, 138m, 178e, 183e, 218m, 351m; S-feit II 275m | -fucht I 492e, -täuschung III 592e | -thätig* II 162a; -feit I 331a (geistige), III 43e: | -verläugnung III 554e

Seldschuken II 41m | Selen (Metall) I 245m, IV 523a; Selene I 463m (Stadt S.'s) T selenitisch (‡ Mond): Charafter I 135e, Hopotheie I 401m; Ursprung I 128a, 400e : seleno- III 542m (-topographisch)

Seleucia: am Tigris II 201e, 435el | Seleuciden II 189e, 200e: Reich der S. II 201a; S-Reich II 198m, 201: | Seleucus 1) der Babysonier (and Babyson) [Mathem.] (= dem Erythräer, vgl. ihn) II 197a, 349me, 435e-6a: Ebbe n. Fluth II 435e-6a; Bewegung der Erde II 140a, 209me; [Erdfunde] II 227m, 476me; [perj.] II 140a \(\) 20 der Erythräer [aus Erythrä] (= aus Babyson: II 209me, 435e) II 197a, 209me, 435e-6a: [Ebbe n. Fluth] II 197a, Bew. der Erde II 209me, pythagereische Naturphisosphie I 59a \(\) 3) S. Nicator I 407e; II 198m, 201e; 4) S. von Selencia II 435e

*montagnes de Sel gemme (beim See Timpanogos) IV 594m || jelige Juseln II 165a | Juseln ber Seligen II 164e-5m, Land ber S. II 424m | Seligeit II 199e || der Sellberg (Eisel): Tracht IV 280a, 465a; Selm (im Firdusi) I 491e, Selfundsfjäll (Jel.) IV 287m ||— jelten [j. Buch, Phänomen] III 585e; IV 143e, 226m, 231a, 544a: Karte IV 53e, Schauspiel III 585e, [Schrift] III 548m | allerseltenst III 215m | Seltenseit III 534e, 560e; IV 480e: || jeltjam [j. Erscheinung] II 69a, 119e, 242m, 345e; IV 140m, 195a; Seltsamseiten II 128m — || Marques de Selvalegre [j. A. v. Humboldt] III 69a, IV 533me: Besthungen V 32me, todte Fische V 32me, Landhaus IV 533me; sein Sohn III 69m, IV 533me, V 32e

**\delta\rightarrow III 412m (auf ber Sonne), semanario f. Nueva Granada, pulu Semao (int. Archip.) IV513m; Semenow IV457m (Buttan Bo-schan in ber Mautschurei), m (Übers. von C. Ritter's Erbstunde) || Semeru (jav. Buttan) sauch Mahâ-Mêru IV325m,e, 407a] IV [325-6a, A. 558me], 561am: Ausbrücke IV561m, Colof IV558e, noch entzündet [= thätig] IV325a | böchster Berg od. Bustan IV291e, 325-6a, 558e; V42e; Hittig IV325a | böchster Berg od. Bustan IV291e, 325-6a, 558e; V42e; Hittig IV325m,e, 558m; Schlacken, sehr thätig syst. entzündet IV561m || Semiramis II 132am: Garten II 132am, Gärten II 132am; Garten II 132am, Gärten II 1471m Boche): || B. semitisch (= aramäisch) III 476m: Abstammung II 245a, Atterthum III 471m, Einstüsse I 284a, Menschenstamm [= Stamm usw.] II 167a, Schrift II [161; a,m]; Sprachen

1 462a, II 143e | Stamm [= Menschenst., Bolkest.] II 49m, 51e, 146m, (167a, 239e), 247m; Stämme [= Bölker] II 31e : | Ursprung II 413a | Bölker [= Stämme, Semiten] II 7a, 237a, 245a; III 471m: Naturgefühl bei ihnen II 31me, [44e-50, A. 119-120m] 49m, 98e | Bolkestamm [= Menschenstamm, Stamm] II 237a - | Semutia. (Bengalen) I 483e

*Senaja sopka (östl. Altai) V 81e | H. de Senarmont (Henri Hureau de S., 1808-62): Aussillung ber Gangspalten IV 251e-2a, 503e-4m | Mineralien: Natur v. Entstehung V 91e-92m; Bilbung auf nassem Wege IV 251e-2a, 503e-4m; V 71e, 91e-92m; fünstl. Bilbung auf n. W. IV 252a, 503e-4m: | [pers.] IV 252a, [Verbienst] IV 602am | Senat s. römisch

1) Lucius Annaeus Seneca (philosophus) [Schn bes Marcus] (vgl. 3) tragicus) | Jusape: Anaximenes III 618e-9a, Lage Affens II 286e-7a | Atna: vult. Gewitter V 24m, 49m : Blit II 418a, Briefe = epist.; Buris u. Helice III 579e-580a, 3am; Charimander III 585e | Cometen 1 391am,e; III 567a, 574a, 8m, 585a, [585e-6m] 5e-6a; sg. Comet (*) 1 393a, III 579e-580a: feine gründliche Ansicht von den C. [vgl. Wefen] III [585e-6m], beitbringender I 393a* (unter Nero!), Natur f. Wefen | Schweif(e): Durchfichtigkeit, Sterne burch ibn gefehn 1391e; Richtung 1390m; -fcweife III 563e : Theilung eines C.* III 570am, 583am | Wefen [vgl. Anficht] I 391am,e: wird fünftig enthillt werden III 586am | Donner III 618e-9a, Elmefener II 122e | epistolae (Briefe) I 448a, 9e, 452e: Brief an Lucilius IV 270e : Errbeben I 443e, [Erbe eng] II 423am; phyf. Erfdeinungen II 228m, Firsterne j. Sterne, Fluth II 110a, Glastugel III 107a, Helice f. Buris, Himmelefunde III586a, Land f. Meer, Lucilius f. epist., Luftfreis III 56e, Meer u. Land II 287m | naturales quaestiones I 390m, 3a, 411a, 6a, 420a, 443e, 8m; II 110a, 122e, 418a; III 56e, 204e, 480m, 563e, 7a, 578m, 9e-580a, 618e, 9a, 620me; V 49m: [Stellen baraus] II 423am; III 37e-38a, 480m, 583am, 5e-6m : | [perf.] II 21m; Planeten III 37e, 480m; Sirius III 204e | Sterne III 56e, 480m, 586a, 618e, 620me: Firit. III 164a, Sternichnuppen III (601m) 620me : Berborgenes wird einst befannt werden III 586am | Bulfan I 251a, 452e; -e IV 270e : unier beschränftes Wiffen III 586am | - 2) Marcus Annaeus Seneca (rhetor) [Bater bes Lucius] II 21a (Entel, rednerische Diction), 109e-110a (Pedo Albinov.), 109e (suasoriae); 3) Seneca tragicus (wird meift = Lucius angenommen): Medea: pervius orbis (im Chor; Beiffagung) II 215m, 436e

*Senegal (Fl.): Mündung III 360a, V 65a; Senegambien IV 86m [Ort ba]: | Senf I 435e (-körner) | Senft (Carl Fried. *Ferd.. geb. 1810): "Claffif. der Felsarten" IV 640e-1a, Phonolith IV (481a) 640e-1a: | Senjawin (-jäwin II 131e; ruff. Corvette) II 131e (v. Kittlitz), IV 389e (Lütke's Schiff)

Sentblei A. (eig.) 1167m, 370a; IV 376e; B. (bildl.) (*) [f. Bendel]:

Ablenkung 1424m; in die Tiesen des Himmels* 190e, III 152e; Thermosmeter 1329m*, die Tiese erspähen 1175a, Versucke IV 33a I senkrecht (= vertical, scheitelrecht) [s. Ebene, Entsernung, Erdbeben, Erhebung, Höhe, Linie, Magnetnadel, Tiese] I 219e, 432m; II 323e, 531a; IV 19m, 33m, 37e; V 63a: Dimension I 167a; in s-er Richtung I 353e, II 32e, III 5e; Stellung II 332m senkung (= Depression) [s. aralo-caspisch, Asien, Inner-Usien, Berg, Boden, Erde, Land, Meeresboden, Meergrund, Bulkane] IV 219m (224a), 384m, 609e; pl. -en (O) [s. Inner-Usien] IV 452e-3a, 8a, 490am: (comp. Senkungs-) - Areale IV 452e, erzengt IV 367e, Stäcke IV 414a; -Gebiet IV 455am, (Grenze), 610a; einer Luftschicht II 323e, tiese I 419a (einer Gegend)

fensibel (= empfinblich) I 486m [Justrum.], III 67e; Seussibilität III 112e: | Sentenz III 30am || fentimental (= -isch) [s. Dichtung, Trübheit bes Gemüthz, Natur] II 37ell: Richtung II 26m; Stimmung II 29m, 55m, 233m] über Sentimentales II 6me (u. S-ität)] sentimentalisch (= -tal) II 6e (Juteresse): || Sentimentalität [a. Sentimentales] (s. Natur) II 19a (moderne), 74a (trübe)

*Sepandagh (Berg) IV 507e; Sepia (Fisch): in Berstein. I 285a, 465e; Septala (Manfredus Septalius ob. Manfredi di Settala, 1600-80) I 400a, "musaeum Septalianum" I 400am; Septuaginta II 415e, III (209a)

*Seraing (bei Littich) I 417m (Steinfohlen-Grube), Cap Serangani (auf Mindanao) IV 408e | Serapeum (in Alexandria) II 434e: Museum II 200a, 434e | Serapion der jüng. (arab. Arzt; Joh., c. 850) II 255m | Serapis: Tempel zu Pozzuoli I 472m, -Tempel (ib.) IV 578me | ferbisch II 113e (Bolfspecsien) | Serer (Bolf) II 201m, 219e, 437e-8a [Bildung], 477e; B. serisch II 189m (Gewebe): Serlio (Sedastiano, 1475-1552) II 93m (Coulissen)

serpens = Schlange, serpentarius = Schlangenträger || — Serpentin (auch in comp.) I 33e, 263e-4a; IV 256e, 530e-1a; pl. -e (*) IV 297m | B. -ftein [°] (auch in comp.) IV 297m; C. -Gestein (+) I 423a, IV 297m |: aufgestiegen, Nusbruch I 269m; -berg IV 208e, Contact I 272e; burchbricht (anderes Gestein) IV 256e, durchfetzend IV +297m; Eruptions-Gestein [= pluton.] I 263e-4a; [Farbe] IV 510a, 530e; -fels I 270me, -Formation IV 509e | -Gebirge IV 530e-1a,e; in Gebirgen I +423a: | [in Gegenden] (Bortommen) I 33e, 272e; IV 256e, +297m, 406m, 440e*, (509e), 510a||, 530e-1a, +1a, °m,e; -Gestein s. C. u. die Zus. mit +, auf Kaltstein IV 530e-1a, (eingeschosen) Krystalle I 263e, -Massen I 279me; plutonische Gebirgeart [= Erupt.G.] I 269e, IV 465e; posarischer IV °148e, 9a, 209m; Schichtung I 33e, -stein s. B. u. die Zus. mit °, -trümmer I 276a; in S. ibergebend I 263m, IV 376a; vustanische IV 440e*

*Serpuliten (Th.) I 290m; Salvator Serra III 548m (Rotation bes Mars u. Jupiter), Monte Serrato (auf Clba) I 272e; Sertorius (röm. Kelberr)

II 165e-6a (2 atlant. Inseln), ballon de Serrance (Begesen) IV 635m, Servatius I 138m (Tag), Servet (Michael, 1509-53) II 491e (Ptolemäus, Phon 1535); Servius I 463m (Silensbild aus parischem Marmor, ad Virgil Aen.), II 410e-1a (Ebbe u. Fluth im Bernstein-Meer); serw kohi (pers. Cheresse) II 132e

*Sefamum II 189m, Sefarga (Salemens-Infel) IV 420m (Bultan), Sefoofis (= Sefoftris) II 159a | Sefoftris (= Ramfes-Miamen) II [157me, &e-9a; A. 406e||-7m], 174m: Canal II 204m: | Martin Seffe IV 565e (n.t. Malaspina, Jorullo) | Set (ägypt. Merkur) III 490e; Seth III 206ell, 7a; Setos (Seti; ägppt. Rön.) II 157e, S. II: II 407m T Le Seur (Thom., 1703-70) und Jacquier (François, 1711-88): Newton principia math. III 32e, 582m | Severus 1) Alexander S. (geb. 205, reg. 221-235 p. Chr.) 1395e (? -unter Sev.), III 471a (Beit); 2) Cornelius S. (rem. Dichter gu Ovid's Zeit; pfeudon. Lucilius jun .: f. bf.) II 109a (Gebicht Aetna) 7 3) Septimius S. (Raifer, reg. 193-211 p. Chr.): unter ihm II 204e, 429m, 438e; IV 605a || Mabame de Sévigné (Marie de Rabutin-Chantal, marquise de S.; 1627-96) Il 125e-6a (bef. Briefe) | Serilla: aftren. Schule II 296e; axarafe I 469e, II 56e; [Buch gebruckt] II488m, 9e; casa de contratacion II 490a; [baber gebt.] II 471a, 482e, 8m, 491e; IV54e; in S. II 492a, 3m; Municip. V 26am, [Berf. ba] II 492a : Sewalik-Biigel (bes Simalaya) I 292me, Sewernoi (am ob. Irtyfd) V84m | Sextant III 355e: coloffaler III 107me, 117a; Spicgelf. II 335a (erfunden), III 131e | Sextus Empiricus: Anaxagoras V21a, Ariftoteles II 107a; adv. astrologos II 437a, adv. physicos II 107a; Pyrrhoniarum hypotyposeon libri V21a, Strahlenbrechung II 437a : Seyffarth (Gustav, geb. 1796) III 478m (ägyptische Symnen)

*Shakespeare (Will., 1564-1616): bej. Naturschilderung II [63e-64mll, N. 125m] | Shasty mountains (nürd. Neu-Casis.) [Tshashtl IV 440e] IV 439e, 598m: vust. Gestein IV 440e: | Shatool (Osind.) I 44e-45a, Shaw (Peter, † 1763) II 516m (Fr. Bacon's philos. works), Shaws II 189m | Shehallien (Berg in Schotts.) I 424m, IV 31e: Dichtigseit der Erde IV 32a, Bendel IV 31e, Absendung des Scutbseis I 424m | Shepard (Charles Upham, geb. 1805): Meteorsteine III 613a: Bestandbeite III (616e) 624e | Shetland-Inseln: eine Insel IV 28a; Nordsicht I 203a, 441e | B. New-Sh-Inseln IV 411e, oder Süd-Sh-I. IV 375e-6a (im atsant. Oc.): | Short 1) James (1710-68): Berg im Mond III 510m, Nessectoren III 78e, Ring des Saturn III 525m, Benusmond III 538e | 2) Cap. Short IV 377e (Berg im össt. Afr.) | Shropshire IV 373a [geogn.]

Siam: stünds. Beränd. der magnet. Abweichung IV115m, 172a; [Ort ba] IV115m T Meerbufen von Siam IV583e

Sibirien (‡ nörbl. Afien, = fibir. Continent; f. Neu-Sib.) [f. unterurb. Eis, Bobeneis] 1319e, 377m; IV 46e-47a; B. fibirifch (*) [f. Ural] I 246a,

482e | Bufake: Aerolithen III 613am, Theil von Afien IV 138e*; Grenze bes Baumwuchses IV 42e-43a, 167a; Bergwerte [= Gruben, + Tiefen] III 71m*, IV 94a; Beschaff. IV 42me, Cap 1308a*, Continent IV 183m*, Conen I 374a*, Gismeer I 295e*, 311 Europa gefchlagen II 171e | Erpeditiou* [= Reise] (f. A. v. Humboldt) IV45e, 108e; V81m; -en IV139a*:1 Flachtand I 319e, Fuchsjäger I 204e*, [Geogr.] IV 46e-47a, Goldmäschen II 176a*, Granit I 262e, Grenze V 97ell, Gruben [= Bergw. ufw.] IV 168m, Bibe 1 352a (482e), tas Innere 1 376a; Ralte 1 351e-2a, IV 42me; Riften* [f. Nord] I 131a, 201e, 3m | magnetifch: Linic obne Abw. IV 138e-9a, e-140a; Beobb. IV 68e, 70m; Frens* [= afiatifder] IV 87m, 90e: Intenf. IV 90e; Reigung IV 183m : | Meter reifeu* I 136m; III 614a, 6m; frühere Rachrichten IV 42me | Nord-S. IV 168m, bas nördlichste IV 42e; Rordfüsten IV 66e, Rordlicht 1203m*: | tas öftliche IV 68e; Bflanzen |= Beget. ujw.] 1377m, IV 42e-43a | Reife [= Exped.] (*f. A. v. Humboldt) I 405a, 469m; IV 66e, 210a; V 97m*; Reifen [= Expend.] IV 43am, 43a*: tas ruffifche V 97e, Steppen I 319e; Temperatur [vgl. Kalte] I 376a, IV [42m-45m] 235am; Thiere 1 376a, Tiefen [# Bergw. nfw.] IV 167m, Treibholz II 271e* | Begetation [= Pfl., vgl. Baumwnche] IV 42m-43a: Mangel IV 42me : Botter I 491e

*Sicaner [. Sicilien B. 3] | Sichel (auch in comp.) [f. Merkur, Ment, Venus] |: f-förmig III 493e, IV 372m: Gestalt II 238e: | -gestalt II 362m; Lichts. III 433e, 538a: | ficher [s. Angaben, Beobachtungen, bestimmt, Hundament, Kenntniß, Mittel, Refultat, Zenguiß].... III 63m, 571m, 585a; IV 34m, 115m; Sicheres s. Unsich, Teicher heit [s. Refultat].... III 256a, 265mll, 272a,e, 295m, 555e, 572m; IV 95e, 110a, 157e: geringe IV 29am, mit großer III 302m; mit S. II 511a; III 272m, 303a; IV 226e, 294e: | fichtbar [s. Auge, Hinnel, Schnenssinsterniß, Sternbilder, Sterne n. a.] 1356m, V 69e: S-Sein II 487a; nns s. IV 28m, 32e; s. werden I 277a; III 84a, 372m; S-Werden [s. Sterne] III 159a, 215m, 292e I das Sichtbare II 29m: | Sichtbar feit [s. Planeten, Sterne, telescopisch, Arabanten, Weltförzer] III [68-70 (der Gegenstände, bes. ferner); 70mll,e], 71e, 84e, 114m, 543me |: der Gegenst. [s. alig.] III 84a: ferner s. alig., steinster III 545e-6m: | Grenze(n) III 210m, 627m; Nicht-S. III 523e — | — sichten II 206a

Sicilien [A. 1); wird nicht bezeichnet] I233m, 455m; II 12m, 143m | B. 2) Siculer pl. (O vorgef.) [vgl. Bewohner] I 449m, sg. (O) II 437a; 3) Sicaner (O) I449m | C. 4) ficilisch (* nachgef.) II 13e 5) sicilianisch (** nachgef.) IV 631a 6) sitelisch (O nachgef.) 7) siculisch (O-*) | II 3nsähe: [Beschaffenheit] II 53e, alte Bewohner [= Siculer usw.] I 449m, butelische Dichtung II 12m, von Calabrien getreunt [= Unterital.] I 448e, Carthager II 174m, Erdbeben I 218a, Gas IV 459e, Gebirgsarten [vgl. vulf.] I 278a, Gesische II 12m, Gestalt II 104a; Gestein s. Gebirgsarten, vulf.; griechisch

j. Städte, in S. II 12m; Küsten I 260m*, II 263m; Macalubi [f. Art.] IV253me; magnet. I 428a (Störungen), IV132e (Ungewitter); Meer I 253a; II 152e [west.], 404m°; Naturmerkwürdigkeiten II 109a, nördlich von S. II 78a; [Ort da] 1233m, II 13e*; östlich von S. II 404m, Parallel V28e, [Bers. da] 1455m; Salsen I233m, IV253me; Sammlungen IV 631a**, Sitte II 016a*, Spite s. West; Sprache I 0449m, II 143m; griech. Stärte II 178m, Sand II 404e°; Tremnung s. Calabrien, Unterital.; Typhon IV304m,e; Tremnung von Unteritalien [= Calabr.] I 223m || Bulkane I452e, V63e | vulkanisch vulk. Erscheinungen usw. I451a, 4e; IV253me, 269a, 304m||; V58e: Unswürse I451e, Gesteine IV631me, Strem I452a || westlich s. Meer, Westspite II 152a; [Wort] IV349e

*Siculer, ficulisch s. Sicilien B. 2) u. C. 7); sida pichinchensis (Pfl.) I 372e | - fiberal III183e, 233e | fiberisch (vgl. tellurisch) [s. Umlaufszeit, physische Weltbeschreibung] III 41e, 214a, 447m, 516e: Erscheinungen III 261m, Gebiet III 488m, Natur I 156a; Sphäre [vgl. Art.] III4m, 97a; IV4e; Theil IV6e, Welt III 182a | Sidney (Sir Philip, 1554-86) II58a ("Arcadia"); Sidon II 162am, Sidonier II 162m

fieben (vorz. in comp.) III 465e (Zahl) ||: (compos.): Siebenbürgen IV 470a [Ort ra] || Siebengebirge (bei Bonn) IV 469e, 470m, [619e-621a], 629m: Alter [vgl. Gebirgsarten] IV 618m; Basalt IV 620am, e-1a; Berge s. Gipfel, Tepogr.; fein Bimestein IV 280e; glasiger Feldspath IV 478a, 618m | Gebirgsarten [vgl. geogn., Gestein, einzelne] IV 618me [619e-621a], 634m: Alter [vgl. Gl.] IV (620me):| geogn. n. mineral. Berbältnisse IV [619e-621a], vult. Gestein IV 618am (bes. Namen basiir), höchster Gipfel IV 620e-1a, Inspirien IV 282m, mineral. s. geogn., Berphyr-Art IV 618mile, Theile [s. Topogr.] IV 620e-1a (noch zu untersuchen); [Topogr. (auch Theile, Berge)] IV 469e, 470m, 619e, 620a,m, e-1a | Trachyt (e) IV 277a, 281m, 467a, 567a, 619e-620m: Art IV 634a; Arten IV 469e, 470m: | zu untersuchen s. Theile, Bustane IV 457e (Meerecserne), vust. s. Gestein | Siebengestirn (= Btejaben) III 158a, 306m (Zahl ber Sterne)

Fr. von Siebold (Phil. Franz, geb. 1796): [asiat. Floren] II 103a | Japan II 103a: Atlas IV 400e; Karte IV 393a, 522e, 584a; Pflanzen II 103a, 134a; Arbeit über die Bustane IV 398a [399-402m]] junge Sapaner IV 399e, [japan. Etymologien u. Wörter] IV 583me | Karafuto IV 583m | Linschoten: -Archivel IV 393m; -Gruppe IV 403m, 584a: [pers.] IV 398a, 583m; Saghalin IV 583a (eine Insel), m,me (Namen)

*fieben IV536e, S. f. Salz; fiebend [i. Duellen] III 508e] Sieben puntt [i. Wasser] IV247a: [Bestimmung] IV630e-1a; Höhenmessung burch ben S. 1484e; IV624e, 630m; Bergt. IV624e] Siebsitze IV245m: | Sieg II 157m (-e, pl.) |: Sieger II 247a; ter hörnerne Siegfried (in ben Ribelungen) II 34a (ermorbet), 113a (Gemahlinn)] siegreich II 220a, 240e, 5m: Parthei II 282m | Siegessalad II 382a (Auziehung); Siegen

I 270a [Bergwerk, Bafalt], II 131e [Buch gebr.]; Sieger, Siegfried, fieg. reich f. bei Sieg | Siena: Aërolith I 122m, 134m, 398a, 400m; III 613m sierra f. ben folgenben Ramen ober bas folgt. Wort: Guanaxuato, nevada n. a. | Sierra Leone (BAfr.) III 314e, IV 27m: Breite IV 314e, Barallet II 317a || - sierra Madre (= mer. Hochgebirge; bie weftl. Rette [IV 595m]; welche auch nach Norben ben Namen behalt [IV 435e]; ihre Fortsetzung u. bes. bie öftl. Rette find bie Rocky Mountains [f. Gl. u. Art.]) IV [431-6a, A. 592e-6] 431-2a (1a), [595-6m]: Aufang IV 435me, Berge güge f. 3weige, Bifurcation f. 3weitheilung, Fortsetzung f. *Rocky Mountains | hohe Gipfel IV 431m, 592e: gegen bie Hochebene IV 432e, 592e: Gruppen f. Zweige; Hochebene f. Gipfel, allg. Bobe IV 431m; Karten IV 595am,e | beibe Retten [= 3weitheilung] IV [595-6m] |: die westl. Rette (= sierra Madre IV 595m) IV [595]me: fie behält nach R biefen Namen IV 435e, Zweige IV 595e T die öftl. Rette (= Rocky Mts., bef. nördlicher; IV 595e) IV 595me: Zweige IV 595e T Queer-Rette IV 436a | Langenthal, welches die sierra Madre mit den Rocky Mts. bildet IV 435e-6a, 595mell; unbestimmter Rame IV 435e, 595e-6a; öftliche, Queer-Rette f. Rette; Rich. tung IV 431am | bie Rocky Mountains (= öftl. Rette u. nördl. Fortsetnug) f. allg., öftl. Kette, Längenthal; f. bp. Art. : | Thal f. Längenthal, Theilung f. Zweitheilung, westl. f. Rette; Zweitheilung, Bifurcation [vgl. bie 2 Retten] IV [435m-6a, A. 595am] 595e; 3m eige [vgl. beibe Retten], Gruppen u. Bergzüge von 350-380 1/2 N.Br. IV 595me, 6m

*Cap siewero-wostotschnoi I 471a, sistron II 455e, barrio de Sigchuguaicu (in Riobamba) IV 221e; Sigissarien (Pfl.) I 293e, 5m; Prinz Sigismund (bei Calderon) II 63a,m | Signat [f. Fener] I 436e; IV 126a, 7am: Tafel-S. IV 125e-6a | pl. -e IV 23a | fikelisch f. Sicilien C. 6), Sikhim (im Himal.) IV 559a; Sikok (japan. Haurtinsel IV 393a, 402a) IV 393a, 401e (erloschener Bustan); Silao (bei Guanagnato in Mexico) IV 433e

Silber (vorz. in compos.) [f. Antimen, Arfenik] II 451a, III 219e, IV 532e-3a; B. silbern (*) || Ins.: -barren I 216e | -bergwerke [= -gruben, -gänge] IV 41e, (238a) 245m, (614m); -bergwerk I 445a; | biasmagnet. IV 174a; -erz I 280m, IV 238a; -gänge [\pm -bergw. usw.] IV 614m (reiche), in Gebirgkarten V 60a, s-grau V 45a; -gruben [= -bergw. usw.] I 191m, IV 224m; [im Hanbel] II 167e, vom Himmel I 395e, kinstl. erzengt IV 503e, Mauern II 290e*, im Meerwasser IV 611e-2a, Menk II 470e | s-reich I 270e, II 162e; IV 316m, 334e, 478a [Gebirgkart], 530a; -reichthum IV 41a, 183e, 638a; V 60a: | spite I 206e, spur IV 612a (ber Schiffe), s-weiß III 615a

*Silen I463m (~&bilb), Silhet (ND von Cascutta) I43a (Berge, Farn), Silhouette III 364a | Silicate (pl.) I 136m; III 614a, 7m; IV 249e, 602ell; sg. -at (in comp.) III 616m: Ausgäbl. V (69e), -Gesteine V 69e,

tünstl. V91m, -Nieberschläge IV423a, Schmelggrat IV579e: Silius Italicus I 25am, am (Naturbeschr.), 111all | Siljeström (Peter Adam, geb. 1815): in Lapland I 440m | Nordlicht I440m, IV205am: Farbe IV 144e, schwarze Fleden IV143e, sein Geräusch IV146e, Sinstl. auf Magnetismus IV147a; sviese Nordlichter I440m: scanbin. Reise IV65a, 205am | Silla reluda = Tucapel | Sillig (Carl *Jul., geb. 1801): Ausg. bes Plinius II 442a, IV606m; Vitruv IV606m | Silliman (Benj., geb. 1772): American journal of science and arts I390m, II123a; III553m, 604e-5a, 624e; IV210m, 410m, 542m

Silur [1] (in comp.): -beden V81m, -Formation [= silurische] IV 372e (Unter-S-F.) ||— 2) silurisch si. Schiefer, Abenschiefer, Übergangs-Gebirge]: Bibungen IV 461m | Formation [= Silur-F.] I 266m, 311m; IV 517e: Alter IV (461m), V77a; obere V69m, untere si. unter-si. | Gebirge IV 387e, Meer I 299m | obere si. Format., Schichten; oberste si. Schichten siehen I 261a, 6m, 273a, 289e, 291e, 467m,e; V70m, 71m: altere I 300all, alteste V69m; lette I 287a; obere I 286e, oberste I 266m; untere sa. unter-sil. I 266m; Bersteinerungen, Boophyt V69m; Schien I 459e; V73e, 91a; über-sil. IV 461a || unter-sil. IV 373a; Formation |= Unter-Silur-F.] IV 486m; Schichten |= untere] IV 373a, V69m | unterste sil. V91a (Thome) || Berstein. s. Schichten, Boophyt: Welt I 302m, Beit I 302a, Boophyt s. Schichten ||— 3) Silureschen (Kische) V32a||

*sima (japan. Jusel) IV400m, Simabara (auf Kinsiu) V41a, Simicocha (See bei Reutema) IV497e, Simocatta s. Theophylactus | Simonoff (Joh. ed. Iwan Simonow, 1785–1855): Erd-Magnetismus IV76a: magnet. Abw. IV189m,e | Simplicio II512a | Simplicius: Anaxagoras V20e–21a; Cemmentar zu Aristoteles III423e (de coelo), 597m; Ausgabe II501m, babylen. Sternbeebb. II403m, Callischenes II196m, de creatione mundi III597e–8a, [pers.] III597m, Planeten III467e, Saturn III423e; Schwungfrast II501ml; III18me, 27m, 597me; bunste Weststerrer III424e–5a | Simpson 1) James H. IV598e (mount St. Helen's) 2) Thomas (1808–46) IV65e (arctische Reise); simultan (= gleichzeitig) II158a, IV328e

*Sinae (= Sinen) II 477e: Sinarum metropolis II 227m | Sinai A. Berg III 209m (Pilgrime, Canopus); B. Halbinsel (ber N v. Arab.) II 243m-4, Sinai H. 159a: | Sinchulahua (Bulkan Quito's) IV 362a, 573e,e (in ber östl. Corbislere); Sindschar (bei Tadmor) II 260e | Sinen (= Sinae, Chincsen; f. noch sinologisch) II 439a, 477e: Hauptstatt [vgl. Sinae] II 439m, Laub II 306a, Meribian II 307m | sinesisch (= chincses) II 307e, 439m: | Singapore: Breite IV 122m, Lage IV 123e | stünbt. Beränd. ber magnet. Abw. IV 123e, 195a (Typus); magnet. Bech. IV 122m, 3e: | [Ort babei] IV 194a, Reise IV 72a, westl. von IV 91e - singen II 124e [Dichter], 272e: Singvögel II 57m | Sinken [s. Boden,

Continente, Länber, Meer] I 315e-7a (von Land u. Meer); Sinkwerke IV 512am

Sinn (A. 1)) [f. Anschauung, antit, bistorifd, mathematisch, Mensch, modern] II 162a; III 15m, 39e; plur. Sinne (burch * bez.) [bem. unfre] 1 8e | Bufate (compos. gew. Sinn-; auch [burch ~ bez.] Ginnes-, Sinnen-) 1: ~e8 art II 7m, 30a, 173a, 207a: eble, bobe II 193a; moderne II 9m, neue II 25e : | außere(r) 152m, II 3e* | -bilber 167e; f-bilblich II 46a, 276a, 351m : | ben S-en barbieten II 89a*, bie S. bieten bar III 7a*; in bemfelben G-e IV 236a: burd, bie G.* III 3m (empfangen), 8e; im eutgegengesetzten S-e 1 365a, was bie S. erreichen 1 8e*, feffeln 11 7e-8a S. filr etwas II 84e, 232a, 289a: haben II 101e-2a, 288e : Gegenstände III 32a*, ber gemeine I 142a, geschärft II 297m, S. haben f. filr, Berr. ichaft über bie G. Il 97m*, finblicher I 5a, neuer II 303e, fich ben G-en offenbaren IV 216a*, praktischer II 206e | f-reich [f. Methode, Bersuch] I 305e, 361e, 438a; II 227e, 263e, 320m: III 40e, 50a, 51e, 92m, 93a, 102e, 130m, 213m, 292m, 384a; IV 32a, 489a, 578m : | Richtung II 41a | Scharfe*: erhöht I 155m, II 144a; icharfen II 48e : | taufchen II 100e, ~estaufchung 1193m; unfre G. (pl.) I 165m, 224m, 368m; 11400e, IV 7a; f-voll f. Anordnung, vor ben G-en II 188e* | Cenmelt I 45e, II 83a, III 22m, IV 10e: Contact mit 115e, Erscheinungen II 66e, enge Grenze 16m, Zauber I 9e-10a : | ben S-en wiebergeben II 89a*, zwei S. III 95me* | - B. 2) finnig II 8a, 30a, 43e, 73e, 97a, 137e, 160m, 312e, 343m, 382e; III 210a, 597e; V 94m: Forfcher II 18a, Bolfer II 11a : [C. 3) finnlich [f. Anregung, Anschauungen, Betrachtung, Beweis, Bilb, Cinbrude, Erfinbung, erregbar, Erscheinungen, Borizont, Renntnig, Rrafte, Organ, Regung; wahrgenommen, mahrnehmbar, Wahrnehmung; Belt, Zeugniß] II 211m, 282m, 342e, 397m; III 13e, 167m; IV 6a, V 60e | bas Sinnliche: mit bem Intellectuellen 1174a, Richt-S-es III13e; bas überfinnliche IV 6a (mit bem S-en verfnipft), bas S. und ub. I 16am (verfnipft); bas S. an bas Unfinnliche I 81m (fetten), II 76m (anknüpfen) T 4) Sinnlichfeit 120m. II 9a (viel)

finologisch IV 454m, Sinope II 177m; Sinter [f. Kiefel] IV 247e (-Rand), sintern s. zusammens.; rio Sinu (in ber Prov. Cartagena von Nen-Gran.) IV 512a (Rohlenschiefer) | Sinnositäten IV 204a | Sinnos (auch in comp.): pl. (°°) II 453m: -Formel III 246m, 7mll, 9a, 260e-1a; sinus magnus II 306am: im Orion III 365e; Quadrat IV 27a, -tafeli II 453m | Sira jama (Regelberg auf Nippon) IV 402a | Sirenen II 505m, sg. -e (): Darstellung III 438a, [Etum.] III 207e-8all*: sin ben Sphären] III 437e-8all, 7e*

Sirius (Stern im gr. hunte III 642a; = hunteftern) III 63m, [169e-171, A. 204e-8], 182a | Just.: in Ägypten III [171, A. 206m-7a], bei ben Arabern III 642am (nur glänzent genannt), Aufgang f. Friibaufg., berühmt

III 171a | eigne Bewegung III (36m) 265e; Beranderlichkeit ber Bew. 111 267m, 8e-9a, 270a: Centralförper III 287e, Doppelftern III 268m, Durchmeffer III 168a; Entfernung f. Rabe, Sonne; Erde f. Licht, Nabe: Etym. [a. Namen] III 207-8 | Farbe [vgl. roth, weiß; Araber] III 170e, [204e-5] 641e-2a: Berand. f. roth, anwechfel III 642am (Acit bes K-8):1 Frühaufgang 11210a, funteind [= firahlend] 111207e | Glang fogl. Licht= ftarte | III 217a, 253all, 6e-7a; glangend [| hell f. Araber : 1ter Große [val. Lichtftarte] III 102e-3a, 138a, 253a, 273m; hell [# glangend, weiß] III 208e, Hefiod III 159e | Licht zu uns III 50a, 406m; Lichtftarte III 102e-3a, e-4all, 131e, 2a,e, 3e, 4a, 7m, 8a, 142a : [Nabe zur Erbe] (vgl. Sonne) 192e, III 273m; Namen (Etym. [f. auch bf.]) II 105a, 171e, 208m; niederfinfen f. verschwinden, [Ortsverand.] (f. bp. Bem.) III 36m; Barallage 192am; III 103e, 273m, 5e, 406ml | friiher roth, Berand, f. Karbe [vgl. Karbe, weiß; Araber] III 169m [169e-171a, A. 204e-5], 301e; Berschwinden ber Röthe III 641e (2am) : Schwanten III 641me, Entfernung von ber Sonne fogl. -weite; Nabe, Parallage III 406m; ftrablend |= funkelnd], [ohne Strahlen] III 167a; [wird einst uns verschwinden] I 155a; weiß [bell; f. friiber roth] III 103a, 169e, 170m, 2a | -weite 192a,m; III 406m; -weiten III 183e, 312m

Sirowatskoi I 469m (entbedt die Jusel Neu-Sibirien), Sisim (Fl. im Gout. Jenisei) I 134a (Eisenmasse), Sismometer I 211e (-Beden); Sismondi (Jean Charles Léonard Simonde de S., 1773-1842) II 61a (iiber Camoens), 124a (iiber Ercilla); Sisupalabadha (inb. Gebicht) II 117mll, Sit (= Sote) III 206m, Sita (Fran Rama's) II 116m, Sitcha = Sitka | Sitka (im ruff. Nordamer.) [Sitcha IV 167m] A. (Jufel): auch Baranow IV 537m; Jusel babei IV 306e, 442m, 537m J B. (Ort) IV 116e: magnet. Abw. IV 189m,e: öftliche IV 116e, 189m,e; [Reise] IV 167m : | Sitten [bef. in comp.] (= Gewohnheiten) [f. Fische, Thiere, Begel, Belt, Bölfer] II 31m, 46mll, 71a, 437m; sg. Sitte () II 362a: -beobachter II 460m, -bilber II 21a, -lehre II 43m, Localf. II 489e*, Schilberung II 62m, Schonung II (183e-4a); Strenge II 193a, -ftrenge II 217e; Berandt. II 267e, ber Zeit II 359e*] fittlich [f. Gefühle] II 338m (Leben), Sittlichkeit II 137m | Situationsplan IV 355m, 7a, 360e, 531e | Sit ff. Cultur, Menich. Bullane, Wiffen | II 218e: Sauptf. II 244a, tiefer 1427e :! Siue-schan (din. = Himalaya) IV 607e, Sivatherium (urweltl. Thier) I292e, Siyawak schgird (perfifder Ort) 1388a

*Skagen II 411a, Skalholt (381.) II 459m, Staphen (pl., aftr. Justr.) II 210m, Skaptar-jökul (ist. Bustan) I 248a | Stelett f. Eisen; pl. -e I 260m (menschliche: in Bestindien), IV 264m (von Thieren): | Skepsis (Ort) II 192m, Stizzen f. Mater || Staven (in comp.): -bienst II 34a, -Clend II 24me (wo feines war), -trieg IV 606a, -see I 203a (Nordlicht) I sg. Stave II 24e: || Staverei I 492m: Stavinu I 492a, II 49e (schwarze) ||

Skrälinger (= Esquimaux) II 270e, 2me, 459a | Sky (schottische Insel): Spenit I 462e (ben Kalkstein untwandelnd), V 67e (auf Lias)

*Slamat (jav. Bultan) [auch Berg (IV326a) ob. Bultan (IV562m) von Tegal] IV326a: Ausbruch IV328m, hoch IV562m, kage IV328m; Lavastrem IV332all, 562m; Rame IV562m: de Slane (Baron Mac Guckin de Sl., geb. 1801) II120a (Amro'lkais); Slaven II411am [ein Bolf], slavisch II411a (Alterthümer); Slobin IV168e (Bedeneis bei Jakutsk); Slough [s. Will. n. John Herschel] III324e, 7m, 358e, 9all

Rod. Small: Copernicus II 497m (Tob), 504e (Spstem); "Kepler" II 497m: | Smaragh I462m, III 107a | Smith 1) III 302e (Deppessence) E. R. V 37e (Bustan von Antuco) [7] 3) Robert (1689–1768): Copernicus über die Phasen der Venus, in seiner Optis (opticks) II 362e, III 538am [4] Thomas I417am (Kohlenbergwerf dei Neucaste), m (miner's guide); 5) William (1769–1839) V 72e (Hormationen) | report of the Smith son i an institution (in Washington; gestistet 1846, nach dem Bermächtniß von James Lewis Macle Smithson: † 1829) IV 595e–6a; Smyrna I402e [Pers. da]; II 177e (Tolonie), 407all | Smyth 1) Charles Piazzi (geb. 1819): a Centauri III 213a, 284m [2] Cap. William Henry (geb. 1788): Adventure-Bai II 152m; Ätna I41m, IV 291e; Bustan bei Valencia IV 372m

*Snäfiall (ist. Buttan) IV 374all, a (vor-hift.); Snake river (Dregou) IV 436e, Snellius (Willebrord Snell van Roijen, 1591-1626) II 506e (Brechung ber Lichtstrahlen), Sniadecki (Jan ob. Joh.) II 497a [bes Copernicus Familie], Snjoland (= Island) II 269e, Snorre f. Thorbrandsfon

*Sobiefki (Joh.): firmamentum Sobescianum III 355e | Sobielki'icher Schild (Sternbild) III 236e-7a: scutum: veranderlicher Stern III 236e-7a: R III 243m, 9e: | - Societät: ~8-Infeln (= Gefellichafts-3.) IV425a: [Infeln babei] IV426a, feine Rrater n. Lavaströme IV425e: | fönigliche Soc. (zu London) (= royal society) I 438m, II 514me; IV 124e-5a, 131e-2a, 174a; Londoner Soc. IV 73a Troyal society of London (= fönigl. Secietät usw.) [anbre f. Edinburg] [f. *philosophical transactions II (51e): Arbeiten ib., committee IV 200e, Fernröhre III 77m, magnet. I 438e; Präfibent I 438m, IV 71e; Bice-Präf. IV 27m; proceedings IV 195am, 648m; Sitzung IV 155a, weltberühmte Afabemie II (51e) -: | Soconu sco (Guatem.): Breite IV 306m, Eingeborne III 475m | Bulfan von S. IV307m, 311e [545a]: Entfernung IV546e, 7a; Lage IV545a; ber nörblichste IV 306m, 311m, 386m, 546e, 7a | Socorro (Reu-Grau.) IV 557a; Socotora (Infel bei Arab.; = Infel bes Dioscorides) [Sok. II 415m; Zokotora II 168me, 177e; fansfr. Sukhatara II 168m] I 191a; II 243e, 443m; IV 103a; Socrates I 124a (Geburt), 171m (Matur)

*Soba-See IV 439a; Sobalit I 245a, IV 279a; Piero Soderini (geb.

c. 1450) II 492e (Vespucci's Bericht an ihn), Soemund s. Magnussen; Sofala (DKiste Afr.'8; vgl. Supara) II 292e, 3a, 415m-6a | Soffionen [sossioni IV 256a,m,e] (= Kuntarolen) [s. Island] IV [256-7m, N. 509m-510m] 256a, 7am, 509m: Dänipse IV 256mil, 509e; Erscheinungen IV 257a, [in Gegd.] IV 257a; Ratur, Wesen IV 256a; Mindungen IV 256e, -System IV 257am: Sossi s. Susi, Kal'eh Sosid (Pers.) II 42a, Sogamoso (Begeta) IV 556e | Sogdiana II 185e, IV 608m: Alexander ver Gr. II 185e: Soghd (vei Samartand) II 42a, sohel = suhel || Sobse s. Schacht, That | siblig s. Boden, Schichten IV 45m (Strede), 569m; Schligteit IV 161e || Sokotora = Soc.; solar (‡ Sonne) III 379a (Einsteisse), sclarich-linar I 60m; Soldaten II 158e, Sibner II 172e; Soleiman (arab. Kausmann) II 445e-6a, Solenhosen I 466e [versteinertes Thier, geogn.]

Solfataren [Art Bulfane] (= soufrières, + Fumarolen) 1 254m; IV 249e, 367e-8a, 409a, 600me [601-4m], 612a; V46-47m | sing. (burch * bez.) bie Solfatare I 256e, IV 589me; ob. Solfatara IV 379m, 589m, 614e; eine bestimmte [vgl. Wegb.] I 254e; IV 372me, 600m, 1, 614e; V 46am | Bufate (comp. Solfataren-) |: Ausbruch f. Eruptien; mas fie ausftogen 1254m; IV 601me*, [e-2m]; Ausftrömungen, Emanationen [vgl. Gas IV [602e-4m] 3e, V 46m-47m; Auswurf! IV 600m* : Begriff, Defin. f. Natur; Emanat. f. Ausftröm.; entflammt, Entflammung IV 590e*; Eruption IV 600m* | Gas (ausströment) IV 612a*, V [46-47m] 46m: -Arten IV 604am*; Bestandtheile IV 612a*, V [46-47m]] - Gase V 46m . | [in Gegenben, au Orten; einzelne] (vgl. allg. sg.) IV379m, 409a*, 422e*, 3a, 448m*, 458e, 590e*, 600m*, 3all; [Geräusch] IV 372e; große (sg.) IV 379m, 448m, 603a, 612a; feine* IV 417m, 589m; Lavaströme aus ihr IV 372e*; Ratur, Wefen [Begriff IV 601e-2a, Defin. IV 589me] IV 367e-8a, 589me, 600m, 1m, e-2a; Öffnungen f. Spalten, an Orten f. Gegt., Brecef V [46-47m] 47m | randent (e) IV 589m, 590e*: fiets IV 422e*: | ruhenb IV 600e* | Schwefel IV [602am] 3a, V [46m-47m]: -bampfe IV 589e; -Wafferstoff IV [603-4m], V[46-47m] : Spalten-Offnungen IV 601e-2a*, Stadium f. vulf. | Thätigfeit IV 590e* (in voller, vulf.); -Thät. IV 249e, V46e-47a T Bulfan (ber eine G. ift) IV422e*, an einem B. IV525e; ale ein Stabinm ber vulfanifden Thatigfeit IV 249e, 384m, 601e-2a : Bafferftoffgas 1254m, -Buftand IV 603am

*foti- IV 74e (-linar) | solidago (Pfl.) I 376e; sclive II 352a, 3a: | Soliman (vgl. Soleiman) I 409e (couronnement), Solimandagh (Lycien) IV 510a | Solinus (Cajus Julius): ed. Camers II 490e-1a (mit Apianus Bettfarte), Hall ber Meterrnassen I 402e; Salsen I 448am, IV 253e: | dies solis III 474a,e | 1) Juan Diaz de Solis II 478e-9a (pers., Öffnung im östl. Amer.), III 368me (Exped. nach dem rio de la Plata [1515]); 2) rio de Solis (nach ihm benannt) = rio de la Plata: | Solo = Sulu, Solola (Mitt.Amer.) IV 544e (Gebirgsstock); Solon II 404a, IV 494e (Atlantis)

| Solstitium IV 133e; pl. Solstitien (*) [s. meist bei Aquinoctien] II 474a; IV 176a, 502e: Beobachtung* III 454m, 5a; nördliches, sübl. IV 77m, 475e-6a; Sommer-S. III 186a, sübl. s. nördl. Solstitias-: Armillen II 210m; Beobachtung III 455a, IV 128e; Epochen IV 77e, 126m; Bunkte III 194me (Zurückweichen), 486a; Schatten II 402e-3a | Sölvitsborg (in Schonen) I 313a (Hebnug des Landes)

Somerfet 1) Henry Lord S.: sein Caplan I 409m, III 588e 7 2) North Somerset (arct. Unier.) IV 98me: | Mary Somerville (geb. c. 1790): Aconcagua IV 529e, bynam. Üquator IV (84me) 177m, Erd-Magnetismus IV 177m | physical geography IV 177m: barin von Pentland IV 524a, 8e, 553a, 7e: | Magnet. s. Erd-M., Pentland s. geogr.; connexion of the physical sciences I 396e, 411e; III 125m, 214m, 262m; Stahlnadeln IV 64m (magnetish)

bie Somma (monte S. IV 472e) [die alte Wand des Erhebungs-Kraters des Vefurs IV 634e; s. noch I 235e; IV 450a, 482e] IV 482e || Jus.: Abshänge IV 450a, Anorthit IV 467e, Aschen s. Pompeji, ausgebrochen s. Lencit-B., Bisdung IV 449m | Bimsstein IV 450a, 482e; -e IV 449e-450a: | Bische IV 641a, Erhebung I 245m [Zeit], Faltungen s. -Mantel; [Gebirgsarten] (s. einzelne) IV 480a, 634e, 641a; Herculanum s. Pompeji, teine Laven IV 641a; Lencite V 95e, in Lencit-Porphyr ausgebrochen I 235e; -Mantel IV 560am,m (70 Fastungen); punta Nafone IV 605ell, die Rapilli u. Aschen der S. bebeden Pompeji u. Herculanum IV 641m, Rapilli s. Pomp., Trachyt-Art IV 472m, Tuffe IV 472e ||— Somme (Fluß im nördl. Frankreich) I 298a

Sommer (auch in compos.) [s. Mars, Nacht, Regen, Sonne, Station, Temperatur, Wärme, Winter] sing. I 376m; III 124e, 171e, 207a; IV 45ell; plur. (*) I 347am | Inf.: -grenze I 355e; ber nörbl. Halbengel IV 122a, ber jübl. Halbengel [= Hemiph.] IV 123m | heiße(r) I 365m, 376m*; IV 235m; s-heiß I 350e: | ber sübl. Heiße(r) I 365m, 376m*; -himmel I 338e, 344e; Hite I 346e, -hite III 207m; im S. I 336a, 357e; II 131a; fülter geworben? I 182e*, fühler I 365m; Mitte I 344e | -monate I 343e, IV 98am: Temper. I (347m, 355m), 482a; u. Winterm. IV 233e: | Besar-S. III 513m | - sommer 1 ich II 18a - | Sommer 1 ing (Samuel Thomas, 1755-1830): Sonnenssente III 390e-1a, e-2a

*Sona (int. Fl.) II 117m, Senten (pl.) IV40e, Sonder (auf Celebes) IV408a || fonberbar [f. Erscheinung, Gestalt, -ung] II128m, 290e, 1m, 5a, 307e, 8m, 312e, 324a, 330a, 447m, 484e, 509a; III 14e, 28e, 43a, 54m, 147a, 8m, 154a, 200m, 9e, 224a, 316a, 339a, 340a, 4e, 350e, 368a, 428e, 512m, 552m, 562m; IV58a, 184m, 6m, 210e, 225a, 275e, 284a, 296m, 320m, 331m, 351a, 365e, 9m, 383e, 530a, 542m, 3e, 590a, 1e, 617e, 623m: Unsight 1426a [sonbern (verb.) V21a, Sonberning IV561m || Senett II53a, 121a; Song (chin. Dynastie) II319e, Sonnabend f. Sonne U

Sonne 21. allgemein ober eine andere als unfre [burch vorgef. + bezeichnet] (= Firstern III 49e) [f. Firstern S, Saturn] 177a, 111m, 7a | plur. Sonnen [durch nachges. * bez.] (= Figiterne, Sterne) [f. Doppelfterne, Fir terne, Sonne S] 1165a; III 178e, 257a, 281a, 2a, 294e, 300a, 9mill, 332m, 421m: IV 4e-5a | B. unfre Conne (Santtgegenstand bes großen Artifels) [diefer Bufat: I 93e; II 365all,m; III 40a, 49e, 131a, 201m, 257a, 291e (479a)] (# folar; f. foli-, heliocentrifch) [vgl. als oft statt Sonne stebend: Sonneuforper, -fugel, -fcheibe, -ftrablen, -fpstem; Dberfläche ber G.] [i. Cometen, Electro-Magnetisnuns, Erbe, Firsterne, Fluthen, Jahr, Mond, perpetuirl. Nordlicht, Pflangen, Blaneten, Saturn, Sternel I [149m-151, A. 414me], 189e, 388m; II 15me, 24m, 47m, 452ell; III 32e, 82m, 118me, [378-405, X. 406e-419], 443m, [488e-490m, X. 536-7a (nur ein einzelner Nachtrag: die rothen Gestalten bei ber tot. Sonnenfinfternig von 1851)] 488e | alphabetifche Reihe der Bufake (in compos. Sonnen-; 2mal Sonn-, 1mal Sonne- [bann ausgeschrieben]) [folgende Glieder bilden befondre Stilde nach bem allg. Aphabet: +-finfternig, -fleden, -gebiet, Licht, -fceibe, -fpftem, Umbilllungen]: Abbilbung, Darftellung [vgl. Beichen] III 424a, 577e | Abend. fonne III 412m; Sonnabenb [= dies Saturni] I 428m, III (472a) 3a T mas von ber S. abbangig ift III 104a; Abbangigfeit, ob fie nicht abbangig ift? III 374me (von einer andren) | Abstand von ber G. [= Entfernung f. Erbe. Blaneten u. Die einzelnen, Sterne: -Abstand III 406m. 515m, 533a | Abstände von der S. [= Entfernungen] (vgl. Sonnenjustem) III 372m-2a | Abweichung [= Declin.] II 155e, 296m (Tafeln); Abwejenbeit [= Mangel ufw.] III 202a, 434a, 538a; Bew. um ihre Achie i. Rotation, Unidrehung: wenn die S. allein am himmel mare III 144e-5m; bei ben Alten, im Alterthum, alte Borftellungen III 421e, 618e; IV 158m; Aublick [val. fichtbar] 1429a; anbre III 376a*, von einer S. jur andren III +573a; ber S. angehören f. -körper, im Angesicht ber S. III 82m; Anfebu, Ausfebn [a. -icheibe] III [403e-5a] 4a,m; Anfichten von ber G., von ihrer Beichaff. [Borftell., vgl. Beichaff.] III [382m-6m, A. 407e-410| 618e | Angiebung [= Attraction] (f. Cometen S. Erbe S) I 180me. III 408a; gegen andere Sonnen III 376a*, wie weit fie reicht III (588m). gegen ibre Beltforver III 371m; [Wirfung] 1155a, 324e T Ungiebung & traft 1108e, 116e; III (45e, 58e, 375e), 511m, 557m; IV (488e): || Ügnator III 390ell, 1mill; -Ag. (°) III 390e, 449e: Durchgang ber S. durch ben Ug, (ber Erbe) IV 158e, -gange (it.) IV 130m; Cheneo 1412m, III 591me; im Ag. (ber Erbe) III 450e; Reigung III 381mll (gegen bie Efliptif), 449e T Aguatorial-Gegend III 390e, 7a; V11e H in ben Aguinoctien IV 176m | - Atmofphäre I 89a, 145m, 388e, 410e; II 365a; III 411m, 7m, 536ell; Atmosphäre (°) [= Luft, 2te Umhüllung; + Dunftfreis] (f. auch Ollinhüllungen, Quft) III 411e (2m), 536e: Austehnung, Grenze [val. weit]

III 0588allm; Begrenzung, Beschränftheit I 154e-6 (6a); gasartige III 0407e; Grenze f. Ausbehn., Begrenz.; jenfeite III 0588m; magnetifche IV 79e-80a, 175e; Rebelringe I 162a, Procefi III 393e, außerste Schicht I 89a, in Sonnenfinfterniffen II 365a, Strömungen III 391m, Theil II 366e, period. Berandb. IV 81me; wie weit fie reicht [vgl. Ausbehn.] III 588a, einst weiter I 137a; Busammenziehung I 103e : | Attraction [= Anziehung] I 180e; III 378m, 589m: Erbbeben IV 218am, 488 : auf ber G. f. -fcheibe ||- Aufgang A. (cia.) II 47e, III 106e, IV 206m; B. (Weltgegend) [00] II 195m] -auf. aang (°) A. (eig.) II 105m; IV 118a, 166m; B. (Weltgegend) [°°] II 194a |: zitternde Bewegung III 73me, früher IV 118all; nach G.O III 82m, 84e; später IV 118a; und Untergang III 159a, u. -unt. IV 053e | vor A. III 73a; vor G.º III 73e, 74a, 82m : | Beit II 272m : | aufgeben III 450m (bie S. gebt nicht auf [wie gegen ben Bol]); -ende H 30m, III (73m) -|| Aufwallungen f. Umbüllungen; aus ber S. berahtommen, fallen I 401e-2m (Steine); Ausbehnung IV 175a; Ausbiinftungen [= Erhalat., # Dünfte] I 138a, III 618me; Aussehn f. Ansehn, Oberfl., -fcheibe; Ausstrahlung III 256e | Bahn III 201a; -bahn (O) [# Effiptif] III 160e, 181e: bie S. burchläuft bie B. III 458a; Salfte III 458all, 466ell-7a; icheinbare III 0450a, B. um bie G. I 133m, Biel II 47m : [Beinamen] (vgl. Ramen) II 347e, 499e, 500am; III 30a, 378a, 406e-7a, 539e; belebent III 378a, 408m; Beebachtungen III (401e), -B. III 383m | Berge III 389e, -b. III 390a [ungehener hohe]; Berggipfel III 383e-4a | Befchaffenheit, phyf. Constitution [f. bf. auch bef.], Natur (III 384e), Wefen [Eigenschaften] (f. Anfichten, Firftern; -forper, Oberfl.; viele fpec. Buf.) 1 402am; III 46m, 109m, 134a, 199e, [381e-405, A. 407m-419 (phyfifche)], (383a) 396m, 421e, 488e; IV 79m-80a; [alte Unficht] I 402am, f. Mufichten; Rebelftern I 411e-2a; physische Besch. [s. allg. n. Constit.] III 382m-3a (3a), (394a); gegen andere Sonnen III 257a, ob fie fich verantert I 476a || von ber E. beschienen III 507m | - sich um bie S. bewegen [= freisen] f. Erte, Blaneten; bie G. bewegt fich [f. bies auch bei Bewegung] um bie Erte fogl. freisend] II 503e, III 421e (2e) T bie S. bemegt andre Weltförper III 485a :| Bewegung ber S. (bie S. bewegt fich) [= Lauf, vgl. Rotation] 1414e, IV (176m); -bew. (00) 1414m, -en (0-*) III 485e: um bas Centralfener II 350e | eigene: von W-D III 158m (langfame), im Weltraum [= translat. ufw.] I (151am) 4m : um bie Erbe f. fich bewegen, nach Oft f. eigne; eine planetenartige II 350m, 503m-4a; icheinbare I 327m; um einen Schwerpuntt 1 149me, III 372a; gegen ein Sternbild I 151am; translatorifche [= eigene, Ortoverant.] (vgl. Richtung, Sonnensuftem) I [149e-151e, A. 414me], III (464a) 487a; Bew. um bie G. [= Umlauf] f. Erbe, Planeten | um die Bole des Universums III 409m, um die B. der Welt II 503m; um ben Weltbeerd II 350e, im Weltraum f. eigene : von Oft nach Weft (v. Morgen g. Abend; tägliche) III 158m, IV(175a); megicanische hierogi.

Zeichen III 0485e*, gitternbe f. Aufgang - | Beziehungen gur S. III (373m) || Bilt III 106e, 7e, 118e, 399a; -bilt III 108m, 117a | Bilber III 118e, 379me (395e); -b. 111308e-9a (meiße) | bleich [vgl. Berbleichung] 111413m, blutig III 416m; (geogr.) Breite III 390ell-1a, 1a; im Brennpunkt f. Stand II- bie G. Centralförper I 93e, 96a, 109m, 117e, 139e, 145e, 9a, 153m, 162a, 5m, 207a, 389a; II 501e; III 256m, 371m, 2a, 4m, 5e, 6a, 8a, 388m, 394a, 401a, 429a, 435a, 445e, 488e, 9a, 518e, 533a, 567e, 572e, 588m, 628a; IV 83e, 212a, 648a; V 12a, 74a: für Cometen III 557m, unser III 401e T Centralfraft 195a, 103m; -frafte II 350m, 375e-6a T Centralfonne+ [vgl. *Centralförper (Art.)] II 344e, 9e; III (282a), [282e-3, A. 287m-8m], 284e: die Erbe bewegt sich um bie C. II +209m : | Centrum ber S. [= Mitte, Mittelpunkt] (a. -fceibe, f. Nicht) II 360a; III 380a, 4a (5m), 395e, 6a,e, 7a, 563m | bie G. ale Centrum [= Mitte, Mittel. puntt] II 499e-500a, e-1a, 2e, 3e: ber Planeten III 465e, 6all; bes Planeten. fpsteme II 140a, (344e) 5e, 7e, 503e-4a; ber Planetenwelt III 18e; ber Welt II 348a - | chagrin-artiges Ansehn III 404me, Conjunction I 138m | Constitution [= Beschaff.: f. auch ba] II 370m: physische I 111a, III 394a (401e) T Culmination: Breiten-Bestimmung burch bie C. IV 569a; nach ber C. I 363e, IV 166m : Darftell. f. Abbild.; Declination [= Abweich.] 1339a, II 334m (Tafeln); Dichtigfeit I90a, 389a; III 307a, 381a, 429e, 446e-7all, 484e-5a; -bienst III 408e, Dimenfionen III 488e, Doppelsonnen 193e-94m* | (an sich) buntel [f. vorz. -förper; f. auch Rugel, Maffe] III 407am, 8am, 410am; bunflere Stellen [vgl. matte] III 404me | Dunft: -bulle f. Umbullungen | -freis [= Atmosphare] III 382e, 412m, 7a; IV 79e: äuferfter f. 3te Umbullung : | -fdicht f. 1te Umbullung : | Dunfte [# Ausbünftungen usw.] III 59m, 323m | burchforschen [= -fpaben] f. -scheibe | Durchgang ff. Aguator, OMeribian, O-fcheibel: vor ber Senne f. Merkur I Durchmeffer I 153e; III 130e, 1a, [380me] 390a; -D. (9) I 118a: Abnahme III 0401m; ber scheinbare III [380me], ber mahre III 380e; wenn bie S. weiter entfernt mare III 133e : | burchfpaben [= -forfcen] f. -fceibe; wirft zur Gbbe [vgl. *Cbbe] I 180m, III 378m; Eigenschaften [Beichaff.] II 499e, 500am,e; III 31e, 207e [378-9a], 406e, 539e; eine S.+ f. zur andren | Ginflug, Ginwirfung [= Wirfung] (f. Ebbe, Erdbeben, Erd-Magnetismus; Sonnenstand, -ftellung) I 436a; III 485a,m; IV 79me, 129e; -Ginm. IV 35a, 212am T Ginfliffe III [378-9] 9a | in ber Efliptif III 458a, IV 129e; Elemente (od. numer. Angaben) III [380-1m] (488e), Emanation III 490m, emporfteigen II 91a (bober); Entfernung von ber S. [= Abstand; a. Oberfi.] (f. Erbe, Planeten n. bie einzelnen, Sterne) III 397e-8a, 533am; Entftehung: [Beit] III 481e, 2a | Erbe [f. fonft *Erbe] (f. fich bewegen, Bewegung): Erbreich (in ber S.) III 385m, wirft bis gu ben Erbtiefen I 180m T erbhaft f. Rern | Erhebungen f. Rand | erleuchtet: bie S. (buntel) wird erl. III 398m, von ber S. erl. III 497e Terscheint 1147m, Ericeinen III 73m (über bem Borigent); Ericheinungen an ber S. [f. Oberfl.; tot. Connenfinfterniß, -fleden: bef. E; Berfinfterungen | III 416m :| von ber S. erwärmt II 164e, bie ewigen S. II 147a*, Erhalation [= Ausbunftung ufm. | III 490m | -fadeln [vgl. -fleden] II 361e; III 76a, 387a, 393a, 403am, e-4a; -factel III (415a)] Facteln [# Marben] III 403am, e-4a; Factel III 403a (-bilbung) | fallen f. aus | [Farben, farbig] (f. auch -fceibe) III 144a, 408e; farbige III 309m*, Farbung f. -fceibe | eine ferne S.+ III 170a, 256m, 291e; ferne S.* (pl.) III 251e, 626a T -ferne [= Aphel] (f. Cometen, Erbe, Planeten) 197a, 112a,e; III 564a, IV 80e : It die S. burch bas Fernrohr gesehn III 490m . I +-finsterniß ift ein bef. Stiid biernach | bie S. ein Firstern II 350a, 365a; III 371m | Die G. gegen bie andren Firsterne [vgl. OSterne, aber vorz. *Sterne; OGeftirne, Connen] 1 153a, III 374me: Anziehung III 376a; Entfernung f. *Firfterne, vgl. ferne Sonnen | -flamme V 20a, +-fleden bilben ein bef. Stild hiernach, ber S. folgen IV 175a; Furchen III 387a, 404m; gasförmig f. Umbulungen, † -gebiet ift ein bef. Stud biernach, Gegenschein III 589e, was zur S. gebort [f. vorz. -forper; -gebiet, -fpstem] I 149m, genährt III (618e burch Ausbunftungen); gefehn f. fichtbar, Gernrohr; Die S. lenft bie Weftirne II 347e, 499e; getroffen f. -ftrahlen; Bewolf [# Wolfen] (f. -fiufterniß, bef. tot.) III 412m, 489e; glasartig III 199e, gleichartig f. -fcheibe, -gluth [‡ -hite] 1380m; golbhändige [vgl. Strahlenbanbe] II 39e, 115m | bie S. als Gott II 499e, 500m; III (421e); -gett 1380m, II (194e) T Gottheit III 465a | graue Stellen III 404e; Gravitation [= Schwerfraft] III 18e, 408a | groß f. -fcheibe | Große [vgl. Dimenfionen, Durchmeffer, Umfang]: Bilo III 381am, scheinbare III 133e (wenn fie weiter entfernt ware) | Salbingel [= Semifphare] III 458a (verweilt in der nordl.); Sande f. Strahlenb., golbhandig; -hans IV 589m | helle [f. Mittag, -fchein]: Stellen III 403e-4a; Belligkeit III 408all : | Bemifphare [= Balbkugel] III 390e (nördl.), 1a (füdl.); herabfallen, -kommen f. aus; heraustreten f. -ftrahlen, am himmel II 91a, -hite [= -gluth] [380m | 5 be III 107e, -hobe (°): über bem Horizont III 73a (84m), verschiedne III 063a I -hoben [vgl. OMeridian, OMittag] III 450a: genommen III 107a; nehmen II 482e; IV 54e-55a, 309a; [zu Ortsbestimmungen] IV 594e; nach S. schiffen II 296m, 334m : | bie S. höber II 91a : | Sorizont: bie S. am S. 111412e, 450e-1a (immer!); im S. III 118m; über bem S. [a. Söhe] III 450m (Dauer), 547a; unter bem S. 1413m, 4a; IV 117a - | Sille (u) = Untbullung(en) n. f. bort, Jahreszeiten f. Wirfung, jenfeit ber S. [vgl. -fpftem] III 477m | Rern: Die S. ein bunkler Rern (bu. R. ber S.) [= fcmarger, erbh., erbiger] III [382m-3a] 2e, 3e, 407m; erbhafter III 382me, erbiger 111382e; fester III383e; schwarzer [= bunkler usw.] II361a, 2a; III(384a) T Rernflede f. Sonnenfleden R: | - Sonnenforper [= Sonne, -fugel] I 138a; III 48e, 51a, 104e, 282mll, 381a, 2e, 401a, 410a, 490m; IV 82a,

98m, 132a; V12m; Rörper ber Sonne (°) III 31ell, 408a,m: angehören f. geboren, Befchaff. III 383a; Constitution II 370m, III 64a || ber buntle S. III 382a, 4m,e, 6a,m, 0398m, 405a, 9a; IV 131e | ber S. (au fich) buntel III 410am: faft b. III [381e-2m], 2m-3a (ähnliche Auficht); bie Conne ein bunfler Rorper III 383e-4a || ber fefte III 395m; jum G. gehoren, was ibm augebort II 361a,m; III 383am; Rraft III 45e; Oberfläche III 385all, 6m; Rinbe III 386m, Theil III 384m -: | Rraft [vgl. Wirfung] (a. Omagnet.) II 501e-2a, III (45e), IV 79m: -außerungen III 378-9a (8m), in ber S. III 30a] -fraft II 501e : | um bie S. freisen, freisenb (von ihren Beltforpern, Planeten n. Cometen, gefagt) [= fich bewegen, # Bahn um bie S.] I 95a,m, 105a, 121a, 8a, 137a, 141m, 6m, 8e (299e), 412m; III 323e, 371m, 6a, 408am, 410a, 559e, 569e; IV 5a: fleine Weltfürper! II 361m T bie G. freisend III 422e (um bie Erbe) : | Rugel: bie G. eine buntle R. III 383e-4a, 407am; eine leuchtende R. III 396m T-fugel III 381a: buntle III 382a, 3e | Lage [+ Stellung] III 437a, -lanber II 194e, -langen 1403a | Lanf [= Bew.] II (194e), III (458a) 486e: Schnellerer IV (158e) -Jauf I 185a: icheinbarer I 196m, III 97m | leitend II 347e, 499ell | len che ten [# icheinen] IV 5a* | Leuchtend [vgl. Weltleuchte] III 49e, 396m (408mll); leuchtende [f. Oberfl., -fcheibe] III 410e (Materie) . | † Licht bilbet ein bef. Stiick hiernach, links f. Stand | Luft (um bie S.) [= Atmofph., f. auch Umbüllungen] III (51a), 382e, 408a, 412m: Luft-Atmosphäre f. Umhüllungen | magnetisch(e) III 31e, 484e; IV 79m-80a, 83me, 98m: Rraft IV 648all, V 11e (12a); Rräfte IV 79e, 401a, 417a; nicht magn. III 401a T Magnetismus IV 82a, Magnetkrast IV 90m | Mangel [= Abwes., ohne usw.] III 546e, marmorirt f. Scheibe | Maffe (bef. im Berhaltniß) I 153a, 4a; III [381a], 444e, 629e; IV 648a, V 11e: buntle III 410m T -maffe I 154m; III 381a, 491e: wichtig III 519m || matte Stellen [vgl. Qicht M] III 404me; taucht ins Meer I 143m, Meere auf ber S. III 385m; Menge* f. zahllose | Meribian: Durchgang burch ben IV 80a, -höhen [vgl. Sohen] II 334m, -Streifen III 391e-2a : meteorologische Processe III 385a, 405am | um Mittag III 407e-8a, 415e | Mittags-: -boben III 450m, -sonne II 97m (helle) : | Mitte ber S. [= Centrum] f. -fcheibe, die S. in ber M. [= Centrum] III 378a | Mittelpunkt [= Centrum] ber G. III (282m) 372a, 413a, (539a); die S. als M. [= Centrum] III 465e, 6a || Morgensonne III 412m, Mythen III 421e || - ber S. nahe III 268all, 578a; f-nahe [f. Venus] II 258e T ber S. naber III 485a, f-naber II 194e : | Rabe ber S. III 73e: in ber N. III (567e-8a bat fich bie Materie verbichtet); im Sommer, Winter IV 98am; Wirfung V 11e : | -nahe [= Beribel] (f. Cometen, Erbe, Bla= neten) [311 *Cometen adde: I 105a, 9m, 112a,m, 3m] I 112m, IV 80e: Ginfluß [= Wirt.] IV77e, größere IV80e; in ber S. I 109m, 112a, 3m; IV 82a; Wirfung [= Ginfl.] f. Nahe T pl. -nahen I 105a . | Namen [Bein.] III 207a,e, 8am,e; Narben [+ Facelu] III 403a, e-4a; Natur, Nebelftern f. Beschaff.; immer neu V 20a, niedrig f. Stand, numer. Angaben f. Glem. | Dberfläche [= Soune] (a. -forper) III [381e-405, A. 407m-419 (phyfifche Befchaffenheit)], 404me; -Db. (00) III 404m: Ausichn III 412m, Beichaff. [f. bef. vorhin allg.] III 490m, Entfernung ven ber D. III 581e-2a, Ericheinungen III 382a, leuchtende III 407e, Offmung III 385am, Processe III 385a, Buftand III 412m - Dffnung (en) f. Oberft., Umbillungen; obne S. [= Mangel ufw., vgl. nicht aufgebn] I 185e [b. h. wenn fie nicht fcint] | Drt [= Stelle, Standort; + Stand] III (486e, 628me): ber fcheinbare, mahre III 380m T Orteverand. [= translat. Bew. ufw.] 194e (151am) -|| Parallage; -B. (0) III 126a, 493all; wodurch bestimmt, Bestimmungen III 493am; Cerrection III 0380a, = Berbeff. III 091e : | Photofphare f. Umbüllungen, vorz. 2te || ale Planet II 350m, 503m-4a; III 424e, 465e-7a, 473a: ob die S. nicht Planet einer andren Sonne ift? III 374me T planctarijd III 465e, Planeten f. Art. : | am Bol III 450e-1a (immer icheinent!); Bole III 391m, 404m | Polargegend III 390e, 1m; V 11e | Polarifaticu i. -licht. Polarität I 195e | Boren III 404e, 490ml | Procef III 388m; V 12am, 20a; -ceffe [f. meteorol., Oberfl., Umbiillungen] III 565a: | projieirt f. -fcheibe, radius vector III 458e | Rant [f. Sicht] III 124m, 396a, ell, (417a), m, 489a; -rant (°) I 390a; III 73e, 384a, 403e, 4a, m, 490a: -Erhebungen III 489m, schwarzer Rern II 361a, -strablen III 417m T Ranber III 395m,e, 6mill,e, 7a, 419a; -r. I 110e || rechte f. Stant, Revolutionen f. -fcheibe, [Richtung] (vgl. Bew.) I 150e (gegen einen Bunft), Rinde III (386m) | Rotation (um ihre Achse) [= Umbrehung, uneig. = Umlauf; vgl. Bew.] II 361me, 5m, 511e; pl. -en (00) III 392a: [Gefch.] III 418e-9a, 484e; Sacit [= Umlanfegeit, vgl. Umbrehung] III 381m. 392am T retiren f. um | rethlich III 106e; Rube II 358a, rubend I 149me; mit 2 Satelliten [= Trabanten] II 350m, +-fcheibe bilbet ein bef. Stild hiernach | - fcein III 415e: heller I 390a, 3m, 402a T bie G. verliert ihren Schein III 413e, 5e : | bie G. fcheint [# leuchten]: Dauer f. über bem Horizont, immer! III (450e-1a); nicht f. ohne S., nicht aufgehn : | Schicht(en) f. bei Umbillungen, Sonneschmid (Fried. Traugott, c. 1763-1824) IV 592m (Colima: fann ihn nicht ersteigen, mas er auswirft). fcmarz [f. Rern] III 415e | Schwerfraft [= Gravitation] II 348a, 500e; -punft III 372a, 628a : Seite III 401am (eine warmenber!), a (bie uns zugewandte) | Selbftleuchten III 228e* (Urfach) | felbftleuchtenb fogl. 200 Umbüllung III 372a (381e); -lenchtende Sonnen (pl.) III 41m, 293a, 627e; IV 82a . [fichtbar [vgl. Anblid]: nicht i. unfichtbar; Sichtbarkeit IV (309a) : | im Sommer [f. Stand] III 380e; gegen anbre Sonnen* [= Figfterne ufm.] III 257a, 376a (Anzichung); -fpectrum III 63a, 300e, 9a | Stand [# Ort, Stelle, Stellung] 1 195e (410e), IV (195m); -ftanb (0) 1 181m, 2n; III 399e, IV(170m): im Brennpuntt II 353e; Ginflußo [= Wirfung] I(181m, 2a); IV 11a, 16am, 38am, 79m; höber II (91a), links II (407e-8a), niedrig

ftebend III 408e, -ort III 189m, rechte II (407e-8a); im Sommer, Winter IV (98am); [Wirkung] (= Ginfl.) I 195e T -ft eine I 401e-2m (2a,m); -ftein 11411m | Stelle [= Drt; # Stand, Stellung] III 189am, 214am (628me); pl. -en j. bunkle, grane, matte T Stellung [# Stelle, Stand ufm.] 1324e. 5e; II 345e, 365m, 499e; III 45m, 437a, 641m; IV 129e; -ftelling III 641am (Ginfluß) : | | bie G. ein Stern [= Figft.] 159e, Sternbild f. Bew. I gegen bie (andern) Sterne [# Bestirne, Sonnen] f. Firsterne, aber vorz. *Sterne; f. auch Sonnenftrablen ||- Sonnenftrablen fogl. Licht] 1370e, 446m; III 118m, 355e, 401a, 500a, 540e, 563e; Strahlen ber S. (°) [a. Rant] 1410a; III 107e (385m), 417m, 465e] -ftrahl (+)]: Ub= forption I 341a, III 541m; birecter IV 12a+ | Ginfall ib.+: Comintel II 284m; einfallend IV 497m : fommen zur Erbe III 541m; Farbe ib., IV (12a); werben gebrochen III 541a,m; von ben G. getroffen II 509a, -hanbeo [vgl. goldhandig] III 539e; aus ben S. beraustreten III 108e, 564m | inflectirt III 500a, 541a; Inflegion III 541m : | ft-loso III 143e-4a | Sterne verlieren fich in ihre Str. III 0158e; Berschwinden ber St. in ben S. III 158e, 9a : | bie S. warmend 1337e, 480e; H284m, IV(11a) 497m; Wirfung I 344e, III 55e-56a (wohlthätige); woher III 0199e: | ftrahlend III 206e - | Streifen III 387am, Strömungen f. Outmofphare; -tafeln II (280a), 336e (zur Lange) | Sonntag: ~ feier 1428m (englische), Rame III (474a,e) : | -teich II 181a, -tempel III (455m), Thätigkeit III (388m); Theil(e) f. -forper, -fcheibe; Trabant III 374me (ob bie S. nicht gar Tr. eines Blaneten fei?), Trabanten ber S. [= Satelliten] (f. Merkur, Venus) III 466m; bie G. verscheucht die Tranrigfeit III 379e, um die G. ff. fich bewegen, Bewegung; freisen, -end; Umlauf] III 51a (rotiren); Umbrehung um ihre Achse [= Rotation, nneig. = Umlauf]: Zeit [= Rotationsz., 11m. laufeg.] III [381m]; Umfang III 282m (ferperlicher), + Umbullungen find ein bef. Stud hiernach | Umlauf A. um die Sonne [= Bem.] III 279a (400e); B. (uneig.) [= Umbrehung, Rotation]: ~ szeit [= Rotationsz., vgl. Umbreh.] III [381m], 392am (verschiedne Angaben, nach Sonnenflecken) : unbeweglich II 502e; unsichtbar [vgl. verschleiert, Berschwinden] III 143e, nicht fichtbar IV 546a; unfre S. f. allg. | Untergang [vgl. Berfchwinben] (f. auch bei Aufgang) 1143e; III 106ell, 589e; -untergang (O) [f. auch -anfgang]: nach Io143e, alte Borstellung IV 158m, Zeit II 272m Tuntergehende S. II (164e), III 64a | unverbedte f. -fcheibe, Urquell III 378a; ob bie S. fich verandert f. Beschaff., Berandt. [vgl. Marme] III (381e); Berbleichung III 411a | bie S. verdunkelnd IV 171m, verdunkelt [= verfinftert] III 415m | Berbuntelung ber S. [= Berfinfterung; vgl. -fceibe] (f. auch Umbillungen) III 411a, 4e, 5ell; pl. -en (*): [Aufzählung in ber Gesch., geschichtl. Nachrichten]* III [413m-6]; lange III 411a, 3m, 4am,e, 5a,m; b. b. Sonnenfleden III 392e-3a* (Rernfleden), burch Sonnenfl. erffart III 414a; Ilrsachen III 393me, 414e, 6e; [burch fleine Beltforper !]

II 361m : | | verfin ftert (e) [= verduntelt] I 413a; III 414a (5a), 6a, 489a | Berfinfterung [= Bertunkelung; vgl. -fcheibe] III (413e) 4a, pl. -en III 393e | vergrößert III 106e, 115m; Bertehr mit ten S. (pl.) I 162a, III 39e-40a | versch teiert [vgl. -scheibe] III (143e-4a), 408e: lange III 408e : | Berschwinten IV 158m (nach ben Griechen); verweilt f. Salbfugel, Simmel, Borigent; viele G.* 193e, bei wilben Bolfern III 408e; Bolum I 141a, 153e; III [381am], 434e; vor ber S. [i. vorübergehn]: [entstanden] III 482a; Berftellungen [# Anfichten] f. Alten, vorübergebn vor ber G. [# Durch. gang] f. -fceibe | - Barme [f. Cometen] III 388a, 399a, 485a; V 12am; -wärme I 195e, 6e, 323e, 436a; III 451a, 565a: ausftrahlen [vgl. -firah. Inng III 398e-9a (bie G. ftrabit 29. aus), Entstehung III 565a, Entweichung III 391m, ergießt B. I 82e | erregt B. III 378me, 539e: eine Seite ftarfer! III 401am, 419e : in ber S. erzeugt III 565a, Mont III 539e-540a (tie S. verliert ihre B. burch ben Dt.) | Quelle ber B. 1476a; III 378a, 399a; IV (212am); -quell III 401a: | -ftrahlung [vgl. ausftrahlen] II 474a; III 46a, 257a, 493m; Beranterung III 257am (furchtbare Folgen für bie Erbe), verlieren f. vorbin Mond :|| warmend [vgl. erwarmt, Sennenftrableul IV (11a) 81a: Rraft III 401m, wenig III 413m T bie S. warmt III 201a - I Beg ber S. III 485e, 585m; -weg [= Effirtif] III 162a | Welt: -fonne [= Centralforper] III +282a; -forper (pl.) f. bewegt, freisen, Sonnenspftem; -lenchte II 347e, 499e, 500m; III 378a, 406e : -mente: Sommer-S. III 171e (207a); Wefen auf ter S. III (408a), Wetter f. -fcbeibe, Wichtigkeit III 421e, im Winter [vgl. Stant] III 380e Il Wirfung (en) ber S. [= Ginfluß, Ginwirfung; # Rraft, val. abbangig; val. Sonnenftrablen] (f. OCbbe, *Clectro-Magnetismus u. a.; Erbbeben, Erbe, OErbtiefen; Richt, Tranrigfeit, Barme) I181m; III [378-9, A. 406e-7a 379e, 382e, 8m, [399-401a] 399a, 408m, 618e; IV 11a, 16am, (35a, 38am), 79m-80a, 175a, 497m, 649a: auf die Jahreszeiten III 411e: | Wölfchen III 536m, Wolfe 1 106e (bie C. burch eine B. felm) | Wolfen [vgl. Gewölf] (f. Umbüllungen) III 382e, 6mll, 411me (2m), 490m: w-artig III 489a, bergartige III 390m, -bildung III 393m, Geftalten III 411e, -bülle(n) f. Umbüllungen; -maffen [f. Umbüllungen] III 390m, 411me [febr große], 489a (große) I wolfig f. Umbillungen | Babl 184a*, zabilofe IV 4e-5a* | Beichen sg.: an ber S. III 415e; [für tie S.] (vgl. Abbitbung) III 424a, 470a T pl.: die S. steht in ben nordt., füblichen 3. IV 98a, 122a, 3a,m; V 122a,m | -zeit III 19m, 519e (mittlere) | Benith |: Durchgang burch ben 3. II 223m, III 89e; -gange III 486all : | bie S. im 3. III 450m, IV 124a; steht nörblich vom 3. IV 195m | Bene III 390m-1a, -en III (404mll); ber S. zugekehrt III 400e, uns zugewandt f. Geite; zur S. I 413a; Buftanb [Beichaff.] (f. Dberff., -fcheibe) IH 45a, 413m ||fonnig f. Simmel

† Sonnenfiusternif A. allg. [f. Mond, Sterne] III 411a, 577e;

Finfterniß (00) vgl. verfinftert; eine bestimmte [f. auch B. totale] III 411a,m, 3e-4a, 542e; pl. Sonnenfinsterniffe 1411m | Jufage: Abbildung III 577e | Berbachtung III 309a; -en III 488e, 536am : Beschreibung, Bergang III 414ml, 536a; Ginbrud III 414m (Angftlichkeit); Erfcheinungen babei [f. vord. B. totale] III 115m, 390a, 411m, 489a, 542e, 577e; Hergang f. Beichr., bei ben Mexicanern III 577e, ringförmige III 389m, sichtbar (in Gegenben) III 413e, totale bilbet bas Sauptstiid B., Urfach III 577e ||-B. totale Sonnenfinfterniß III 414m; eine bestimmte III 382m, 9a, m-390a, 407m, 414m, 5e, 6a, 7m, 536amill: bie vou 3. 1851 III [488e-490m, M. 536-7a] T plur. I410e, 3a; II 365a; III 389m, 393a, 418a, 536m | Bufate [1) bie meiften Bufate find bie specificirten Ausbrücke für bie rothen ober bergartigen Geftalten ober Erhöhungen: biefe find nicht bezeichnet; 2) bie wenigen allgemeinen Zufäte find burch einen * bez.] (f. bef. Erhebungen ufm., Ericheinungen, Geftalten, Bervorragungen, Bolfen): bergartig f. Gestalten, Bervorrag.; Dampffäulen [Nauchs.] 111490m (rothe), *Daner III 393m | Erhabenheiten III 390a | Erbebungen: gefrummte III 489e. Berand, ibrer Gestalt III 489me; Gewölf, Gipfel, bedeutende Lichtftärfe III 489e: Rand-Erb. III 489m, rothe III 489me, zapfenartige III 489e [Erhöhungen ff. auch allg. bei Erfchein.] III 389e, e-390a, 407m, 411m, 2a :|| Ericheinungen bei ber tot. Sonnenfinft. (bef. ber von 1851), ven ber 3ten Umbüllung ber Sonne herrührend (III 490m): bie rothen ob. röthlichen, berg- ob. flammenartigen Gestalten ober Erhöhungen bie einzelnen, mannigfaltigen Ausbrude für biefe Geftalten ober Erhöhungen bilben bas Alphabet ber unbezeichneten Zufäte] III [389-390m (bei ber Kinft. von 1842)] 389a, 411m-2a, [488e-490m, A. 536-7a (bei ber Kinst. von 1842, und 1851 wieder beobachtet)] || rothe Exbalation III 490a, flammen= artig f. Geftalten, gefrimmt [= umgebegen, hateuf.] f. Erbeb. | Geftalten [f. auch allg. bei Erschein.]: bergartige III 389e, 390a,m; Erklärung III (490am), flammenartige III 389e; rothe III 390m, 411e, 488e; röthliche III 389am : | Gewölf [= Wolfen] f. Erbeb.; batenförmige Gibbofität III 490a, 536m; Girfel [= Bobe] f. Erbeb., hakenformig [= gekrimmt uiw.] f. Gibbof. Berverragungen III 489am, sg. -ung (°): bergartige III 489a, wieber beobachtet III 489am (1851), Sibe III 489e, matte III 490a0, vom Mondrande aufgebedt III 489am (u. wieder verbedt u. verschwunden), randartige III 389m; rothe ib., 489a; wolfenartige III 489a : | Bobe [= Gipfel] f. Berporrag., weife Rrone III 418a, Lichtftarte f. Erbeb., Menbrand f. Bervorrag.; Rand f. Erbeb., ranbartig f. Hervorrag.; Randfänle [# Dampff.] III 489me (umgebogene) | roth f. Dampffäulen, Erheb., Erhalat., Geftalten, Bervorrag., Wolken, -maffen; röthlich f. Gestalten I Sonnenflecken: *Sichtbarfeit von G., Bufammenhang mit G. III 490am : | *Streifen III 489e, 536m; umgebogen [= gefrümmt ufw.] f. Rauchf.; 3te Umbüllung ber Sonne f. Ericheinungen, rothe Geftalten ufm.; Berand. f. Erheb. ||*Wölfchen III 536m | Wolfen [= Gewölf]: w-artig f. Hervorragungen, -maffen III 489a (rothe), rothe III 490m || Zapfenartig f. Erhebungen

+ Sonnenfleden (vgl. Rernfleden) [j. Sonne: ~nfadeln, Furchen, Rarben, Berbunkelungen] (vgl. Matur) II [360e-2a, A. 512am]; III [383-9, 21. 409m-417a (außer III 385e-6m, 7m-8m, 9m-390m)], [401m-5m, M. 419e] 404e, 412m, 490m; V 11e | sing. (burd) * bez.) III 408e-9a; einzeine(r) III 385e, 391a (jehr nördlich), 412e-3m, 5m, e-6a | Fleden (jo furg): pl. II 361m, 5m; III 143m, 382a, 4e, 6a, 8e, 391a, m, 403m, 7e; sing. II 360a; III 384a,m, 403m, 413a,am | Bufate: [Abbildung] (= Darftell.) III 386e-7a; Abwejenheit, Mangel [# fledenfrei] III (404m); bei ben Alten f. Geich.; Anblick, Ginbruck [= Erichein.] III 408e-9a; Anfichten f. Natur, arm f. Ofleden- | Beobachtung (en), beobachten, -et Il 496e; III 309a, 384am, 392m, 402a, 3a, 8m, 9ell, 412a, 9e; IV 81e, 173e, 4a: lange n. fleißige III 401me T Beobachter IV 81me | Befchaff. f. Natur, Befchr. i. Erscheinung | Bewegung, bewegen fich [# Ortsverand.] III 392a: befcreiben Linien III 390e, gegen ben Sonnenrand III 384a : Centrum III 384a, Darftellungen [= Abbild.] III 405a | Dauer III 392m, 413a: lange III 391me, 413m : | bunfle III 398e, 408m (Stellen); Ginbrud f. Anblid, Cinfluß f. Wirfung | Entbeder II 367e, III 234a | Entbedung II 238e, 354m, 6e, [360-2a, A. 511e-2m] 361m, 5m; III 60m, 76a, 383a,e: vor III 418e, 484e | Entstehning III 381e, 4e, 6a, 403m; Erflärung f. Urfach; Erich ein ung (en), Beschreibung III 387am,e, 392m, 403m, 4e, 5a, 8e; gu ben Fadeln [f. auch *Sonnenf.] III 403am (enge Beziehung) | fleden-: -arm III 403e, -frei [= Abmef.] III 402a (Tage), -reich III 403e || Frequeng ob. Baufigkeit (u. Geltenheit [f. aber auch bef.]; viele cb. wenige) [j. Periode] 1) nach ber Zeit III 388e, 402, 3e; IV 74a, 75a, 173e; V 11e; 2) örtlich auf ber Sonne (Banfigkeit), Zone [= Bertheilung] III [390m-1m] 3a |: periodifche IV81e, 131e | frühe Nachrichten f. Gefch .: Gegend, in ber fie fich befinden [= Bone] V 11e | Geschichte (wo G. waren ober nicht) III 387m, 412e-3m, 5m, e-6a: frühe Annahme III 414a; frühe Nachrichten III 392me, 412-3m (2e-3m); bei Griechen u. Römern III 412 : | gesehn f. fichtbar; Geftaltung III 392m, 490a; Griechen f. Beid. | großer (sg.) III 384am, 391e, 9a; große (pl.) III 412a, 4a T Größe II 360e-1all, V 11e | Gruppe III 391e, 490a; -en III 402 : | Salbichatten III 408m, Sänfigkeit f. Frequeng, Beiterkeit f. Wirkung | Bofe (um bie Rerne; f. noch bier Rernstecken) [Sp. = Penumbren] III (385) 404e; Hof (O) III 385e, bell, 404ell, 410me |: afchfarbene III 384a, -farbige III (385a), -grane III 381e : Eutstehung III (398m) | um ben Rern III 385mo, ohne Rern III 385ao; um bie Rernfleden III [386ell-7m], 520mo : | licht III 384m, [Lichtftarte] III 398a; Ratur, Wefen III 384am(e) | Renninif III 408m-9a (8e) | Rern [vgl. Hof, Höfe] III 384m*, 6a, 404e, 410me; pl. Kerne (O): -flecten f. nachher bef., Geftalt III 386e-7a0, [Lichtstärke] II 361e; schwarze(r) III 382a, 3e-4ao I Rernfleden (-flede III 381e) [f. Bofe; f. bef. bier fcmarge] III 386e, 8m, 520m; sg. (°) III 385am,m: buntle III 398m(e), Erleuchtung III 398 (bei Merkur-Durchgängen gesehn), Farbe III 386e0, Gestalt III 386e-7a, [Lichtftarfe] III 398; fcmarze(r) III 385e0, [386e-7m], 391e0, 8ail, 8allo: Schwärze III 385amo, 398e; Berbunkelung ber Sonne III 393a | Roblenfade 11328m. 111350e; Kornpreife f. Wirtung; Lage [# Drt, Git, Bertheilung III 391m, 2m (gegen einander) | Licht III (403m): -ftarte II 361e, III 398 : Liuien f. Bew., Mangel f. Abwef. ufw., Nachrichten f. Beid. : Ramen III 383m, 409me | Ratur, Befen, Befchaffenheit II 361me, 511a; III 383am, 4am, 403am, 490am; IV 212m, V 11e: Aufichten bar= über III [383-5, A. 409m-410m] : febr nörblich III 391a* | Ort, Stelle [Lage, Sit, Bone] (f. norel.) III 413a, 490a: behalten III 392m, veränbern III 392a || Benumbra [= Sof] III 384am,e, 5all, 6a (410me): grane III 385a T pl. Benumbren [= br. Bofe] III 381e, 4a, 398a,m : [] 10jabrige Beriode ter Frequeng ber G. III 401e-2a; IV 74a, 75a, 81me, 131e-2a, 173e, 4a, 199e-200ail: ihr Zusammenhang mit ber 10jahr. Ber. ber Berand. der magnet. Abweichung ff. übr. Berand. ber *magnet. Abw.: Sonne IV 647e, 8e; mit bem Erb-Magnetismus V 11e T Berioben III 388e : Beriodicität [vgl. Wieberfehr] III 401m, V11e; periodifch f. Frequeng | reich f. ofleden-, Romer f. Gefch., [Schrift fiber G.] III 410m; Gelten: beit [f. auch bei Frequeng] (= -arm) III 391all,m, e-2a; IV 212m | ficht. bar, gefehn: mit blogen ob. unbewaffneten Angen III 385e*, 392m, 403a, 8ell-9a, 412a, e-3m, 5e; [telescopisch] III 490a (bei e. Sonnenfinst.) : | Sit [Drt ufw.] III 407e; bei Sonnenfinsterniffen III 490am (u. Busammen. hang mit beren Erscheinungen), Sonnenrand f. Bew.; Stelle f. Ort, -en f. bunkle; Tabelle III 401e, 2, 3e; Temper. f. Wirkung, theilen fich III 520e, Trichter (pl.) III 490m; Urfac, Erffarung III 381e-2a (2a), 8m, 405am, 490am | verich winden u. febren wieder II 361a,m; Berichw. III 403m | Bertheilung [= Säufigt. u. Gelteub.] (f. Lage) III [390m-1m] 1a, e-2a: Bone ber Baufigfeit III 390m-1a : | Warme f. Wirfung, Befeu f. Natur, Wiebertehr [vgl. Beriodicitat, a. verschwinden] III 391me | Birfung(en), Ginfluß [f. Berbuntelungen ber Conne] IV 77e: auf Erb-Magnetiemus [f. iibr. ba Glieber] IV 212m, feine Beiterfeit III 403e; Ralte, Rornpreise f. Barme; Temper. [f. auch Barme] III 403me (fein Ginfl. auf I.) | auf bie Barme ob. Temper. (ob. Kalte) III [388m-9a, A. 411am]; vermehren bie B., Einfl. auf bie Kornpreise III [387m-8a, A. 410e-1a]; ftrablen weniger 23. aus III 398e-9a, 419m | Bahl III 402, 3m, 411a | Bone [# Ort ufw.] f. Frequenz, Bertheil.; Zonen III 404m : | Bug III 414a, Büge III 393a

+ Sonnengebiet [+ Sonnensphitem; bie gemeinsamen Zusätze beiber find burch o bezeichnet, manches steht aber auch unter -sustem] (fast immer unser S.; s. u) III 297me, [371-624], [371-7, U. 406 (allg. u. Einseitung)],

375ell, 461a, 529e; Gebiet ber G. (00) 1 94e-95m (95a), 111 371m Il Jufage: Ausbehnungo [vgl. bei Grenze; + Große] III 533am, außerfte Region [= Extreme, Grenze] IV 5m, Beidranfungo III 374e-5a, Befondres f. Berabsteigen, eigne Bewegungo III 297me, Blaneten beffelben G-8 IV 8m; Durdmeffer III 406e, 529e; IV 5a; Berhaltniß ber Entfernungeno IV 5am, Ertreme [= aug. Region, Grenze] III 429a (unbefannt); mas gum S-e geborto [vgl. was zur *Sonne gebort] [= Blieber ufw.] III 514a (557m), 573am; gestaltenreicho IV 5a; Gliebero [= Theile, Inhalt, mas gebort] III 514e, 7m, 628am | Grenge [= aug. Region, Ertr.] III 375e-6a (429a), IV 5m: Austehnung III 533am : [Größe0] (# Austehn.) III 372e, Gruppe III 557m; Berabfteigen jum Befondren [vgl. -fuftem: untergeordnet] III 371am, IV 5a; im G-eo III 461m, 514e, 557m, 9e; Inhalto [= Glieber uiw.] III 376; bas planetarijche III 529e, Planeteno f. beffelben; Region [= Bone] (a. äußerste) III 427me, Theile [= Glieber ufw.] III 488a, Topographie III 460e, unfer S.º III 514a, verdoppelt III 529e, Zoueo [= Region] III 427me

+ Licht ber Sonne (vgl. Sonnenstrahlen) [j. Mond, Blaneten] (j. Oumbüllungen) 1161me; III 62m,e, [394-9a, A. 417-9m] 394m (7m), (408m, 9m, 410e, 546e, 7a); Sonnenlicht (beibe Formen werben nicht unterschies ben) [val. Umbillungen] 135m, 111e; II 136m, 356e; III 45a, 62m, 63e, 90me ... 133m, 397m,e, 411e, 6e-7a,mll, 420e, 435a, 495e, 6a,e, 503m, 539e, 566e, 7m | Bufate (auch comp. von Licht-; auch von ber Sonne als Licht gebend ober erregend): Abnahme III 414a,e; ju andern Lichtern f. Berhältniß; -Ausftrahlung III 397a, I-ausftrömend II 15m | [Beichaffenbeit] (f. auch bei Ratur) 135m, II 30m; III 104e, 9m, 129e-130a, 4a: bes vom Rante III 109mll : im Centrum [a. Intenf.] III 396ell-7a, 417a; biffujes III 419m, Ginfl. f. Wirf. | I-entbindend 125a; -entbindung III 387m, 393m : Entstehung (und woher es fommt) [= Urfprung] H 136m; III 94me, 395me, 418m, 565a | auf ber Erde II 356e; jur E. fa. Gefchwind., f. auch *Licht: Gefchw.] III 125e, 7e, 287e, 540a : 1 1-erregend III 378me, -Ericheinungen III (387am); Farbe II 30m, III 129m; fortgepflanzt III 45a, gefdmacht III 416e | Gefdwindigfeit (bes Lichte gur Erbe; Schnelligfeit III 40e) [f. auch *Licht: Geschw.] III (40e) 63e, 90me, 91-92m (91e, 92a), 93e-94, [125e-7, 380m]: Entbedung III 126m-7a : S-licht eines weißen Gewölfs III 495e, -gewölf [= -wolfen] III 404amil; Gleichmäß, f. Intenf., goldnes II 30m, Sauptquelle j. Quelle, -bille j. Umbillungen | Intenfit at [= Starte] III 103m, 133e, 8a : gleich ob. Gleichmäßigkeit im Centrum n. an ben Rändern III [395e-6, A. 417-8] 396e, 417a,e, 8a: entgegengesette Auficht: Berichiedenheit ber Starte III 396e-7a, 418e-9a : | woher es fommt f. Entsteb., Urfprung; Conne von einem L-treife umgeben III 382m-3a. mattes III 416e; Ratur, Befcaff. [f. auch bf.] III 394m, [395m-6, U. 417allm]; -Deean III 383e; Die Sonne giebt ben Blaneten Richt [f. übr.

*Blan.: Licht] 1 207a,m; Polarifation [vgl. *Mond] III [395m] 496e, burch bas Bolarifcop geprüft III [394-6] | -proceß [vgl. perpetuirl. Rordlicht] III (393e, 416e-7a); IV 79e, 175m; V (12am); -proceffe III 104a, 256a | Onelle bes Lichts [= Urquell] III 540a: Sauptqu. III 399a: | &. aus bem Ranbe, ber Ranber [f. Beichaff., Intenf.] III 396ell-7a, 417a, 9a | reflectiven [= zurüdwerfen] III 435a, 496a | reflectivt [= -geworfen] III 90e, 108m, 495e, 503m; reftectirtes III 420m, 496e, 539e, 566e, 582am T Refler III 498am, Reflerion [= Burudwerfung] III 199e-200a || Richtung III 420me (Anderung), Schnelligfeit f. Gefdwind. | Stärfe [= Intenf.] II (361e), III [396e-8, A. 418e-9m]: [febr große] III 397e; im Berhältniß, Bergleich III [396e-8, A. 418e-9m] T -ftarte ff. *Blaneten: Licht III 103e-4a (4a), 133m-4a (4a), 459, 496am | Sternticht f. Berhaltn. | Strahlen III 417m, ftrablentes III 565a. - u. Barmeftrablung III 393m : | -streifen III 403e, Urquell bes L-& [= Quelle, Hauptqu.] III 378a; Urfprung, woher es fommt [+ Entfteh.] III 382e-3a, 398m; Berand. III 257am (furchtbare Folgen für die Erbe) | Bergleichung, Berhältniß [f. *Mond, *Planeten]: mit andren Lichtern III 397me, 419am; mit Sonnenfleden III 398a, jum Sternlicht III 103-4a : Barme III 539e (verloren): -ftrahlung f. Strahlung ; -wellen III 387am ; Wirfungen, Ginfl. [vgl. Sonne: Wirt.] III 382e, 398m; -welfen [= -gewölf III 405am (Urfach) | zurückgeworfen [= reflectirt] III 498m, -werfen [= reflectiren] III 495e, 3us rüchwerfung [= Reflexion] III 567m

+ Sonnenscheibe (= Sonne) [vgl. Monbscheibe] I 143m, II 361a; III 73a,mll, 206e, 383e, 396m, 470a, 490a; Scheibe ber Sonne (burch o bez.) III 412me, 9a, 424a | Bufate: auf ber G. III 388e, 390e, 1a, 2a0, 419a; Aussehn [a. gleichartig, marmorirt] III 412; Centrum [= Mitte, Mittel. punft] III 385m, 395e, 417a, 9a | burchforschen [= -spaben] III 401m, Durchgang vor ber G. [# vorübergebn, vgl. Conne] III 415m (eines Blaneten), burchipaben [= -forfchen] III 392m T Farbe III 408a, -en III (144a); Farbung III 415e : gleichartiges Ansfehn III 412am; große III 421e, 4e; leuchtende III 418a, Licht III 397m; marmorirt III 404a° | Mitte [= Centrum] III 396mo, 403e, 4a; Mittelpunkt [= Centrum] III 539a : auf die S. projicirt II 361e, 512m; III 397e; Rand III 417a, Revo-Intionen I 323m, Sichtbarkeit IV 309a | Theile III 396a, 8e; Theil III 393a° (1/2): untergebende II 164e, unverbedte I 482m, Berandt. III 381e° | Berbunkelung (en) [berfinftert] (val. Sonne) | 137e-8m, III 411a; verfinstert [# Berbunt.] (vgl. Sonne) III 415a :| verschleiert [vgl. Sonne] III 143e-4a, 408e; vorübergehn vor der S. [# Durchgang] III 564mll (Comet), zeigt bas Wetter an III 412me; [Buftand, -ftande] III 408e, 412 + Sonneninftem (# Sonnengebiet; die beiben gemeinsamen Blieber

find burch O bezeichnet, manches von bort ift aber zugleich bier ausgeschloffen) [b. h. unfer Sonnenfpften; . . . III 371e, 557e. 564a, 573a,

587a, 628all, 630m] [j. Planeten] | allg. Stellen: I 80m, 91m, [93e-151, A. 388-414], 94m-95m, 125m, 151m, 3a; III 36a, 182a, 282a, m, 323m, [371-624], [371-7, A. 406 (allgemeines n. Einleitung)], 371am, e-2a, 3m, 461am, 555e, [587, 628am]; plur. -fysteme (00) III 584e; Suften ber Sonne (00) III 587m | Bufate (bem. Glieber, Weltforper): Abftanb vom S. III 271m; größte Abstände [= Entfern.] im S. III 372m-3a, 406am : Abftufungen f. Shftem, Analogien mit bem S. III 461am, Ansichten über es III 440a, Anziehung [vgl. Sonne] III 294e-5a (Cefräfte), Ausbehnungo [= Größe, f. auch Erftred.; 2) f. Erweit. ufm.] III (533am), Bereich f. Grenze; Bereicherung, bereichert [= Erweit., Bermehr.] III 76am, 377m. 557e; Beichaff., Gigenschaften ff. beibe auch bei Natur] III 587a; Befdrankungo III 374e-5a (Bortheil) | bewegt fich I 184m | Bewegung [Drisverand., Translation] III 47e, 280a, 7mll, 371e-2a; pl. -en (*): Art III 282e; eigne [= translat., Translation; fortichreitente, Fortichreiten; Ortsverand.] III 287m, (297me); fortschreitende [= eigne usw.] III 281a; Bew. im S. III 289e*, 628a; Richtung ter B. (Punkt, wohin) III 280-1a, 3a; translatorifche, Bem. bes G. im ob. burch ben Weltraum (f. auch fogl. bef.) [= eigne, fortschreitente, Translation ufw.] (vgl. *Conne, Meltraum) III [278m-281a, A. 287am], 464a (487a): Gefch. n. Entwicklung III 279-281a; Bew. burch ben Weltraum [= translat. usw., f. auch ba] III 266m . | Bilb II357e: bas es gewährt III373am, im fleinen III 521e: Bilbung I 127a | Central -: -ferper IV (212a), -frafte III 375e-6a (Ginwirfung); Centrum [= Schwerpunkt III (283a) : Cometen f. Glieber, Dichtigkeit 190, Durchwanderer III 573a | Gigenschaften f. Natur, Beschaff. ; Eigenthümlichkeiten im G. III 531a : [Einrichtung] III 531a (Abweichung), Elemente (numer. Angaben) [= Zahlenverl., val. OBeitförper III 379e-380a (Borausichidung), Entbedung f. Glieber, Entfernungeno [= Abstände] IV 5am (Berhältniß), Erkenntniß [Renntn.] III 587 (allmähliche), Erscheinung f. Phänomen; Erstredung, Ausbehnung [f. auch bf., vgl. Grenze] III533am, IV 5am; Erweiterung [= Ausbehn., Bereich., Berniehr.] III 377m, (529me); gegen bie andren Firsterne [vgl. nahe] III 374me, g. ben Firsternhimmel s. untergeordnet; Formen s. Naturf., formenreich [= gestaltenr.] III 587a; Fortichreiten [= fortschreitenbe, eigne Bem. uim.] III 157a, 297me; bem G. gefahrbringend III 630m, [Gegenftande] III 374e-5a (auf Bahlen gurudguführen, bestimmbar: cb. nicht) [vgl. Bahlenverh.] | was jum G. gehörto, Theileo [f. auch bef.], Inhalto [= Glieber, Beltforper] 1142e; III371a [376], (573am): Simmeleforper [= Beltf.] II 343e; Planeten III 232m, 514a; verschiedne Weltkörper [= himmelsk.; f. bp. Gl. unten] III 371m: [Gefch.] III 373m, [587]; geftaltenreich [= formenr.] III (5a) | Glieber [= was gehört ufw., Weltforper] I 549m, (557m,e): [Auffahl.] III 628m, Cometen I 115m, allmähl. Entbedung u. Erkenntniß III 587, Gestaltung III 587a, [Liice] III 549m, Ort III 587a, Planeten f. Art., Reichthum III (587a), unbefannte III (440e), Ursprung III 587e,

Bermebrung III514e: vericiedenartia, B-feit III 587e, (628allm) | Gravitation III 304a | Grenzeo (u. Bereich) [# Rand, Begrenzung; vgl. Erftredung] IV 5m, -en (*): Ausbehnung III (533am); wodurch bestimmt I 149a*, III 375e-6a : | Größe [= Austehn. ufm.] III (406e), Himmelskörper [= bp. Weltf.] j. Glieber; im G.O III 517m, in unferm G. III 304a; Inhalto f. mas gebort, jenfeits unfres G-s [vgl. Weltforper] I 152a | Renntnig [± Erfenntn.] 1 59a; III 76e, 548a, 555e: allmähl. III 587, Bereicherung 1112m, vollenden III 155e : im fleinen f. Bilb; Lage f. Ort, Stelle; Lude f. Glieber, bem G. nabe III 564a (Firstern) | Datur, Wefen (Eigenschaften, Beichaff. [i. auch beite]) III 276e, 371am, e-2a, 3m; Naturformen I 90m] numerifche Angaben i. Glem., Bablenverh.; vgl. Weltforper | Ort [= Stelle IV(5m): im Beltraum 192; Orteveranberung [= eigne Bew. nim.] 1149e, 414me: 111282e : Bbanomen 111429e; Blaneteno f. Art., was gebort; Rand [# Grenze] 1 20a | reich [# zusammenges.] f. formen-, geftatten-; Reichtbum f. Blieber : Refultate f. Zahlenverh., in Rube III 279e, Schrift] III 380a; Schwerpunkt [= Centrum] I 149e, III 282am; Stelle [= Drt] III 189(m), 214am; Stern(e) f. Firft.: Theil einer Sternidnicht III 276e | Spftem: Sauptf. III 587m; ein böberes III 281e, 463e-4a T Sufteme III 587m (untergeordnete) | Theileo ff. auch: was gehört] III (488a) | Translation [= translatorifche ob. eigne Bew. ufw.] 1151a, 4e; III 279a,m, 287a: bes G. (ober ber Sonne; f. bf.) im Beltraum ff. naber translat. Bem.] III [278m-281a, A. 287am] : | unfer f. allg. | untergeordnet (gegen ben Firsternhimmel) [vgl. Sonnengebiet: Berabsteigen] III 371am (628a); Untererbnung im G. III (371e-2a), 521e (Bilb von) : Urfprung f. Glieber; Bermehrung [= Bereich., Erweit.] (j. Glieber) III 460e (fdnelle), 514e; Berfchiedenart. f. Glieder | Beltforper (bie jum S. geboren, um bie Sonne freisen) [= Simmelet., + Glieber ufw.] (f. auch *Weltt., mas gebort) III 372a, 6a, 587m: [Arten] III 376a, Befchaff. III 380a; Bew., buntle III 372a; Elem. f. numer., jenseits ber 28. III 376a, numer. Augaben ob. Elemente III 379e-380a; Beziehungen zur Conne III 373m, 6a; febr verschiedne III 371m, wiederfebrende III 376a T Weltraum f. Bem., translat. Bem., Drt, Translation : | 3ahlenverbaltniffe, numerifche Refultate [= Eleni.] (vgl. Weltferper) III 379e-380a: Burndführung auf [vgl. Gegenstände] III 374e-5a : | Bone III 517m; febr gufammengefest [# reich] III 373m, Zusammensetzung [# Reichthum] III 628a (große)

+ Umhillungen ber Sonne (zwei, brei; ja ein Gebanke von vier) A. (allgemeiner Theil) III [381-2m, A. 407 (brei); 385e-6, 389-390m] 382am, 407am, 8e-9a; zwei III [384e-5] 5a; sing. Umhüllung (ist herrschend im spec. Theile B.) III 395me [Sonnen-Umhillungen IV212m, -ung III 490m: || anch genannt: 2) Hille (burch vorn bez.) II 361e-2a, 370m; III 64m, 397a; sg. Hille [j. britte; Dunst-, Licht-, Wolken-] III 382e [3) Schichten (+vorn) III 384e (zwei), 5a (beibe); sg. Schicht [s. Dunst-] III 387a ||: Bussike [bie

mirklichen Buf. zum allg. Theil fint vorn mit einem * (ober O) bezeichnet; hauptfadlich werben hier aber im Alphabet (ohne Zeichen) bie Ansbrücke für bie eingelnen 3 Umbullungen (n. einige ihrer Bufate) auf biefe Stude (burd: f. I, II. III) verwiesen] (ber plur. Umbüllungen, Bullen, Schichten wird burch nachaef. * bezeichnet): Ansichten f. II; Atmosphäre [= Luft] f. II: Luft-Atm. f. IV: Aufmallungen f. II n. III | außere f. III (Wolfenhülle); außerfte f. III (Dunftbiille, -freis; Umbiillung) : Bewegungen f. II, buntel [= opat, # trübel f. III | Dunft: -bille f. I (innere), III (außerfte, -ere); -freis f. III, -idict f. I : | feurig f. II (Sille); *gaeformige [f. II]* III 405a, IV 131e 1 Sille f. allg., III; Sillen f. allg. : | innere f. II, innerfte f. I u. IV; Sutenfität f. II (Photosphäre), *leuchtenbe IV 131e*; Licht [vgl. Connenlict] f. II u. III: -bille f. II; Luft [= Atmofphäre] f. II: Luft-Atmofphäre f. IV: omebriache II 361e-2a*, mittlere f. II, nachfte f. I; Bffnung(en) ff. I. II (Bhotoiphare)]* III 386a (sg.), IV 212m (pl.); chaf [= bunfel] f. III. Bhotofpbare f. II (geleg. I u. III), *Processe III 405am*, ORanter III 385m*, *Schicht (en) f. allg., felbftleuchtent f. II; bei Sonnenfinfterniffen j. III, Somenticht f. II (Photofphäre); trübe [tuntel ufw.] f. III, Berantt. f. II (Photosphare), Berdunkelung f. III, Bante f. II, Wirkung f. III | Bolken f. III (geleg. IV): w-artig f. I; -hille f. I (innere) u. III (aufere), -hillen III 104e; -maffen j. III; wolfig f. I n. III - | B. bie drei Umbiillungen einzeln: I. bie erfte Umbullung (bie innerfte, ber Conne nachfte): 1) Dunftbiille [f. 1mal II] III 382m (4e, 5), 398m (407m||); innere III 382m, 398m: Öffnung III 385e, 6a; wolfenartige III 382m I 2) Dunft. fcicht III 332e, 385a,m,e: bebedt bie Photofpbare [val. III Wolfenbille] III 332e, unter ber Ph. III 385e; wolfige D. III 384e (6a) 1 3) Wolfen: m-artig f. Dunsthille; -bille III 385a; innere III (407mll, 8a); molfig f. Dunftschicht : |- II. bie zweite Umbiillung (bie mittlere): Dunftbiille [fonft I] III 386a, fenrige Sille III (410m) | 1) gasförmige Umbillung (gasartige III 489a) II 136m; III 395me, 6me (407e): Luft II 362a : | zur 3ten Bille f. Photosph.: Wolfen 7 2) Lichthülle II 362a; III 382a,m, 5 (5a, 6me), 396(a), 407m(e), 8a (418a, 490m): frühe abuliche Ausichten III [382m-3a, e-4a]; = Atmosphäre [= Luft] III 407e, 411m.e; Aufwallungen. Bewegungen III 383e-4a; aus ihr kommt bas Licht [vgl. Photogrb.] III 395me, 6; = Luft [= Atmefph.]; Offmung(en) [= Photofph.] III 382all, 4m (5am,e), 6a,me, 391e, 410m; felbitleuchteute III 389a, 395e (6m); Wante III (398m) [3) Photosphäre [f. auch geleg. bei I u. III] III 332e, 3a, 382m. 3e, 4e, 5, 6me, e, 395e, 8m, 407m, 411e: gaeförmige III 396a, 418a; zur 3ten Hille j. Wolfen, Intenfität III 393m; Öffnung(en) [= Lichtbille] III 391e, 410m, 648a; V 11e; giebt bas Connenlicht [= Lichtbille: Licht] III 411e; Berandt. IV 131e, 200a, 648a; erlendtet Wolfen ber 3ten Siille III 390m :||-III. dritte Umbüllung (III536me; bie außerfte, erft gulett entbedt) ff. vorz. Welfenhülle] III 389a, 391m, 3m, 4a, 536me; bunstförmige III 391m,

Licht III 536me | wolfige Umh.: biese wird bei tot. Sennenfinsternissen geiehn [s. näher *tot. Sennenfinst.] III 382m, [389m-390m, A. 411m], 407m, 536me [2] Dunsthülle III 396e: äußerste III 393m, 6e; äußere III 397a [Dunstreis III 390m (äußerster): [3] 3½ Hille III 389m, 390m: Wolfen erleuchtet s. II Photosphäre []- Wolfenhülle III 362a [4] äußere Wolfenhülle III 382m [389-390m, A. 411-2a], 391m, 3m, 4a, 407m, 411e, 8a: Auswallungen III 390m; sast dunkel [= triibe, epat] III 382m, 407m; Gestalt III 397a, opate [= dunkel usw.] III 393m; bedeckt, umgiedt die Photosphäre, ist über Ph. [vgl. I Dunstschich III 389a, 396e, 407m; triibe [= dunkel usw.] III (396e), [Verdunkelung durch sie] III 393m, [Wirlung] III 396e; Wolfen III 411m, 2a, 490m: -massen III 390m, 411me []— IV. belle Lust-Atun esphäre (zwischen der Dunsthülle I n. dem Sennentörper: nach W. Herschel; seigentlich 1te zu nennen] III [386am]: Wolfen III 386m

*Sonneschmid f. Sonne S, fonnig f. am Ende von Sonne, Sonntag f. Sonne T : | Sonfon (Bobe in Antioquia) IV 556a, Sonfonate (Mitt. Amer.) IV 300a (Safen), J. v. Sontheimer II 449m (Ibn-Baithar, Überf. 1840) | Soule f. Salz; Scol-: -bat IV 35m, -guelle IV 36m | T Sophara II 167e, 415me; Sophir II 167e : Sophist II 106all, 257m; IV 170a | Sophocles II 12a: Electra II 499e, 500am; Geburteert II 12a; Bulfan auf Lemnos I 256m, 456m; Natur II 104m; Oedipus II 12a (100a), 500m; Philoctetes I 456m, Pluton V 60e; Sonne II 499e, 500am; [Tragorien] II 78a T sopka (ruff. ± Bulfan) IV [387a-9m, 391e] 387a, 8a; pl. sopki (Girden- 11. Regelberge) IV 524e: | Sopora (Berg; vgl. Supara) II 168a, 416ain *Soracte (Berg bei ber Tiber) I 397a (mons), II 128e | Sorata (hober Berg in Belivia, in ber Proving la Baz; nevado IV293e) I 42mll, 310a, 320m; IV 293e: Colof I 310a, 320m; Gebirgearten IV 293e, gehoben I 320m; Sibe I 42mll (47m); IV 293e, 437a; in ber öftl. Kette IV 437a | - Sorge (Rhein) IV 280m (Bimeftein) | Sorgfalt . . . III 153e: mit S. III 6m, 20m, 155a, 622a; IV 35a, 108e, 112m, 3a, 216m, 538e T forgfältig ff. Beachtung, Berbachtung, Meffung, Brüfung, Unterfuchung, Berinchel . . . II 314e, 6a, 333e; III 74e, 132a, 154e, 6e, 176e, 279a, 295a, 308m, 435e, 503a, 561m, 582m, 590a, 2m, 610e-1a; IV 4m, 109m, 148a, 217a, 234m, 276a, 352a, 444e, 548a; unforaf. H 510m: | forafam IV3e - | Sorrent 1158m (Landichaft, Tasso), IV449m (Tuff) | Sotará (Bulfan bei Bopanan) IV 314a, 9a, 548m: Bimisftein IV 482m; feine Lavaftrome IV571m | Sote (ägypt, Göttinn) III 206m | Sothis [fem.] (= Sirius, auch Göttinn): Etymol. III 171e, 206m-7a; -Beriobe III 171me | venta de Soto f. Perote, σούγιον I 435e; soufrière (= Solfatare) [f. Guadeloupe] IV291a, 601e-2a, 3e; V25e | Soufa (vgl. Souza) 1) Manuel de Faria y S. (1590-1649) III 415me (Berfinsterung, hist. de Portugal), 577m (Tob bes Barthol. Diaz burch e. Cometen, Asia Portuguesa) [2] Martin Alfonso de S. II315m [portugief. Besitzungen in Oftinbien,

schütt Orta]: | South (Sir [seit 1830] James): Depressere I 20a; III 81a, 296m; Rebessece, Lord Rosse III 357a, m; Lage des Saturn III 526e | South pass (im ND von Utah) IV 436m, S. Villa (London) III 227m · | de Souza-Botelho (Jozé Maria, 1758–1825) [vgl. Sousa]: Camoens II 122e, 3a, m: soyate (mex., Palmenart) I 469me

Spahen II 285e (angstwolles), Spaliere I348e | Spallanzani (Lazaro, 1729-99): Salsen IV 267a; Stromboli IV 296a, 418a; Flammen bei Bulfanen V45e

Spalt (ber) 1419a: -öffnungen, -wände f. bei Spalte ||- Spalten (vorz. im Junern ber Erbe; IV 37e) (vgl. Spaltungen) ff. Aneftrömungen, Dampfe, Erbbeben, Erbe, Eruption, Eruptiv-, Flammen, Gang, Gebirge, Sarten, Geftein, Granit, Simmel, Infeln, Lava, Duellen, Salmiat, Bulfane, Zuleitung] I 163m, 242e, 263a, 278a; IV 225e, 270me, 305e, 382am, 493m, 506m; bestimmte IV 573a T sing. Spalte [burd * bezeichnet] (= Spalt, # Spaltung) I 239m, 472m; eine bestimmte [in Gegenben] I 459e, II 155m; IV 345e-6a, 396a, 531me, 551am | Darallelen (Spuenoma u. äbnliche Wörter) in ben Gliebern u. Zufäten, auf melde (burd) "f. Bur. 1, 2" ufm.) verwiesen wird: 1) auffteigen, emporfteigen, fich erbeben; emporfteigend; Bebung, Erbebung, Emporfteigen; gehoben, erboben; 2) ansbrechen, fich ergießen, entquellen; Ausbruch, *Eruption; Ausbrüche, Erguffe; Wirkung; vgl. Ro. 4; 3) anefüllen; Ausfüllen, Ausfüllung, Schließung, Berftopfung; vgl. No. 6; unausgefüllte; 4) ausfte fien, ergießen; Auswurf, *Ausströmungen, Erguffe (vgl. 1); 5) offne, geöffnete, eröffnete, unausgefüllte; öffnen fich; Offnung, Gröffnung; 6) fchließen fich, Schließung, geschloffene; vgl. Ro. 3; 7) weite, ausgebehnte; langgetehnte, lange; mächtige; -- Beite, Austehnung | Bufate (in compos. Spalten-, 2mal Spalt-): Absonderungen in Sp. IV 251e; [alte] IV 270me, in alter Zeit [vgl. Ovult. Maffen aus Gp.] IV 269m; f-artig I 166m Il auf Spalten [f. aufsteigen, ausbrechen, Ausbruch, *Dampfe, emporfteigen ufw.; fich erheben, Erhebung, erhoben; geboben, Bebung; Waffer] I 372m, 452m, 483a; IV 359e, 366e; auf einer Spalte I 249m* Tauffteigen [*Bar. 1]: auf Gp. I 239m, burch eine Gp. I 459e* Il aus Spalten ff. Ansbruch, Emporfteigen, ergießen, Maffe, Ranch, Stoffe, Wirfing V 35a | ausbrechen [*Par. 2] auf Sp. IV614m, -end it. IV 267m | Ausbruch ff. Bar. 2; # Wirtung (f. *Dampfe, Otoffe): auf Sp. I 221a; aus Sp. IV(275m vult. Ferm), V(98a*); Ausbrüche ff. Bar. 2] IV (272m auf Sp.); Ausbruch-Offnungen IV 270me (vulfauische) | Ausbehnung fi. Bar. 7] IV 305e | ausfüllen [*Par. 3] I 300m, A. I 184a, -ent I 275e; Ansfüllung [f. Bar. 3] I 223m : ausgebrochen auf Sp. f. Opulf. Maffen, ausgebehnte [f. Bar. 7] IV 415m, (Stoffe) ausstogenb [*Bar. 4] IV 382am; Auswurf [f. Par. 4] V 33a, -auswurf I 396a; [an Bergen] (ngl. Spaltungen) I 278a; [Beschaff.] ib., IV 369e | Bilbung

von Sp. [= Entsteh., Erzeug.] IV316a, -b. IV281m; Bilbungen in Sp. IV 251e : | communicirende [# Busammenhang] IV 232m | emporsteigen, E. [j. Bar. 1]: auf Sp. f. *Gebirgefetten, aus Sp. f. Ovulf. Maffen; -end [f. Par. 1] f. Stoffe : Enge IV 425e, entquellen [f. Par. 2] f. geöffn. | Entstehung, Erzeugung sf. auch bf.; = Bilbung IV (455m); Urjach IV (452e), Zeit IV (596m) : im Innern ber Erbe ift ber allg. Gegenstand bes Art., in bas Innere ber Erbe führend IV369e || ergießen aus e. Sp. [f. Bar. 4] I 223a* | - Ergüffe [f. Bar. 4 u. 1]: alte (vor ben Bulfanen) [= ouilf. Maffen] IV 269-270m, 333e-4a (4a) :||- fich erheben auf Gp. [f. Par. 1] I 282a : | Erhebung auf Sp. [f. Par. 1] IV360e-1a, 415e: auf zwei Sp. IV556m T Erhebungs - Spalte IV456e* (Ränder) : | erhoben auf Sp. [f. Par. 1] I 219e, IV 358me - || eröffnete IV 232m (piotlich), Eröffnung [f. Bar. 5] I 222e; Ergengung [= Bilbung] f. Entsteb., -Erg. ff. Erdbeben, Bulfane] IV 222m; in Europa II 155, Format, f. Opulf. Maffen, Fortsetzunge-Sp. IV 384m*, Gebirgsarten f. Art. n. Obulf.; [in Gegenben] f. allg. sg., Europa; auf Sp. gehoben [f. Bar. 1, -öffnungen] II 153m, III (510e-1a); geöffnete [f. Bar. 5] 1168e (cutquelleub), 179e; IV 223a; gerichtet f. Richtung, wieder geschloffene [f. Bar. 6] 1 239m*, bes Gefteins [f. Ovulf. Maffen] I 242e [bei *Geftein nachzutragen] | Gemebe [= Net. Suftem IV 232m, 352a; -G. [= -net] IV 237m, 246me : | Hauptipalte* IV 287all, 373e; Sebung [f. Par. 1] auf langen Sp. I 209e, Sobe V 33a, in Sp. f. Bilbungen, im Junern f. Erbe, Lage [# Stellung] IV 305e | lange [i. Par. 7] I 168m, 209e; IV 263e, 360e; langgebehnte [f. Par. 7] I 14m, 241a, 9m* T Längenspalte (sg.) IV287a, 347e, 8a; -en IV 352a, 590a | leuchteute IV 382m; mächtige [f. Bar. 7] IV 222e (455m) | Maffen f. OStoffe, Ovult.; Maffe aus einer Sp. V 98a* : Meribian-Sp. IV 394a, 420e, 584am; Rebenip. [= 3weigip.] IV531a || -net [= -Gewebe, Gyftem] IV 288e, 333e-4a; V 23e: aus S-netzen IV 486a T Retz [= Gewebe] IV 328e, 444m : | office [*Bar. 5] I 231a, 256a, 9e; IV 263e, 444m, 460e: offen bleibende IV 316a, offen gebliebene IV 573a Töffnen fich fi. Bar. 5] I 241a (u. ichliegen fich), IV 335a : | Offnung von Sp. ff. Bar. 5] (f. Ausbrüche) IV 395m | Spaltöffnungen (Spalten-B. IV 601e-2a) III 61e, 106m, 8a; IV (473e), V36m; -öffnung (00) III 364a: auf Sp. gehoben IV 510e-1a; febn, beobachten burch Sp. IV 171e-2a || parallele IV 431m; -Bhanomen [= Spaltungs-Bh.] IV 326e-7a; Queerfp. [f. Mexico] IV 453a, 539e-540a*; Ranch aus Sp. IV 443m; Richtung, gerichtet [= Streichen] I 239m*; IV 279e*, 326e-7a, 394m*, 6m, 423e | ichließen fich [*Bar. 6] I 241a, IV 222e-3a; Schließung [f. Bar. 6, 3] IV 492a*: | Stellung [+ Lage] III 282m; Stoffe (Maffen) aus Sp. emporfteigent [vgl. Causstogend, *Ausströmungen, *Erdbeben, Ovult. Maffen] IV 223me, 266m-7m, 335am, 352a; Störungen IV 415e, Streichen [= Richtung] IV 343m*; Spitem [= Gewebe, Retg] II 155a, -ipftem IV 394am; unausgefüllte

[f. Bar. 5, 3] 1 226e, Urfach f. Entsteh., Berftopfung [f. Bar. 3] IV 290a, Berwerfen burch Sp. IV 492am | vultanifche ff. Musbruch-Offmungen? Bebirgsarten V81e (auf Sp. ausgebrochen) [f. fogl. meiter] | vulfanifche Maffen, Bebirgearten, Bestein (Formationen) auf Spalten ausgebrochen: por ber Bilbung von Bulfanen [= alte Ergüffe] IV [269-270m] 270a, 333e-4a, 367m; V75m; ohne Bulfan IV 351e-2a,m, 392a, 425e-6a, 444me (in ber Urzeit), 486am, 614m, 642a; V 23e | Baube I 282m, Spaltwante 1279e; Baffer (pl.) IV37e (bewegen fich auf Sp.) | weite [*Bar. 7] 1 270e, 6e, 300m, 459ell; Beite [f. Bar. 7] IV 425e : | Birfung aus Sp. [# Ausbruch] IV 275m, -w. IV 367m; Zeit f. alt, Entsteh.; Bufälligkeiten IV 369e | Zusammenhang [# communicirente] IV 234a, 369e; aufammenscharende IV 352m : | zwei IV 556m, Zweigspalte [= Rebenfp.] IV 592m* ||- fpaltig IV 447e || Spaltung (auch = Spalten) III 585a; IV 270m, 473e; pl. -en (*) IV 455m, 8a: alt IV 331a*, in Bergen IV 574m* | ~ sfläche IV 470e; -flächen IV 471e, 578a : | ~ &-Phänomene [= Spalten-Bb.] IV 220e

Span [f. Hol3] IV 260a

SPANIEN [A., wird nicht bezeichnet] (= ipanische Halbinfel, Monarchie, Rrone; ± Castilien; bas alte [burch + bez.] = Hispanien, Iberien, iberifche Balbingel) [f. Amerika, Entbedung Amerika's, Columbus, Juden, Portugal] 1144m; 11296e, 300a | B. SPANIER (auch burch o bez.) [f. Amerika, Mexico, Quito] II 314e, 335m, 469a; IV 433a, 607e | C. fpanish (and) burch * bez.) [i. Amerika, Juden, Biloten, Romane] II 315a, 338m, 484m; IV 297e, Se, 513a, 576e; V 59m; spanish f. peaks; im Spanischen [vgl. rebend] IV 555m | Bufake: Atademie V 50a*, bas alte (burd + bez.) f. alla. A. | Amerika [f. iibr. Art.]: von Sp. nach Am. 1420m, die Sp. nach Am. finthend II 54e-55ao [bei *Amer. nachzufragen], großes Reich f. Berr= fdaft : | ver Anfunfto f. Mexico; Araber in Sp. I 144m; II (251m, 296e, 335a), 443a, 450a,m; Entfernnug von Oft-Afien II 307e, bem öftl. Afien nabe II 291e; Aftronom IV 534a*, in ben atlant. Deean II 181mo, [Aufenthalt] (f. A. v. Humboldt) IV 640a; Bevölferung II 301m*, Bewehner f. Urb.; [Botanif] II 56m, Carthager II + 174m, Cafar II + 110e-1a, bas driftliche II 261a, Colonien f. Niederlaff., Comodie II 62e-630 | Dichter* II 119a, III 210a; Dichtung f. Poefie, Comodie : Dieuste IV 563m*; Entbedungen [b] II 237e-8a, 254a, 268e, (303e, 311e); Entfernung f. OAfien, Erdbeben IV 231m, Eroberung* f. *Amerika, Flotte II 125m*, Gebichte f. Boeffen, Gefandter II 511a*, Beich, II (469a), Graufamkeiteno f. *Amerika, Größe f. Berrichaft, Safen II 493a*, Salbinfel* [= Spanien] II 55a, Sandel 1184eo, beroifche Zeit 1154e; Ausbehnung feiner Berrichaft [vgl. Dberb.] II 124e, 214m [großes Reich in Amerika]; Sof [c] II 358e, (478m, 490a); in Sp. II 409m, 468e, 488m; IV 640a, V34a; Ingenieur IV 537m*, [Inseln] II 152m*, Klima II 57a, König [= Monarch] IV 171e, Krieger

II 61e*, Rrone* [= Spanien] II 334e (492e); Riifte* I 399m, III 621e; Litteratur [c] 1158a, 68e, 124a (alte); magnet. Intenf. IV (61m Beobb.); Mineralien - Cabinet IV 640m*, Mineralquellen IV 501e | Monarchen II 287a*; Mouardie* [= Spanien] II 214m, 268m : | 11 a d Sp. II 359a, 462m, 484m; Naturgefühl, -fdilb. j. Boefie; Nieberlaffungen II 332m*, [nordwestl. Spige II 307e, Oberherrschaft [vgl. Herrsch.] IV 537m*, Officier II 460e*, Balmen II 450a; Spanish peaks (in ben Rocky Mount.) IV 436a, 8a, 595e; Pflanzen V53a, Phonicier II+174m | Prefie [c] II[61e-63, Il. 124-5m (bef. Naturgefühl, -fdilberung; 62a, 68e, 124e-5m)]; Boefien II 125mo (alte muftische) : | Quellen f. Mineralgn., fp. rebend* IV357e; Regierung [c] II 478e, IV 544m, V27m; großes Reich f. Berrichaft | Schiffe II 471a*; Schifffahrt II 181mo, 468m; IV 57eo : | Schriftsteller* (pl.) II 223a, 297e; Seefahrer [c] [= *Biloten] II 368e, III 547e-8a, IV 309m; Sertorius II +165e-6a, Spite f. nordwestl., Stattbalter II +231e | das fildliche 1144m, II 162e; fildwestl. II 409m : | Unternehmungeno II 303e, 311e; Urbewohner II (+418a), Wein I 347e, Weltumseging IV 28e-29a*; [33 örter] [c] IV 357e, 555e, 9e-560a, 1e-2a, 9e, 596e, 607e; V29m; Zeit f. heroische, Zobiacallicht I 144m

*ipannenb I 456a | Spanning (= Tension) [s. Dämpse, electrisch, electre-magnetisch, magnetisch] I 200m, 443m, 486m: erhöhen III 29a, IV 10e; ~sgrab IV 230a; pesitive, negative I 486m: | Spartacus: seine Gladiatoren IV 448a, 606a; Stlavenkrieg IV 606a | Vesuv IV 605e-6a: beseth ihn IV 447e, im Krater Zussuch IV 448a | Spartaner (= Spartiaten, Lacedämonier) III 594m (Krieg), Spartiaten I 37a (beten); spät [s. Untergang] II 213m

Specerei II 84e (-Handel); -en II 292a, 303a | — Special - [f. Kartschen, Kartel II 215a | fpeciell [f. Ergebnisse, generell] II 232m, 288m; IV4m, 222m; tas Specielle I28me (Kenntniß), IV13m (Einheit) I Speciel [f. Mineral :| fpecisses [f. Mineral :| fpecisses [f. Wineral :| fpecisses [f. Westenbeit] I 52a, 63e, 332m; IV14a, 251e, 476e, 637a; V10e: Beschwisses II 373a; III 52a, 63e, 332m; IV14a, 251e, 476e, 637a; V10e: Beschwisses II 304m — | Spectrum (= Farbenbild) [f. Farben, Senne, Setence] III 62e-63m, 129m, 417m; pl. Spectrum [f. physich] II 519m, III 10a, V6e; pl. -en () I 178e, 490m; II 206a, 354m, 364e, 434a; III57m, 213m, 451me; IV31m: bialectische II280m*, ernste III527me*, Hobibeit I69m, ibeale I384a; theoretische (pl.) IV55m, 155a; V92e; Tiesen II190e I speculativ f. Geologie, Philosophie, Physic III Special I393e | special [f. U17e-1a; special f. Fener, Bultane: IJ0seph von Sperges I 417e (Rörerbühel, "Tyrolische Bergwersegeschichte" 1765)

Sphäre [A. 1)] [f. Abstand, Anschanung, Beebachtung, Entwicklung, Erkenntniß, Firstern, Simmel, himmisch, Ideen, intellectuell, Natur,

Planeten, siderijch, tellnrisch, nranologisch, Berbreitung, Wissen A. (finulich; = Rugel, bef. Himmelotugel) [wird nicht bezeichnet] 11322m; 11137m, 53me, 58a, 160m, 173e, 5e, 363all, 478e, 609e; plur. Spharen (burch * υελ.) II [352m-3, A. 506m] 352e; III 165m-6a, 181e], 201e, 478e] B. (nicht finnl., bilbl.) [auch burch o bez.] I 125a, 385a; II 216m; III 25m, 38a; plur. Sphären (0-*) II 160m, 339a | Bufake (compos. Sphären-): beibe [b] (pl., vgl. zwei) [d. h. die himml. u. irdische, uranol, n. tellur. cb. siderische u. tellur.] I 85a, 396a; II 162a, 261e; III 8e, 25m, 627a: Einfluß auf bie Beiftesarbeit IV 7am | Bewegung III 200me*, -Bew. III 200e; bewegliche III 436e*: | durchfichtige II 352e*; erweiterte II 316a, V5a*; ercentrische II 352m* | feste [= solite] (pl.) III 164a*, 6a, 200e, 2a; bie griechische Sphare II 221m; III [159m-162m, A. 197m-202a] 159m, 160a,m,e, 1a, 197e; Barmonie ber Spharen* [= Spharenmufit nim.] III 438a, 478am; bie bimmlifche und irbifche Sphare [b] (jeben einzelnen Ausbruck für fich, auch die Parallelen, f. in feinem Artikel) [= beide; = nranol. u. tellur., sider. n. tellur.] I 79e, II 394e, III (97a), IV 4e, V(5a); bohere IV 6a, boble I 39m; homocentrifche* II 353a, III 165me; irbifcheo [= tellurifche] f. himml. n. Urt., jebe IVo7m; fryftallene II 352m, 506m; III 163m, 478e | Spharen mufit [= Sarmonie ber Sph., Welttone; f. bef. himmeletone, vgl. Tone] III [437-8a, A. 477m-8m] 437me: nicht gebort III 437me, 477me : rudwirtende II 352m*; Schrift über bie Sph.] II 322m, IV 55e; Schwingung III 200me*; fiberifche u. tellurifcheo [j. alles weitere bei himml.] III 251a (tell. u. fib.); folibe* [= feste] II 353a,m; ftarre II 352e*, -fpftem II 505m; tel Inrif che [= irbifche] f. fiber. uranol. u. hp. Art.; -Umschwung III 477m, untergeordnete III 0461m*; uranologische und tellurischeo [f. alles weitere bei bimml.] III 627a, IV 13e; [3ahl] III 165me* (77), zweio [= beibe] III 3e* ||- B. 2) Spharicität (= Rugelgeftalt) [f. Muge] I 431a, II 393a, III 166m; 3) fphärifc j. Segment : | C. 4) Spharoid [j. Erde, Mond] I 174m, 9e; III 432e; Revelutions-Sph. I 29e; Rotations-Sph. (bef. von ber Erbe gefagt, = Geftalt ter Erbe) I 171e, 4m, 421a; IV 19me, 21m, 152m 7 5) fphäroidal (= -bifd): Figur III 552m (Abweichung von ihr), Gestalt I 75m T 6) fpharoibifd (= -bal) III 332m; IV 196a, 341a: Geftalt I 150m, 420e; III 329m, 397a; IV 24m : D. 7) Spharoniten (Thier-Berftein.) I 286e 8) sphaeropteris (Farn) I 43a

Sphines (Brachmane) II 198e-9a | spica (Stern in ber Jungfrau): 1ter Größe III 138m; Lichtstärfe III 132e, 8m, 142m; weiß III 172a

Spiegel [i. Dreb-, Hohl-, Meer, Natur, ber See, Sextant, Telescop; j. hier 'Fernrohr] (eine bilbl. Beb. = Nivean s.: Meer, See) sg. III 70a, 92m, 132mll; IV 163mll; pl. (*): beim Fernrohr III 320e, 341a, 358a; Ficke III (28m), gegesseur II 48e | Metallip. III 28m, 117e: röthen III 302a*: | [piegelt ab] III 502e-3a, 540a: | B. spiegeln s. abspiegeln; sich

jp. (= abspiegeln) [f. Bilb] I 80a, II173e, III12e] fpiegelnte Flächen II 370a, III 34a; Spiegelung f. Luft, Mond

*Spiel [s. Phantasie, Welle, Zahlen] IV 7m, 244a, 257m, 266e, 625e; treiben III 527m] pl. Spiele [s. Fest, Kamps] II 441me (in Rom) :|| spielend [s. Hunder 1 18a; II 43a, 391m; III 165a, 201e; IV 169a || Spiese (pl.) I 410a, Spindel III 437e-8a (Weltsp.) | Spinne III 68m (Spinnsäden), e (Spinnensaden); spinnen, Spinnerinn I 393e-4a] spira III 341m; Spira1 - III 340e (-Rebelssed), 1m (-sorm); spirifer (Th.) I 286e: | Spiritus s. Lampe

fpiţ [1); and in comp.] (= spiţig) IV 436m: Spiţberge II 128me(e): || Spitzbergen (Inseln im nördl. Eismeer) I 188a, 351m: Breite IV 26e, 67a, 119a; Donner I 486e, Kiisten I 313m | magnetische: Abw. I 188a (chne secul. Beränd.), IV 118e-9a (stindl. Beränd.); Becd. der Intens. IV 67a,m; Magnetnadel I 193m (Schwingungen): | attes Meeres-Nivean I 313m, Nachrichten IV 42m, nördlich von IV 65e; Bendel IV 26e, 27m, 67a; Reise IV 27m, 65a, 67a, 205a: || 2) Spiţe [s. Berge, Kegel, Land] IV [576 heracgeworsen, zerstört]; pl. -en [s. Continente]: der Länder I [307]a,m] 3) spiţig (= spiţ) [s. Bergsorm] IV 287m: vierspiţig IV 575e

*Splügen-Baß (Alpen) IV 594e, spodumen j. Natron, Spohn (Fried. Aug. Wilh., 1792-1824) II 423a (ἐκεανός barbarifch, de Nicephori Blemm. opusc.), Spengiolithen IV 512e; fpontanee II 9m, Spontaneität II 65m || Sporaben A. (= Sternhaufen) I 92a, III 35m; B. (griech. Infeln) IV 372m f fporabifch [j. Infeln, Schnee, Sternschungen] I 250m, 399e; III 177e, 318e, 328m, 601a, 2ell, 4a || Sporangien (Bfl.) IV 512e; fpöttisch III 570m, IV 244e

Eprachen (= Itiome) [f. Wilte] 1 378e-9a, [383m-5a, A. 491m-2m]; II 141e-3; III 55m, 171e; V16m | sing. Sprache U. (bie menichl. ob. eine einzelne; = lingua) [burch * bezeichnet] [f. Geist] I 40, 378e-9a, [383m-5a, A. 491m-2m] 385a; II 73m, 79e; B. (= Redeweise, Ausbruck; sermo) [burch o bez.] II 46a; III 93e, 133a; V21m | Busick (compos. Sprach -; 2mal [burch * bez.] Sprachen-): abentenerlich f. fymbol., Uhnlichkeiten II (460e gufällige) | bei ben Alten [vgl. -kunde, -studium] II 420m, 431am; im Alterthum f. -vergl. Tunsbilbung II 69allo; bochausgebilbete* II 141e, 252e : | der Barbaren II 219a* | Ban (sg.) II 147e*, (274e): innerer II 142e; ber organische [= Organismus] I 40m, II 288m T -bau I 384e, II 144a | Beweglichkeit II 16e* | Bilbfamkeit* I 40a, II 16e; -bilbung* III 6e-7a : | Charafter [= Eigenthüml.] I 384a, Cultur II 17m*, find Denkmäler III 171e; Eigenthümlichkeit* [= Charafter] II 67a, 71m; Ginfachbeit II 64mo, Ginfluß f. Wirtung, ber Gingebornen II 61e; Ginwirtung: ber G. f. Wirfung, auf Die G. II (26a0); f-erzengend I 386e | -familien [+ -ftamme | V 17m: verschiedne I 384m, II 409e T Kam. II 142e : | Kormen 164a, II 143a | *; -formen 117m, IV 5e (Regelmäß.) T Form 1383e (nationelle) : | -foricher (sg.) [= -gelehrter], pl. (00) II 407m: ausgezeiche neter 1491e; großer 11411a, 111468e] -forichung [# -funde, -ftubinm, Untersuch.]: etymologische II 410a, philosophische II 156m, vergleichende V 22e Il freie II 347mo, frembartige I (493ao), Gebiet I 64a (weites) | -gebrauch III 163e, IV 233a: alter IV 268m, unbestimmter I 242m : f-gelehrt [# -funtig] II 244a, -gelebrter [+ -forfcher] III 221a | gemeinfame* II 143a, 178e; Gemeinschaft 1379a*: | -gestaltung 11143a | herrschend: h. gewordene II 142m, 5-Werben II 141e* : hochgeb. f. gebilbete, Klarbeit V 5e0, Kraft II 56a0 | -funde [+ -forschung] I 382m, II 466m: allgemeine II 170e, ber Alten II (401m), gründliche II 285a; vergleichende [# -forschung] II 143e, 170e, 5e T j-kundig [+ -gelehrt] II 244a | | -kunft II 73a, [Lautsyftem] II 161m*, Lebendigkeit V5eo, litteraturreiche II 141e*, die Luft Tragerinu 1332e*, Menge [= viele] II 174e [in einer Gegenb]; am Menfchen* 1383me, be; moberne II 48m | Ratur f. Wefen; zengen von veralteten, irrigen Naturansichten I 5e, 17m, 64a | Organismus [= organ. Ban] I 379a, II 142e: innerer II 142a: philosophisch f. -forschung, -studium, -vergl.; Regelmäß. f. -formen | Reich ber S. 1378e-9a (bas unermeffene); Reich. thum II 64mo, 74m* : Reinheit V 65eo, Ginfing ber Römer II 265m*, Schönheit II 58mo, ichreiben V17e (in verschiebenen G.), -finn II 420m | -ft a mm [+ -familie] 1384m, 11420e, IV 558m; -ftamme 11290m (Bertheilung) | Stammverwandtichaft [= Berm.] I 379a : | -ft ub ium [# -forfoung ufw.]: ber Alten II 420m, philosophisches I 383e-4a, tiefes II 187m, bas vergleichende II 143 T Studien II 142e || abentenerlich - symbolisirente I 68e°, trennt I 493a* (n. vereinigt), Übergang (Wanderung) II 171e, Un= bestimmtheit H399eo, Untergang H142m | Unterfuchungen [# -forschung uiw.] II 431m*; -unt. II 460m, IV 170m :| Uriprung III 55m; vaterlanbifche* II 71m, 102m; V18a; Berbreitung II 141e (große), 437m*; verbrängte (durch andere) II 142m, verebeln II 57e0, vereinigt* f. trennt | vergleichend f. -forfdung, -funde, -ftubinm | -vergleichung fogl. outsidfeit, *Laut-Uhul.] V (22e); [Bergl.] (00) II 142a, [142e-3] 3a,e: im Alterthume nicht II 195e; hiftorifde II 143m, 195e; forbentliche] II 274e, philosophische II 195e, Sinn für II 289a : | verschiedene V 17e: bei berfelben Race I (384m) | Berichiebenheit II 16m | Berichwisterung [# Berwandtich. ufm.] II 298a, Bertheilung f. -ftamme | f-vermandt II 44m; Bermandt. ich aft [= Stammverw.; # Berichwift., Zusammenhang] II 142a (461a); III 55m, 171e : | -verwirrung* III 475e, viele [= Menge] f. *Caucafus; gegen die Bolter I [383e-5a (gur Bestimmung)] 4a, 5a; Banderung f. libergang; Befen II (142eil, 431m), V 18a*; Bichtigkeit II [141e-3], f-widrig IV 407e; Wirfung, Ginw. [f. auch bf.], Ginflug II [141e-3], 437me*; wiffenschaftliche II 190e, V21e; jener Zeit (Columbus) II 56a0; Zufammenbang [Bermandtich. ufm.] II 461a, -guf. V14m; -guftande II 143a (alterthimliche), zwei S. II 219a

*Lient. Spratt (T. A. B.) IV297a (Chimara, travels in Lycia), Eprechmaschine II 130m | Sprengel (Curt, 1766-1833): "Gesch. der Arznehkunde" II 449m, der Bernstein II 410m (von der einder Küsse femmend), "Gesch. der geegr. Entbeckungen" ib., Idn-Baithar II 449m, Ilmschiffung von Libyen II 407e | Sprengarbeit I372m; Sprengung II 258a, IV271a: Spren II 372m, sprichwörtlich II 131a | Spring-: -brunnen I230a, 1am; II 389a; -suthen I 180e, 325e | springend s. Wasser | Spring II 10m; Spriche II (265e), V20m | Sprinde I IV501e: -quellen IV501m; spride II [S. Basser] I411m (Stern) | Spur [s. Bulkane, volstanisch] 1277e (leitende): spurses II171m (verschwunden), 288e (basinschwinden)

squalodon (urmeltí. Thier) II 519m || Squier (Ephraim George, gcb. 1823) |: Bulfane ven Central-Amerita IV 290e, 545a,e (volc. of Centr. Amer.): einzelne (auch Abbit). [f. nech Izalco, Mafaya] IV 539e, 540m, 1a,am,m,ell, 2am, 3a; Lavaftröme IV 310a, 545e: | Bulfan ven Izalco IV (300me), 523m (U. 19), 533m; Bulfan ven Mafaya IV 532a; "Nicaragua" (1853) IV 532a, 3m, 8m, 545e

Gramanen (ind. Ginsiedler) II 114a, fse-nan (magnet. Apparat bei ben Chinesen) IV 50am; Sfe-tschuan (dines. Proving) I 225e, II 423m

St. (= Sanct, Sancta; Saint) gilt alphabetisch nicht, sondern die Namen stehn unter bem folgenden Namen

Staat [s. christlich, frei, Religien, die See, Unwälzung, Verfassung] II 184e; pl. Staaten (burch * bez.) I 36m, 37a | | Jus. (bes. compos. Staats-, 3mal [*] Staaten-): alte II 402m-4a*, -beamte II 215e; -ein-richtungen II 149m, 169m, 184m; freie II 214a*, Freist. II 433a* (indische) [bei *frei nachzutragen]; Geschick I 35e*, Gründung II 177m*; Staaten-Jusel* (Sübspitze Amer.'s) II 476m, III 368m; -körper II 218a | auf Kosten bes St-s s. Expedition, Reise; auf St-kesten IV 63a: | -seeben I 65a, 385m* | -mann II 17e, 102a, 9m, 299e; -männer II 25a: | -seersav IV 579m, unabhängige II 339m*; -verband II 212a,m,e; Wehlstand I 68e* | — staatlich II 239a (Verbältnisse)

*Stab f. Eisen, pl. Stabe f. Seite; Stabia II 79a (Ansgrabungen) | Stabilität [s. Erbe, Planetenspstem] I183a, 427m; III 527e; IV 579m, 611e: ~8-Zustand I179m || Stabium A. (eig., Wegemaaß): pl. Stadien I 420m, 453e, 4all; II 132m, 165e; IV 536e] B. (bilbl.) [s. Eristenz, Bustane] sg. I 233m, 256e, 453e; pl.: verschiedene II 129a; IV 147a, 253a, 459m

Stabt s. Stäbte; Stäbtchen (sg.) IV41a,m ||— Stäbte [s. Ausbünsftungen, Erbbeben, Hafen, Bustane] II 163e, 314a; sg. Stabt (*) [s. West] II 246e || Bus. (comp. Stabt., 2mal [°] Stäbte.): alte IV301m*, Aussichen II 94a, Bequennlichkeiten IV624m; -bewohner II 24m; °II 246m, 8m; bie ewige* II 218a, [gemalt] II 78m, ver einem Gestirn* III 481e (2a); große [‡ volsreiche] I355a, II 94m, III 591m; Gründung II 183e-4a,

-gr.º II 187e; Hanptst. II 201e, 374a; hoch liegende s. Sidamerika, Hoch messeng IV 624m; [bei Nomaden] II 246e, Wahl einer Stelle IV 544me, [in Trümmern] IV 301m*, Untergang III 590a, verlegt IV 544me (wegen Erbbeben); volkreiche [‡ große] II 88a, 178m; III 591m, IV 301m* | st-zerstörend IV 539m; zerstört [‡ in Trümmern, Untergang] (s. Erbbeben, Bulkane) III 414a, V 52a* (oft)

*Etaffage II 77m, 78e; Stafford/hire I 417a [Ort ba], ber Stagirit(e) f. Aristoteles [Stabl (auch in comp.) [f. Magnet, Wet-]: Cementfi. 1 272a, st-gran III 504e, Gußft. I 272a, [Särte] IV57e, magnet. ib., -nadeln IV 64m : | Stahr (Adolph [Wilh. Theod.], geb. 1805): Alexander ber Gr. [a. OAriftot.] IV 503m (Bergiftung) | Ariftoteles: angebl. Begleitung Alexanders bes Gr. II (191a) 427a, historia animalium II 429a (Beit), Brieswechsel II 429a (unacht); politica: über bie Griechen II (184e) 423e; ber gelbene Strom feiner Rebe II (15e) 427a, "Aristot. bei Den Römern" II 106ell T "Ariftotelia" II 107a, 423e, 7a, 9all; IV 503m : Die Schrift de mundo: aus Appulejus überfett II (15a) 106e | Joh. Staindelii (c. 1513) chronicon: ein Sonnenfleden II 392e, 415e-6a : Stalactiten 1372m (-Banbe) | Stamm (bef. vom Banm, von Banmen: was burch o bez. ift) [f. Baum, Menfch, Riefen, Sprache, Urft., Bolk, Bölfer] I 298a: - Abnlichfeit I 492a, febr alter I 298a, Blüthen n. Blätter II 056a (welchem St. fie zugehören), Fuß II 0130a; [von Menschen] I 385e, II 235e; -verschiedenheit II 31m, -en I 379a; [versteinerter] I 298a; -verwandtichaft I 379a, II 265m] pl. Stämme [f. Riefen, Bolf]: [von Banmen] I 294a; II 96a, 484e

*Stand [s. Magnetnadel, Sonne, Sterne, Wasser, Weltkörper], pl. Stände (OO) I 18e (gebildete): | Stande (compos.): -linie I 127a, IV 625m (messen) | -ort 184e, III 189m: Hibs9m, IV410m [Standernutt [s. irdisch] I 79e; II 169a, 186a, 211m, 334a; pl. -punkte (OO) III 606m: des Beobachters III 290a, erhabener I 40a; hoher I 38m; höherer I 30m, 39a, 50m, 366e; III 8e; subjectiver I 85a — | Stange III 68a (sichtbar), -en II 272e (mit Tüchern); Stannern III 615m (Metecrstein), Stansbury (Howard) IV594m (great Salt lake, gr. S. lake city); Stanzen II 53m, 58m, 120m, 2m, 278m | Stangelplay II 203e, 243a, 4a, 250m; III 174e, 354m: Handelplay II 163e

*Starfield (bei Liverpool): [Perf. ba] III 81m, 426m, 553e: | Stärfe | viele Art.: Fernrehr, Licht niw.] III 322e | — ftarr [j. Körper, Maffe] I 89e, 284m, 320e; II 179a, 352e, 372e; III 34m, 48m, 164a; IV34e, 369a, 452m, 489a, 572m; V68a: gegen (und) fliffig I 165e, 312a, 439a; 3nstand IV 360a: | | bas Starre I 7e, 172a, 224a, m; III 50e |: gegen (und) bas Fliffige I 53e, 162e, 8ml; II 10e: Entstehung barans III 220a, Übergang III 48a, Umgrenzung I 301m-2: | Starrheit I 90a, 178e, 279e; III 324a, 527m; IV 350ml: Grat IV 370a

Statien [i. magnetijch, meteerelegisch, Pentel, Planeten, Zwischen-] II 270a; III 69e, 95m; IV 265a, 593e; pl. -en (*) I 421e, 447a, 476m; II 164a, 178a, 377am; III 69e, 95m,e: (comp. Statiene-) -Beebachtungen [= statienäre] IV 187a, bezeichnen IV 391m*, sire [= perman.] IV 62e*, Gruppirung IV 29e*, Handlich II 163e, -kette [= Netz] I 339e, [meteerel.] I 362a, Netz [= -kette] I 436m*; permanente [= fixe] I 438e*, IV 70a; -Register IV 128a, Sommerst. II 271e, s-weise II 181m (270a), Winterst. 1206m: || stationär IV 62a (Beobachtungen) [= Statien&B.] - || statistisch III 460e: Angabe IV 487e, Arbeiten II 215am, Bert II 466a: Statius Sebosus II 165e (canarische Inseln); Statihalter sg. II 85m, 231e; pl. II 215a; statuarisch I 275m, Statuen II 15m; Status seile

*Stanb (auch in comp.) [f. Meteer, Paffat, Stern] II 47e: st-artig III 286e, j-bebeckt II 50a, -faden f. Blume; aus der Luft fallend III 415a, burch die Luft geführt [= Meteorstand] I 334e-5a; -regen III 415a; -fchrift II 455e-6a,m [standig II 32m || Stande IV 570m, -en IV 286m; stanen (Standing f. bef.) f. Wasser | Standen I 84a (erregen): standenreregend II 310e, III 40m, IV 56a [Standen (Sir *George [Leonard], † 1801): Insect Amsterdam IV 587m; Reise nach China II 133e, siber einen faiser. Chines. Garten II 100e-1a; mit Lord Macartney IV 587m: | Standing (stanen i. bes.) V 44m, -en IV 359a (Rückst.)

*steatornis Caripensis (guacharo) V33m, Steben (bei Naila, im baver. Ober-Mainfreis) I 458e (Dicrite, A. v. Humboldt) || steigen s. Temperatur; Steigen [f. Boben, Fliffigfeit, Wasser] IV9m (ungleiches)] sich steigernt IV213a; Steigerung I55e (in ter Natur); IV443e-4a, am || steil IV302m

Stein (oft in ber Beb. von Meteorftein: f. Art. n. Blieb) [f. Magnet, Meteorsteine, Mont, Schleuter, Sonne, Bultane] II 157a, III 623m; IV 170m, 530ell; plur. Steine (burch * bez.) I 396a, 407a; III 595m, 618m; IV 382m | Bufate (vorz. compos. Stein-) [+-fohlen bilben ein bef. Stud biernach]: Art V 66a*, Arten V 87am; ft-artig III 595m : in unfrer Atmosphäre I 398a*, -Auge IV 573e, -berge V44m; st-bilbent I 301e, IV 13e; -blode [= Blode] IV 331e, 357e, 8a || Stein bod (Sternbilb; lat. capricornus) [f. Wentetreis] |: [einzelne Sterne]: a capricorni III 66m; β III 140e, 307m; δ III 140a : | Thierfreis III 161m,e | | brennen IV 382m*, brennende f. -maffen | -briiche [f. Paris] II 109m, 390m; IV 366a, V 62all; sg. -bruch (°) [f. Bafalt, Bimsftein-Briiche] IV281e: Arbeit IV 515ao, ft-artigo IV269a, unterirbifche IV577m : Dentmaler III 424a | -fall [# gefallen, -regen; = Fall von Metcorsteinen] I 400m; III 610e, 1a, 622e (3m); pl. -fässe (°) I 122m, 140, 402e; III 610e; Fass (°°) I 402a, III 611e, IV 303am: von mehreren III 623m*; aus bem Mont I 400-10, aus ber Sonne I401e-2mo, aus einer Sternichunppe III 608me; von vielen 111 623e* T faut, fallen berab I (407e), III 623m11* | -felb I 396a,m Igefallen(er, e) III 165m, 611e, 3a* (624a*): vom Simmel* I 140m, 397a : | -gerölle IV 356e, geschnittene III 438a*; glübende* IV 302e-3m, 464m; -baufen IV 221e | Steinheil (*Carl Aug., geb. 1801): Licht III 101a, Meffinstrumente III 81a, Photometer III 132e, Sonne III 133e, Sterne III 132e (Lichtstärfe); electr. Telegraph III 95, 130a : | berabfallen f. fallen, Simmel j. gefallen, in Ct. II 157m, mit Infchriften III 424a; fleine(r) III (623m), IV 639a*; +-tohlen bilben ein bej. Stild hiernach | | -maffen I 184a, 402m; III 595e, 623e-4a; IV 337am; -maffe (00) [= fteinichte M.] I 124e: Abfühlung I 450e, brennende I 255m, bunkle III 595e T Maffen IV 221m* . [Stein, Steine in ber Beb. von Meteorftein, -fteine] 1 123m*, 142m, 402a, 7e; III 165m, 611e, 3m, 5m||*,e, 7a; [Mame] (vgl. Bert) IV 530e , [Beftandtheil ber Blaneten] 1407a*, -platte V47e | -regen [= -fall ufm,] I(395e-6a||) 8a, [Regen] I396a*; regnen [= fallen] I406m* T-jal; 1278am, II 378m: Angiebung II 382a, biamagnet. IV 174a, specif. Gemicht IV 163e, -Lager IV 384m : | -fchichten I 63e, 314m; -fchleiferei V 84e-85a (im Altai), -fdutt IV 221e; fdwarzer I 142m, III 611e; -ftrem IV 332am, -ftrome IV 332m; -triimmer V 43e, ft sumanternt IV 13e, Bachfen I 473m | -walle f. Antifana] IV 355m-6a, 7a, 8m; -wall IV 357m : [Wert] (vgl. Name) IV 594m, 640e; -muften I 352e, gerftort I 487a*, zwei III 30e*, Zwischenräume IV 531m ||- 2) Stein den (pl.) II 470m | 3) fteinern: Simmeleferper II 501a, Stern I 139a, Thurm II 201m : 4) Steinheil j. Stein & 5) steinicht I 271m (Maffe) [= Steinm.] 6) Steininger (Joh., geb. 1794) IV 518me (Maare ber Eifel, "gergurft. Beider. ber Gifel")

+ Steinfohlen (= Rohle, Sohlen; Die beiben gemeinfamen Bufate fint mit O bezeichnet) 1 209e-210a, 227am, 266e, [293m-7m, U. 468-470a] 295me, (301m) | Bufate (verz. compos. Steintoblen-) [bem. -Flege]: -Mblagerungen 1266e, 296a; IV 249m | Bildung, Entstehung 1 227am, 295m-6a: langfame I (295me) 469am; in ber Urwelt 1209e-210a, 227am; Beit 1295me : Brande, brennend [= Entzündung] f. -Fleze; Dide, Mady tigfeit [vgl. -Floge, Roblenfdicht] I 295me; burchbrochen (von Gebirgearten) IV 613a, burchfest [vgl. -Fleze] IV (461e); Entstehung j. Bildung, Entgündung [= Brante ufw.] IV 514m; -Flora [f. auch Bflangen] I 294m,e | -Flege | 166e-7a, 247m, 295m, 419ell, 469am; IV 424a: Bilbung I 469a; Brante 1247m, brennent IV 263m; Dide, Machtigfeit [vgl. Reblenfchicht] I 295m, 469am; Drudt I 469a, burchfett I 277m; [in Gegt.] I 419ell; Tiefe I 166e-7a, 419ell; über einander I 295a, organ. Überrefte I 106e-7a I - Formationo [+ - Gebilbe] 1468a(m), m: eingeschloffne Pflanzen [f. br. OBflangen | 1 293m-4m : | - Gebilbe [+ - Fermat.] 1 293e, 6a, 7m, 465e, 8m | - Ge birgeo 148m, 280m, 291e (5m), 303m; IV 461e; [Gebirgeartev (Schichten), in benen bie St. find] IV (461a in neueren) : [in Begenben]o (Brtlichkeiten, me St. fint) I 227am. (419e), 468a,m; IV 263m, 394a, 405a, 424a (586a) | -Grube(n)° I 417(mII), 459e: Seilbohren IV 513am, Tiefe I 417: | Lagen [= Schichten] I (295a)me, Mächtigkeit s. Dicke || Multen [wgl. *Mulben] I 167a,m: tiefe I [166e-7m, A. 419m-420a] I -Mulbe I 419mII (Tiefe) || [Natur] (was die St. sind) I 468e-9a, Nutzen III 56a; eingeschliche Pflauzen, Flora [vgl. oFlora, -Flöze: Überreste] I [293m-7m, A. 468-470a] 468am; st-reich IV 394a | -Schichten [= Lagen] I 106e, 295me, 301m; III 56a: Zeit der Bildung I 295me: | Tiefe s. -Flöze, -Gruben, Mulben; Überreste [‡ Pflauzen] s. -Flöze, in der Urwelt s. Bildung; Bersteinerungen s. Überreste, Pflauzen

*Stelen [pl. von Stele] (= Denkfünlen) II 406e-7a, stellae fixae s. fixae || Stelle A. (allg.; = Ort, \$\pm\$ Stellung) s. Erbe, Mond, Somme, Sterne n. a.; pl. -en [s. Zahlen]: -werth s. Zahlen \$\textsupers\ 28. (einer Schrift), pl. -en (\circ\) III 451e: dunkle III 174a; schine III 55e, 232e-3a; V89e-90a: || Stellung (\$\pm\$ Stelle) [s. Bergketten, Erde, Gestirn, Mend, Soune, Stern, Sternbild, Welt, Zahlen] II 154e, III 461m; IV 76e, 210m: [eines Landes] II 201a; relative I 335m, 8e, 357a; III 511a; IV 149m, 287m; tiefe III 351a; \$\sigm\$ sverschiedenheit III 297e, 308m \cdot|| Stengel (\$\sigm\$iittenverwalter zu Stahlhütte in der Cifel): der Mosenberg (1820) IV (276m) 518m

Nicol. Steno (Stenfon II 388e; V 62m, 87e; 1631-86) II [388e-390a], V [62e-63m, 88e-89m]: Ausüchten f. geogn., wunderlich; Erde V 88e-89a (mit Basser bedeck) | Formation V 72e; Alter der Formationen od. Schickten V 63am, 88e-89a | Geognostischen II [388e-390a] 519am, V 63am | geognostische Ansüchten V 62m, 66e-67a, 87m [88e-89m]; g. Karten V 62m | Roystalle V 89a; [perf.] II 88e; V 62m, 66e, [87e] 88e; nransängliche Schickt V 88e-89a, Alter der Schickten f. Format.; Sedimente V 63am | de solid o intra solidum naturaliter contento II 389m, 519a; V [62e-63m, 88e-89m] 87m: Auszug V 89a; nur Prodocumus eines größeren Werks V 88e, 89a: I Thäler II 389e, nransänglich f. Schickt; Bersteinerungen V 63am, 67a, 72e, 88e-89a; wunderliche Ansichten V 62me

*Stenfon = Steno; ter Stenzelberg (im Siebengeb.) IV 470m, 620a ||. Stephano del Bosco (Stabt Calabr.) IV 219e (Kloster S. Bruno) |
1) Stephanus von Byzanz III 480e (Arkader Prosesenen) 2) Henr. Stephanus (Henri Estienne ed. Étienne, 1528-98) II 107m (Plutarch de audiendis poetis) | Stephens (John L., † 1852) IV 532e (Masaya)

Steppen (and in comp.) [f. Barabinskische, Baschkiren, Kirghisen, scythische, Sibirien] I 7e, II 20all; sing. Steppe (*) I 360m [einzelne] | Inst.: [in Sübamer.] I 7e | bes nörbl. Asiens (im n. As), nord-asiatische [= Sibirien] I 7e, 262am, m*, 352a; III 66a, IV (203a); V82m, 98m; bes nörblichsten Asiens IV 42m: | Beschr. II 20all, -Ebene V81e, [in Gegt.] (s. mehrere Art. n. St.] I 7e; Grasst. [= llanos] I 317e; III 498m, 589m; weiter Horizont III 158a | -Iand I 377a, II 20a; -länder II 171m: | Leben I 492am*, -meere II 32e, Öbe I 7e, Pflanzen I 377am, im

fühl. Rufsland IV 509m, Salzst. II 188a, [Schrift] II 115a, unermeßeliche I Te

*Sterben (‡ Teb) [f. Leben] V 19e-20a: | | sterblich II 336a (Mensch) | ein Sterblicher IV 591e; bie St-en II 122m, III 194a | | Stercemetrie II 364a, steril 1248e, Sterlitamak (westl. vem Ural) 1136a (Schweselfiese); Graf Sternberg s. Sterne B, Sternden s. am Ende des allg. Alphabets ven Sterne

Sterne (Dr. = Firfterne, Beffirne; & Sonnen; bas meifte ben Firsterne u. Bestirne ift aber bier [in Alammern] aufgenommen: nur baß einiges vorzugsweise unter *First. n. *Gestirne steht) [f. Aberration, Atmofphare, Central-, Cometen, Dunfte, Erbe, Firmament, Geradauffleigung, Mond, Rebel-, Rord, Blaneten, Rectajcenfien, Conne, Gutpol, Trabanten, Trepen, Zenithal-] 159e, 84e, 408a; 1129am, 486e; 1113e, 82m, [136-142; 143-310 (311-370)], 158m-9m, 311m, 350a, 371e, 452a, 480m, (627e, 8a); IV (4e-5a) | sing. Etern (wird öfter burd) einen Stern * bezeichnet) A. (eigentl. Bed.) 159e, 76e-77a, 394all; 11 294e, 369a; 111 62a, 71m, 111me, 350am; ein bestimmter [f. auch einzelner] II 485e, III 334a; B. (als Zeichen) j. Sternchen (am Ente tes allg. Alfphabete) | Parallelen (Synonyma und ähnliche Berter) in ten Gliebern u. Bufaten, auf welche (burch "f. Bar. 1, 2" ufw.) verwiesen wird: 1) Abwefenheit, obne St.; fternlos, -leer; Leerheit; Stern-Brigfeit, Sternwüfte; -Armuth, ft-arm, -arm*; - vermißte; verschwinden, B., verschwundene: - vgl. überall, verhanten; 2) Unbanfung, Bufammenbanfung, gufammen. gebrängte; Aggregat; Gruppe, Gruppirung; Sternhaufen, -fcmarme; Dichtig. feit, Berbichtung; mit Ct. befaet, fternerfüllt, -gefüllt; 3) Urt, Claffe. Ordnung; Claffification, Gintheilung; 4) fich bewegen, freifen, manbeln, fich schwingen; fich bewegent, freisent, retirent, manbelnt, manternte; Bewegung, Lauf; 5) Entftehnng, Bilbung, Erzengung; Gestaltung, geschaffen, Beidhichte; 6) fremtartige, fonterbare, rathielhafte; unbefannte, vorber nicht gesehene, außererbentliche; Gast-Sterne; 7) Glang, Lenchten, Blinten, Funteln, Licht, -fcbimmer; Belligfeit, Belle; glangen, leuchten, funteln, gittern; glangente, firablente; lendstente, bellendstente, belle; finfelnde, gitternd; 8) Denge; Bielheit, viele; Daffe; Babl, große Babl. grenzentofe ed. zahlloje Menge; zahllos, zahlloje; flerureich, - Neichthum: Millionen; - vgl. Anhänfung niw. Re. 2: bei, fternerfüllt nim.; 9) Ort, Lage, Position, Ortlichfeit; Stelle, Stant, Stellung; fichen | alphabetifche lieihe der Bufabe (in compos. Stern-; efter fund bann burd) * beg.] Sternen-) [jelgente Blieber bilben befonbre Stude nach bem allg. Alphabet: + Bewegung, -bitter, Doppelfterne, Grege, -haufen, Licht, neue, -idunppen, veranberliche, vielfachel: am Abend. binunct III 158e; Abendstern* f. Merkur, Venus : sich abbeben [a. Grund] III 83m, 202e, 339m; Abnahme [j. Grege, Licht] III 217e-8m (309m); Abstand, Abstände f. bei Entjernung | Abweichung [= Declin.] III 145m, 7e, 9a (191-2), 244m: [nach Graven] III 155a; nörrtiche III 190m; fütliche III 174m, 190m : Abwesenheit [*Par. 1] II 328m; Achse f. Bewegung, Doppelsterne; Aggregat [f. Par. 2] III 122e, 347e (356e); st-abulich I 121e | - Nichungen [a. Bahl] 190e-91a, 92e-93a, 156a; III 145e, 175me, 6am (339e), 352a, 373e-4a; Aidy. (OO) III 175me, 6a,e, 339e : alle f. gesammte, Theil, vorhanden | die atten 1237m; bei den Alten [vgl. Ansicht] ... III 173m, 309m, 595, 618me : Anblid II (5a), andre f. wechseln | augeheftet [# eingel.]: am himmel III 202a, 304a; an bie Sphare II 352am; III 163-4a, 6a, 200e, 2a : | Anhäufung [*Bar. 2] III 181e-2a, 4am, 7e, 190m, 335e; Anortnung III 173me, 371e | Anficht [& Borfiellung] III 596m: alte [vgl. Natur] III 595, 618me : | Angiehung III 268am | ft-arm, -arm* [f. Par. 1] (f. Siibpol) I 157e, II 123e*, III 184a; -Armuth [f. Par. 1] III 176m T Urt(en) [*Bar. 3] III 311m (5a); ft-artig [j. Planeten] III 92m, 116m, 315m, 323e, 505a, 567m, 609e: | -atlas III 154a, 5e; auffinden, A. III (82m, 83m, 241e) | Aufgang [= Aufgeben, # Auffleigen] III 159a (heliacischer ob. Frühaufg.); Aufgeben III 167m, aufgebent III 159a: aufglimmen, A., -end III 3e, 40e, 86e, 213e (353m) | auftobern, A., -ernd [= aufftrablen; f. auch *auffobern] (vgl. neue) III 85a, me (219a), 231a,e, 626a: Wieber-Al. III 218m T fich auftofen fval, neuel II 364e, III 221m; Auflöjung III 269e T Aufsteigen [t fich erheben; # Aufgeben, Aufgang] III (88e) 209e, 210a, 264m; gerate Aufsteigung [= *Gerabaufft., *Nectascension] III 145m, 244m, e-251a : aufstrablen, A. [= auflobern, A.] (f. neue) III 233a (wieder); Auffuchung III 62a | aufgahlen III (147m); Aufzählung [Derzeichniß ufm.] III (98m,e, 137e), [138-142] 8me, 232m : Ausbrennen f. Berbr.; ausbehnen [bergrößert ufm.], A-ung [Bergreß.] f. Bild, Durchmeffer; außerorbentliche [f. Bar. 6] III 230a, Ausftrömungen III (59m, 323m); Austritt III 167e, 501a; Bahn f. Weg | Bededung [f. Cometen, Mend] I [158m-9 über eine allgemeine; 8e], -beb. (00) III 147a; -bebeckungen (0) III 146e-7a, 501m: zur Länge II 9335e, [burch e. Planeten] III581m, scheinbare burch e. andren Stern III (302e) 643e: Begriff] (vgl. Ratur ufw.) III 311m, Beinamen [Damen] III (207m), befannte III 590m | - beobachten III (82a) 97e, 150e, 259m, 263m, 486m: fdwierig III 250a,m T becbachteter* [a. bei Tage] III 153m, 486m T Beobachter III (176a), -beob. II 431e : | Beobachtungen [a. Tagesbeeb.] (00) III 36e, 150e, (4am, e, 5a), 230a, 265e, 6a; -beeb. III (152a), IV 564e: [alte] II 196me, babyl. II 403m, ber Mexicaner III 486am T -becbachtung III 486a -: | -berg (mer.) 1411e, IV 520m; Graf Sternberg (Joachim Graf von St., 1755-1808) I 468all (Cycateen von Radnitz)] St. auf hoben Bergen f. Schen | mit St-en befaet [f. Par. 2 u. 8] 1411m | Beichaffenheit, Gigenschaften [Beich. f. auch bei Natur] III (205am*), 7m: physische III 276m : bestimmte III 493m (wehlb.) Il bewegen sich [*Par. 4] ... III 279e, 409m, 595e: um einander III 292a, 306e, 7a T fid bewegent [f. Bar. 4] III 73m T + Bewegung ift ein bef. Stiid biernad | bezeichnet f. Buchftaben; Beziehung [= Berhaltnif] III 292a (ber St. gegen einander), -en III 292m (zwischen St-en) | Bilb III (83e) 111m,e, 4am,e, 120a, 1am, 2m, 167a: ausbehnen III 83m, vergrößert III 67me T Bilber III 116a, +-bilber find ein bef. Stiid biernach Il Bilbung f. bei Entstehung Il bimofteinartig f. Natur, binare f= gepaarte ufw.] f. Deppelsterne | blaue III 173am, 235m (299a),e, 300a,e, 9m-310a, 332a, 363m; bläuliche(r) III 224a, 300a*, e, 9e, 363m : | Blinken [f. Bar. 7] III 85a, Brand [val. Berbrennen] III 224a | Breite III 145m. 284a; -en III 149a, 194mll : | burch Buchstaben bezeichnet III 105, 162e ||-Catalog [= bp. Berzeichniß; f. noch -cataloge] (-logue III 265e) III 136m (148a), 152a, 3mll, 4m; IV 60a, 171e; pl. Cataloge III 155m, 6e, 266a: Bervollständigung III 155m-6a (Ginfing) T-catalog (II 261e*) II 454a; III 98me, 106m, 147, 150e, 1e (3m), 4a (169m), 518m; pl. -cataloge III 87a (105a), 146a, [147m-156m, N. 193e-7a] 149e, 154am, 196a, m-7a, 219a, 227m, 232m, 295m, 347a : [Catalogifiren [= Berzeichnung] III 317a -: | Claffe [f. Bar. 3] (f. Grege) III 371e, -en III 279me | Claffifis cation [Eintheil., f. Bar. 3] III 99a: nach ber Lichtstärfe III 102m-3a. 132a, 3am || in Conjunction I 392a || Culmination III 206a (untere), 229a (~8-Beobb.); -Culminationen III 195e, IV 554m (zur Ortsbestimmung) Toulminiren II 331m; -end I 156a*, III 97e (hod) | Dampf 1 411me*, [Dascin] (= vorhanden) f. iiberall, -becke* [= -terpicy*] III 144e | Declination [= Muncidung] III 138e (186a), 194m, (244m) e-251a, 293m, 373e, 493m: nördlidje III 137e, 181e, 191a; füblidje III 137e, 181e, 361a*: | st-beutend [= aftrologisch] II 186e (Phantasie); Dichtigkeit [= Berbichtung; f. Bar. 2] III 176m, 306e-7a; -bienft II 258a, III 490e; Dimensienen III (131a), Distang [= Entfern., Abstand] III (279m, 291m); + Doppelfterne bilben ein bef. Stud hiernach, Doppelheit eines Sterns [f. übr. Doppelfterne] III 362a*; brei II 359m, breifache [= ternare] f. bei vielfachen | bunfte [= nicht lenchtenbe, + unfichtbare; egl. Weltforper] III 98m, 99am, 100e, 131am (263a), [267m-270, A. 285am] 267e, 8m,e, 285am (595me): Glaube III 269-270a, Berfiellung bavon III 270am : -bunft* [f. übr. *Dünfte] III 184a; Durchgang III 95m (116m), -b. III 95e | Durdmeffer sg. III 67e, 99e, 130ell-1a; pl. (°) III 203a: faliche cb. factice (pl.) [= vergregerter] III 67e, 114e, 167m-8, 203e-4a, 643e; fcheinbare(r) [= nnwahrer] III 68a, 77a, 130e, 166a°; nnwahre [= fcheinb.] III 166a0; vergrößerter D. [= faliche ob. factice], Ansbehnung ber St. III [67m-68a, 21, 113e-4] 67e, 114ell, 5e, 6a, 121m, 202e-3m (3a); ter wirtliche III 130e T -burchmeffer III 168a0 | Eigenschaften f. Befchaff.; gegen, zu einanber i. Begiebung, nabe, Rabe, Stellung, Berbaltniß; Ginbrud [a. Funteln] III 86e-87a, Ginfing f. Gestirne; eingeheftete [# angeb.] III 37a,me, 87m; Gintheilung [Claffif.] III 37am; Gintritt III 167e-8a, 501a, 2a | einzelne(r) [rgl. allg. sing., Aufgabl.] III 258m*, 347e; bie einz. III 177e, einzeln ftebend [= ifolirte] III (157e) : | zur Effirtif III (160e-1a) 210m, Entedung III 76m || - entfernen fich III 210a, entfernte f. ferne : | Entferung ber Sterne (A.; Dp. = Abstand: bas bier bamit vereinigt ift; = Diftang) [vgl. Figsterne, Gestirne, naber, Parallage] I 91m (160e-1); III (38e) 40e-41a, 87m, 99e, 103e, 136e, 7m, 188m, 263a, [270e-7m, A. 285m-7a] 270e-1a, 7a,m [406], 573a; pl. Entferungen (burch nadgef. * beg.) III 137m, 272e; IV 5am | B. Abstand (wird unter vergef. O hier angeschleffen) [f. Deppelfterne] III 188m, 9me, 271a, 8m; pl. Abstände (0-*) III 346e] -Abstände (00) III 151e, 175am, 210m | 3uf.: Bestimmung f. Meff. , Bablen | von einanber [a] III 66am (102c), 112a, 4a; [b] 11352a; 11166am, 97m, 163m; pl. 11153m, 217me, 298e: ffcine III 268a, unverant, III 9421m*, Berant, III 9263e-4a I ven ter Erbe (bon une) II 147a; III º184m, (478e): fleinere III 279e : eines Gegenstandes ven St-en III °590m*, große [vgl. ungeheure] III 272m; ~8-Dieffungen III 9273m, Mittel u. Art ber Dieffung ober Bestimmung III 271m-2m; vem Bol III 271m; relative I 388am*, II 147a; vem Scheitelpunft III 271m, 4a; [Cdrit] III 277e | ven ber Conne III 270e; vem, ven unferm Sennenfpftem III 9271m, 6m : | ungeheure 191m, III 573a* (tee nächften); pen uns f. OErte; Berhaltnig, -niffe III 276-7a (6m), IV 5am; ver-Schiedne III 271e (282e); [Bestimmung in Bablen] ... III 272e, 287e, 294e-5a -: | neu cutftandene f. neue | Entftehung [*Bar, 5], Bilbung (f. *Weltförver) II 364e-5a; III 193e (209e), 219me, 231a, 2e-3a, 258e (318e); -bilbung (°) 111258e, 313m, 320a (356e): nach einander, allmähe liche (nicht alle auf einmal) III 0312e, (440e-1m); verschiedene Ctation I 087am; [Beit] 111441a, 481e, 2all . | 3nr Erbe (and une) f. bp. *Erte; f. Entfernung, fallen, nabe, nächfte : | ft-erfüllt [= -gefüllt; j. Par. 2] III 266m, fich erheben [# Anifteigen nim.] f. Dorigent | ertennen III 261e, C. III 83m; erfennbar [# fichtbar] III 98m (wenig), 146m | Ericheinen [f. neue] III 167a, 210a | [Erscheinung an einem Ct.] III 581am*; Erich ein ung en fegt. -bimmet] III 158m-9m, 166a | - Erzeigung [f. Par. 5] III 318e | Fall III 620me, -fall I 393m : | fallen (fällt) [b. b. Stern. fd: upven 1394a*, 8ell: berab zur Erbe 111595e-6a, 618e; vom himmel 1 398e, 404a; IV 621m [(ter) fallente 1 141a*, 394am : | - Farbe (11) (comp. Farben-) [a. Deppelft., neue, veränderliche; f. viele einzelne adj.] III 38m, 143a, [168e-173m, A. 204m-9a] 205e, 309me; pl. -cu 111173a: fünf III 222m, griech. Aftreuemen III 169me; tes Lichts [i. auch Licht] III 168e, 9a (172a,e) | Beräuterung [+ -wechiel] (j. Sirius) 111 85am, 169e-17.9m, 2m; -verant. III 171a, 218me I verschiebene III 103a, 172-3a; Berschiedenheit III 166a, -versch. [# -wechsel] III 168e-9 : | victe zusammen III 173m; -wedsel [# Berand.] III 85am, 169a, 180e, 225e-Ga, 256a: ||

farbige [vgl. vielf.] III 169a (180a); Farbung III 51e, 226a - || Felfen f. Natur | ferne, entfernte 111282e, 357e: febr f. (entf.) 111213e-4a (Unfeben im Fernrohr), 276me (fonnen glangend fein), 319a, 355e; verfchieben entf. III (282e) Tentferntere III (279m) : | im Fernrohr [a. febr ferne, Ceben, fichtbar, bei Tage III 643e . [feft(e) [unbewegt ufm.] III 37m-38a, 87m (421m): zwischen ber Bewegung III 157am : feurige [vgl. Natur] III (46m) 269m, 596m; bei Finsterniß sichtbar f. bei Tage, frembartige [*Bar. 6] III (221a)m || - Funteln [= Scintillation; f. Par. 7] (a. neue, *Trepen) III (38m, 60a), [84e-90a, 21. 122-4], 169a, 225ell; -funtcin (00) III 85m: Einbrud III 86e-87m; Erffarung III |85-86a, A. 122-4m] 87e, 124m, 307mll; Bergang III 307e, Bibe III 88m-89m; Mangel III 88a, m-89m,e, 124e; das nächtliche III 85a, [Schrift] III 548m; Schwäche III 87e-88a, fcmacheres III 167am | verschiedene Starfe III 86am, [88m-90a] 88e; startes III 87e, 215m, 7a, 8e : | zwijchen ben Wenbefreisen III 87e-88a, 124e, 167am : | funtelu [= feintilliren, # zittern; f. Bar. 7]. funtelub(e) II (105a) 147a; III 90m, 113m, 207e, 421m, 499e - | Gast-St. [f. Par. 6] III 221a, ft-gefüllt [= -erfüllt; f. Bar. 2] III 593e | gelbe(r) III 103a, 171a, 2a (204m), 218m, 235m, 256a*, (299a) 309m, 332a; geibliche(r) III 235a, 253m, (301m)e, (9e*) : gepaarte [= Sternpaar, binare, Doppelft.] III 311m, bie gesammten [= alle] III 62m, geschaffen [f. Bar. 5] III 209ell; [Gefdichte] (vgl. Entstehung; f. Par. 5) 11197e-98, 452a, 586a; gefehn [f. hp. bei sichtbar; # Sehen] ... III 525e: vorber nicht g. [f. Par. 6] III 214a; Beftalt III (62m), Beftaltung [Bifeung, f. Bar. 5] III 219m (~8-Broccffe) | Glaus [*Bar. 7] III 66m, 87m, 99e, 100e (2m), 111e, 4a, 124e, 135e, 203a*, 252e-3a, 9m, 273m*, 6m (307m), 567a: iiber ben Simmel III 49e, Ctarfe II 147a T -glang III 501a, -glang* II 10a :|| glängen [f. Bar. 7] 1395a, III 177m; glängente [f. Bar. 7] (f. nähere) III 102e, 131a,e, 217a || gleichzeitig ba ftehend III 90m; -glebus III 224e, -globen II 332m | große(r) III (98m) 100a, (115e) 131a, (157e) 172a, 210am, 233m, 258m*, 271e*, 292e: fchr gr. III 224e, 334e; Rene III 185am, 334e T größer III 62m (erscheinend); größere II 147a; III (88m) 131m, 291a : | + Große ift ein bef. Stud hiernad . | Grund: bon bem fie fich abbeben I 111a (beller), III 202e; auf schwarzem G-e [a. Milchftraßel III 50m, 58m, 183a (8me), 211a, 2a, 323a, 339m] griinc(r) III 169e, 173m, (299a)ell, 309mll, 310a*: rethlich gr. III 295m | Gruppe [f. Par. 2] II (356e), III 365e; -gruppe I 94a, II 356e, III 529e] Gruppen III 97e, 114e, 157e-8a, 177am,e, 281e-2a; -gruppen [a. Rebelflecte S] III 159e, 292a, 312m, 325e-6a: runte III 178m : | Gruppirung II 330a; III [157-163a, A. 197-9m] 157a, 166a, 173m-4a, 181e-2a, 4e, (212e, 281a), 292a: frühe III 157e-8a; fünstliche, natürliche III 166a | Harn I 393e, +-baufen find ein bef. Stud biernad; Sauptftern* f. Doppelsterne, vielfache; beimathliche III 210a ||- helle(r) |= belleuchtenbe; f.

Bar. 7] III 36e*, 151m, 7e, 175e-6a, 208e, 218a, 254m, 5a, 263m | bellere 1157a; III 191a, 244e: ale 1ter Größe II 363a T bie hellsten [f. nähere] III 276a : | Selle [= Selligfeit ufm.] III 228all | Selligfeit [= Selle; f. Bar. 7] (a. Doppelfterne, vielfache Sterne] III [97m-105, A. 130e-5 (ver-(dietne)], 103e, 5a, 6m, e, 7e, 188m, 218m, 227a, 235a, (256am) 9e; pl. -en (00) III 137a: (comp. Helligkeits-) -Abstusungen [= Stufen] III 98e, -Meffungen III 132e, Stufen [= Abstuf.] III 254e, -Unterschiede III 255m, veränderliche III (228a); verschiedne III [97m-105, A. 130e-5] 99e, 100m : [] bellleuchtenbe(r) [= belle; f. Bar. 7] III 148a*, (171m), 274e*, 281e, 7a. 299e* -|| berabfallen f. fallen || Simmel [= *Firmament]: St. am S. [a. Abendb., Morgenb.; nord.] ... III 157e, 177m, 416m, (499me, 593e, 627e); bes S-8 III (171m), über ben S. j. Glanz, vom S. j. fallen T -bimmel* [= gestirnter S.] II 15e; III 511a, 537e: am I 416m; III 41e, 132e; Erscheinungen III 158m-9m, 293a | hoch ftebende [vgl. Böhe] III (89m, 97e); Sof um einen St. III 335e*, -Sofe III 581m | Sohe(n) ber St., eines St. [vgl. Meribianhöhe, hoch] (a. Stand) I 126a* (392m*), II 331am || *, III 132e (337m): über bem Horizont III 88a, m-89a, 90a (greße), 285elli; verschiedne III 102e, 175m, 188am] -h b h en II 296m, 111 107m; IV 18e, 143e: was fie anzeigen IV 162m, Befrimmungen burch St. IV 184a, burch St. bie Zeit finden II 334a : | Borizont [vgl. Bobe]: am B-e eines Orts III 210m, nahe am III 641m* | über bem S. f. Bobe; über ben S. III 280e (nicht ii. b. S. fommen), 366e (fich erheben) : unter bem S. III 174e | -Inhalt III 187e | -infel: -flux I 20e, unfce I 157m (linfcuförmige) T -inseln I 151m, III 318e - || isolirte (r) (bef. gegen Doppelfterne) [auch = einzeln stebente] III 157e, 183a, (254a, 271a), 301e*, (311m), 349m; IV (4e); Jahr ber St. I 398e | -farten I 156m; III 105a, 185e, 232m (255m), 348e; IV 52e; -farte (*) III 532e: ber Berliner Afabemie, Berliner III 155m-6m, 515a, 532e*; Bervollfommunng: verbefferte, reiche u. ibre Erfolge III [155m-6m, 427am], 514e-5a, 532e, 549me] burch ein Rartenblatt f. Seben | Renntniß [f. vorz. fiidliche] III (271a), st-klar IV 6e (Nacht); fleben, Rl. f. Mond & || fleine [= Sternden; # telescopische; fcmache, schwächere] (a. Nebelflecke) III 84e, 100a, (113m, 157e), 203am, 259a, 276m, 292e-3a, 309e*, 316all, 335e, 8a, 525e: fehr fl. III 281me, 291a, 366m] fleinere III 192m, 288m, 302a; bie fleinsten III 50m, 184am, 212m, 271e, 566e-7a, 593e*; IV 143m || fommen III 210a; Rönig ber St. III 539m, bie 4 foniglichen St. III 173m-4a | freisen [f. Bar. 4] III (372m um Sterne), Rr. III 360e; -end [j. Par. 4] IV (4e-5a), ib. (um einander) [|- Stern funde [= bp. Aftronomie] (vgl. Botter) II 256e, III 553m: alte II (12e) 196-7m, Begeisterung III 81m, beobachtende III 150a, Saupt-Epoche II 341a, erweitert f. Entbedung *Amerita's, [Gefch.] II 283a, messente III 74e, nautische II 336m, neuere I 113m, physische V 10m, Schutz Il 347m, theoretische II 261m; Boller (bie barin erfahren ufm.) [f. Babylonier, Griechen] II 162m (196a), III 61a : || fternfunbig II 435e, St-er II 336a - | fünftliche III 101m, furgeitige III 220a | Lage ff. Bar. 9] III (61m) 231e, 248a, 279e, 283a, 306e, 452a: gegen einander III 153a, relative I 154e, Beränderung(en) III (271a, 8m) I Länge III 145m, 284m; -en III 149a, 194mll : Lauf [Bewegung; f. Bar. 4] (f. bef. Gestirne) III 53e il ft-leer, -leer* [= -lee; f. Bar. 1] (vgl. Bufte) III 316a*, IV 58a*: Raum 1415m. III 370a; Raume III 352me; Regionen I 158e-9, II 330a, III 348m; Stelle(n) III 180m, 4a, 212mo, (348m, 370a) T Leerheit [f. Bar. 1] II 328m, III 352a; - L. III 351e-2a : | - leuchten [j. Bar. 7] I 237m; III 115m, 414m; IV (4e-5a) | Leuchten [f. Par. 7] III 232a: fleiner St. I 147m, Richti. III 131a T Lencht- III 218a (-fraft) : | lenchtente(e) fogl. belllencht.; j. Bar. 7] III 87m, 98m, 207m, 292a: nicht f. [= bunkle ufw.] III 269a(e) T bie leuchtenberen III 267a - | † Licht ift ein bef. Stild biernach, -tinfe 192 (nufre) | ft-108 [= -leer, ohne St.; f. Bar. 1] (a. Rebels flecke) I 369a; III 188e, 313a: Nacht I 208a, II 321e: | Maffe [Denge; f. Bar. 8] III 322a, 358m | ins Meer tauchend III 159e; -meer* II 53a, IV 380m (chinef.) | Menge [*Par. 8] (a. fübliche) III 38a, (49me, 86m), 117e-Sa (151m), 189a, 355m: grengensoje III 281m, es scheinen mehr III (86e-87a), zahlloje III 177m] -menge, -menge* I 92e; III 146m*, 152e*, 176e-7m | (7a), 339e | Meritianhibe [vgl. Sche] I 19m*, -höhen III (346e); meffen III 106a, Meffung [f. Selligfeit, Barallare, photometr.] III (265m febr feine); Millionen III 153a, Gell, 212a, (371m,e); am, um Mittag f. Seben, fichtbar; am Monte [f. iibr. *Mond] f. Berfcwinden | Morgenftern* [f. Merkur, Venus] II 34m; am Morgenhimmel III 158e, 9a: mustern III (132a) | Racht f. sternlos; bei R. [f. Seben] III 38a, 111me; nächtlich f. Funkeln ||- nabe: einem andren III 66e, 271e; einander III 114a,m (157e), 203m, 4a, 271m-2a, 290m, 1e-2a; unfrem Sounenspftem III 564a; [uns]: Bone III 185am, 334e] na bere I 159e, III 279m: glanzende, die belliten find nicht immer die n-en III 273m, 6-7a,me; boch wohl im allg. III 277m T ber nachfte (ber Erbe, und) (sg.) III 274e, 372m, 564a, 573a; IV 5a; nachste (pl.) III (273a) 4e, 406am : | Nabe frat. Doppelsterne] III 276-7a, 287a (316a): zu einander III 157e, große III 289e T ein St. nabert fich uns III 247m* - || nahren fich III 269m || Mamen [Beinamen] III 97e-98a; -namen (O) II 485e, III 472a: arabifcheo II 294e, IV 52e; bei ben Griechen II 159e, III 586a; in wilben Sprachen II 157e-8a : | Natur, Beschaffenheit [f. auch bef.], Weien [vgl. Gigensch., Begriff] (vgl. fonderbare Borfiell.) I 139me; III (134a), 157, 193m, 200m, 421m, 465a, 478e-9a: alte Ausicht III [595, A. 618me], 596m; bimesteinartig I 139me, III 618mell; Felfen I 139me, feurig III (46m) : | Debel [vgl. *Nebelstern N, *Rebelflecke S|: n-loje [= ohne N.] I 158a, 9e; III (217a); ohne N. III 224a T N. um einen St. III (581am*); St. von N. umgeben III 217a, (581am) | Nebenstern f. Doppelfterne, + neue St. bilben

ein bef. Stiid biernad, Nieberfinten [# finten, Untergang] III (88e, 158e) Il No. (nach Rummern eines Cataloge) (sing.) [j. Struve] III 153mll, 295m: Anon. 2718 III 301e | 1830 Gr. [= Argelander's Etern III 276a] III 275m: eigne Bew. III 275m, 6a, 284e; Entferning III 276am; Barallare III 275m,e, 643e : | nörbliche ob. bes nörbl. himm is III 133a(m), 209e, 281a: Schunheit III 176a Tin nerdt. Breiten fichtbar [f. fiiel.] III 132e-3a, 248a | Plormafftern III 137a*, Rummer f. Do.; Oberflache III (169e-170a, 232e, 3m, 251e), 276m, (353m*); -Örigfeit [j. Bar. 1] (f. Silopol) III 328e, oline St. [= ft-lcer, -los ufw.; f. Par. 1] 1 185e, Ordnung [= Classe; f. Bar. 3] j. Grege [|- Ort [*Bar. 9], Stelle (f. and bef.) (vgl. iiberall) III (46a) 193m, 201am, (263m, 625e-6a): [ftel u nicht mehr ba] III 125a, scheinbarer II 371me (Berant.); im Weltraum III 231e, 278m T Ö.ter III 194e; -biter III 61m, 155a : | Ortobestimmungen [= Besitionen] III 97m, 145m, 7m, 8a, 152a,m, 196m; sg. -ung III 152m, 6e (193m) | Ortsveranderung [teigne ob. transfat. Bewegung] III (76e), [263m-4a, A. 284am] 263e, 4e (278m), 625e-6a; pl. -en (CO) I (151a): langfame III 157a; scheinbare, wirkliche ib. : [Örtlichkeit III (625e-6a) -|| in Diten III 158e-9a (nachdem fie in Weften verschwunden) || -paar [= gepaart, Doppelft. usw.] III 289e (290m), 5m, 9e, 300a, 2m | pl. -paare I 154m*; III 289e, 293a, 7e, 8a,e, 9a, 301a, 2m, 8a,mll, 9e: breifache III 302m : | Barattare III (103e|) 127m, 263a, [270e-7m, A. 285m-7a], 287e, 573a; pl. Barallaren (°) III 107m, 125a, 270e, 1a, [273e-5 (Angabe von 9), 5e (Tafel ber 9)], 7a: Aberration f. Mittel, Angabeo j. pl. allg. | Bemerfbarfeit, erfennbar III 272me, 3a; nicht bemerfbar, n. bemerft III 272e, 286e : Bestimmung f. Genauigkeit, Mittel; Entfernung 111 278m (burch bie B. wird bie E. ber Ct. bestimmt), erfennbar f. Bemerte.; Benanigleit u. Scharfe ber Bestimmung III 272e-3m, 374a; geringe f. fleine, [Gefch.] III 272e-3m, größte III 276a°; Renntnifo III 273m, 7a; [fleine, geringe] III 273all, 6a, 286e | Mittel u. Art ber Meffung ob. Bestimmung III 271m-2m, 285m, 7a, 290e-1a, 306m: Aberration III 277-8a: [Edvift] III 306e, Tafelo f. plur. allg., Berhaltniffe III 276amo, [Bahl] III 273eo . Beriobe(n), periodifch f. veranberliche St.; Beriobicität f. veranberl., nene St. || photometrifd [vgl. *Photometrie, f. Olichtstärke]: Deffungen III 136m; Reihung III [136-142], 373e] Photosphäre III (169e-170a) 170a, 232e, 6e, 251e, 276m, 329m; pl. -en III 363e - gegen bie Planeten f. bp. *Firsterne (auch *Plan.); am Bol III (196e) 206a, 262a || Bofition [f. Bar. 9] III (76e), 82am, 151e, 224m, 6m, 7e, 231e, 3m, 279m (283m), 337e, 343me, 5e, 9e, (625e-6a, 7e) | pl. Besitionen (°) [= Orts. bestimmungen] III 149all, e, 244m, 308m, 367e; -B. (+) III 150e, 194e, 6m. 7a, 339m, 346e-7a, 367e |: ber Alten III 252a+, icheinbare III 272a | Beränderung III 264e, 272am, 9mell; Ce-Beränderungen III 226m, 293m : Bergleichung III 265e0, verglichen III 266a+; vervolltommnet III 373e0,

~8-Berzeichnisse III 338a | Bracht II (259a), prachtvoller III 262m*; als Buntte erscheinend III 167a, quaternare [= vierfache] f. vielfache, rathselhafte If. Bar. 6 111 242a; rauchenber 1411me*, burch e. Rauchfang f. Geben | reducirt, -iren [vgl. Art.] III 155a, 196e, 7a, 296m; Reduction III (196a,m, 361a) Tit-reich III 184e, 209e, 211e; -Reichthum [f. Bar. 2] III 176m, 7a] Reihung [a. Größe, photometr.] III [136-142 (photometrijche), 160a: nach ber Lichtstärke [vgl. bj.] III 102m-3a, 256m, 373e: Richtung III 452a | Ring ven St-en III 188a, -ring* II 365m | Ringe: um St. III 168m; ven St-en III 188am, 374a; -ringe III 188am :|| rothc(r) III [169me, 2. 204m-5], 170m, e-1a, 2a, ell-3a,m, 180a*,(m) 218me, 235, 6a, 249m*, 253m*, 6a*, 300am,ell, 332a, 363all, 642a; rethgelb III 226m] röthliche III 103a, [169me, U. 204m-5a], 172a,ell, 8m (207m), 253a(m), (299a), 300am, e, 1a: r. Färbung beim HI 169a Trethet fich* III 170m, 2m | retirend [treifend ufw.] III 202a, 264e | Scheibe I 92m, III (84a) 123all | Scheiben III 167a, 202e; -fcheiben III 168m (falfche) || - Sternichicht [= -Stratum; vgl. -haufen] A. III 184a (9m), 214a, 370a; pl. -jchichten (*) 1388me; III 35m, 182e, 352m, 374a] Schicht (°) 1156e, III(189m); Schichten (°-*) 191m, III 188am | Buf. [+ unfre bittet ein bef. Glieb biernach]: abgeplattet f. Geftatt, Angiebung III 231a*, außerste n. fernste [= lette] III 352e*, Bilb f. unfre; Central. forper fa. nufres I 414m, Centrum f. unfre; Dide III 213e; burchbliden, -febn III 188e, 213e; febr ferne III 213e-4a, fernfte f. außerfte; Form [= Gestalt] f. unfre | Gestalt [= Form] f. unfre; Gestaltung* 1388me, III 374a : Grege f. unfre; hinter einander liegende* III 143m, 352m; Lage III 374a*, bie letten [= außerste] III 352m*, linfenf. f. unfre, ringformige III 231a*, Theile f. unfre, + unfre f. nachher bef.; Unterbrechungen III 352e*, unterbrechen Io159m*; verschiedene III 290a*, verwüsten I 158am, gabiloje III 143m* ||- B. unfre Sternfchicht (= Beltinfel) fin ber Mildstraße liegend, zu ihr geborend I (80m, 90e-91all), [92-93], 151m, 7e; III 276e, 281me (312m): abgeplattet f. Gestalt; Bild I 157mll, III 341a | Centralförper I 151m, III 287me; Centrum III 283a T Form [= Geftalt] I 90e-91all; Geftalt [= Form] III 187e (abgeplattete), Geftaltung III 213m : Größe III 187e, linjenformige I 153a, Theile I 151m - I -fcbimmer [i. Bar. 7] I 156m, III 182m; +-fdnuppen bilben ein bef. Stild biernach; schunc(r) III 143e, 253e*, 334e; -schuff [= -schnuppe] I 140e* (cinfamer), 393m | fowache(r) [# fleine] III (104a), 324a | fdmachere III 36e, 103a, 112e, 131m, 191m: Einfluß ihrer Berzeichnung III 152m-3 T bie fdmachsten III 153a, 237e, 245e : | fdmanten I 398e, -end III 73a | -fdmanten III [73-74m, A. 116am] 73e, 74m, 641me : | -fdwänze III 113a, [166-7m, A. 202-3] 166m, 202m, 290m: verschwinden, Mangel III 167am T Schwänze [Strahlen] III 67 : |] - j dywärme [j. Rebelflede] I 88e, 158m; II 330a, 368e, 9a; III 35m, 38m, 48m, 51m, 99m, 143a,

[177m-181m, A. 210e-1], 231a, 311a, 4m, 348a, 373e, 627e: entbedt III 60m, [Entstehung] III 219e, ferne III 317e, Berzeichniß III 179-181a T -schwarm III 67me: ein bestimmter III 173m | sich schwingen [t sich bewegen] III 452a | Scintillation [= bp. Funteln] III 85a, 86e, 89all, 122a,m, 3e, 4a, 180e, 225e: aufboren III 89a, Mangel III 88a; Edwäche III 87e; Starte III 86a, 88e T scintilliren [= funteln] III 88m | schofache f. bei vielfachen, -See* (in Juner-Uf.) IV 611a ||. feben III 71m, 101e :||-Sehen ber St. [# fichtbar, gesehn] (bei Tage wird burch o beg.) III 111me, 5m, 9-120a, 1-2a, 5a, 132m |: mit blogem (-en) Ange(n) III 65a, 66m, 67m, 71a, 218a, 306m; mit unbewaffnetem A. III [64e-66m] 66all, ell, 67e : auf hoben Bergen III 071e-73a | burch Fernröhre, Telescope; im Fernrobr [a. bei Tage] III 167a, m-8, 172e, 3m, 202e-3m: febr ferner III 213e-4a : burch ein Rartenblatt III 0167a; um Mittago [vgl. fichtbar] III 217m*, 416m,e; bei Nacht III 111me, 5m,e, 217m; burch einen Rauchfango III 71e, 72a, 115e; bei Sonnenfinsterniffeno [bgl. fichtbar] III 71a, 115m; bei Tage [vgl. Cage] (bie besondern Arten u. Bufate gu: bei Tage find burch O bez.) III [71-73a, A. 115-6a] 71m, 111m, [113e-4, 5-6a] 5m; burch Telefc. f. Fernröhre, aus Tiefeno III [71am, A. 115am] 72a, burch Wolfen III 217m - | felbstleuchtende fogl. Sonnen 184e, III 311m (371e) [- fichtbar(e) [Sichtbarfeit, gefehn, Sehen; erkennbar] (f. Cometen, nordl. Breiten, fiibliche St., Dft, West; vgl. Finsterniß, bei Inge) I 199e; III 66e, 67e, 87a, 121e, 2a, 131e, 145me, 7a, 268m*, me, 361a*, 595e: beim aufgehn f. nicht | mit blogen Augen, bem bl. Auge [vgl. Seben] III 98e, 99m (145m), 6e, 9e, 151m, 290m; bem unbewaffneten Auge [vgl. Gehen] III 146a, 156e, 193a, 237e : | burdy etwas I 391me, 2a; burch Kernröhre, im Fernrohr III 155m,e, 6m,ell (371m); IV 143m; furze Zeit III 248a; am Mittag III 303e, um M. I (137e) | nicht f. [= un. sichtbar, vgl. Sichtbark. gehindert] (a. Ort) III 143e, 150e, 241e; IV 546a: beim aufgehn III 167m, [in einem Welttheil] III 280e, nicht von je ber gugleich III (440e-1a) T für einen Ort (Stadt) III 146e, 193a, 6e (324e), 339e: nicht III 367e; Wechsel I 155a, III 210am; son gewiffen Orten] III 146m, 9e : Sichtbar-Sein f. flibliche St.; bei Sonnenfinsternissen fugl. Seben] III 71a, 393a, 577e; Wechsel f. Ort | f. werben III 62a; S-Werben III 159a, 393e : Beit f. furz, zugleich f. nicht : | Sichtbarkeit [# Seben] III 119-120a (120a), 1e: mit blogen Augen III 146a, ber S. entbehren I (429a), gehindert III 143-4m, Grenze III 210m, bei Tage III (84e) - | finten [‡ untergebn, Rieberfinten] III 158e (täglich tiefer), fonderbarer [f. Bar. 6] III 315(e)* | gegen bie Sonne [f. anberes bei *Sonne] (f. Entfernung) III 158e, 9a: bei anfinsternissen f. Geben, sichtbar; -ftrablen f. verschwinden; -ipftem f. Entferning, nabe : Spectrum III (63m), Speichel I 393e, Ephare f. angeheftet, Stand [f. Par. 9, vgl. stehen] III 86a (Sobe); wie Staub III 212a, -ftaub* 1387m | stehen [# Stand, f. Par. 9] f. Ort;

ftebenb(e) j. gleichzeitig, bod : fteinerner* I 139a, III 595e-6a | Stelle [f. anch bei Ort; f. Bar. 9] III (473a) | Stellung [= Bofition, f. Bar. 9] (vgl. Doppelfterne) III 173m: gegen einander III 157e, 279me, 421m (un. veranbert); Berand. III 279me, ~8-Berfchied. III 308m : | - Strahlen [\$\ding{\text{chwanze}} \] III 67(m), 119am, 123e-4a (5a), 9a, 131a, [166-7m], 203m, 355e: Mangel III 167am, = ohne III 113a; überdedende III 166a, verichwinden III 167am | [3abi]: 3, 4 III 166e-7a; 5 ib., 203me; 8 III 166e : | ftrahlende [‡ glangende, leuchtende ufm.] III 167a, 216e | Strah. lung III 224e; -ftr. III 167m, 8a; Strahlungen III 160e - | - Stratum [= -fcicht] III 189m | fübliche (°) [vgl. Sternbilber] III 133a, 150e, 1e, 4a, 172e, 196ell, 7a, 9m; des fühl. hinunels, ber fühl. hemisphäre III 99a, 103m, 143e, 173a, [174-5m, A. 209m-210m], 176a, 280e: Catalog^O IV 60a, 171e; belle III 175e-6a; allmähl. Renntnif III [174-5m, A. 209m-210m], 342e-3a, 4a, e-5a; Menge III 151me, 177a, 209e; in nördl. Breiten fichtbaro II [332e-3m, U. 487am], Sichtbar-Sein f-er St. II 487a : | Spfteme [vgl. *Partial-S.] III 267e, 281am, m-2a, 374m | -fpfteme III (110e) 263m, (270a, 289m): binare III 298a; partielle [vgl. *Partial-S.] III (291e) 2am, 4e T -juftem III 53e, 214a, 284a : | Tafel III (136a,m): ber Größe III [136-142]; -tafel III (147e) 194m T Tafeln III 150me, -tafein [= aftron. T.] III (150am) 194a : | bei Tage [f. Geben, Mittag] III 111m: b. T. beobachtet (im Fernrohr), ober Tagesbeobachtungen III [82-84a, A. 119-122a] 82e, 84e, 259e (Tagesb.) | b. T. fichtbar [= bp. Seben, a. Mittag] III 84e, 225e: bei Finsterniß III 414m,e, 6mll,e : | | durch Telescope f. Seben | telescopische(r) [= fleine, schwächere] I (154m) 6e, 9m,e; III (60m) 65a, 152m, 6e, 176m, 7e, 212m, (231a, 2m), 252e, 319a, 334a*, 351e, 2a, 371e, 593e* | -teppid [= -bede*] | 84a*, 159me*; III 143m; ternare [= breifache] f. Doppelsterne; ein Theil aller III 98e, 99m; aus Tiefen f. Seben; trennen III 298e, Trennung III 290me (Schwierigfeit); Tropen f. Wendefreife, ob überall? I 158m-9 | überglangen III 66m; überftrahlt III 65e*, Ü-ung III 290m : unbefannte III 209e-210a | unbeweglich, U-feit III 37e-38a, 217e, 221a; unbewegt [# fest, nicht wandelnde] III 279e: nicht III 304a : | Ungleichzeitiges [vgl. *himmel] III 90m (105a), 124e-5m (618a); uns f. Erbe, nabe, nachfte | unficht. bar (e) [= nicht fichtbar; + buntle, nicht leuchtende] 1139a; III 65a, 119a, 143m, 286me*, e (9m, e), (270am), 355e, 366m, 480m, 595e-6a, 618e: für bas bloge Auge III 244e, 316a; Schilberung, wenn es fo ware III 144m-5m; nuf. werben III 232e, 264m J Untergang A. (# Nieberfinfen) III 158e. 9a (ber heliacische, Spätunt.); B. f. Berftorung; untergebend [# finten] III 159a : | + veranderliche, Beranderung ufw. bilben ein bef. Stud bier. nach; Berbindung [Doppelft. ufm.] III (290m, 302a) | Berbrennen, -ung [vgl. Brand] III 309m; Ausbrennen III 232e : | Berbichtung [f. Bar. 2] I 87a, III 175m bie St. verbunteind IV 171m; Berbuntelung [=-finsterung]

III 85am,me : Berfinsterungen [= Berbunt.] III 167e, Bergebn f. Berfibrung; Bergleichung, vergleichen (mit einander) III 102e-3a, 132a, 271m, 280m | vergrößert [# ausbeinen] (f. Bilt) III 115e, 6a; B-ung [Unebehnung, Wachsen] f. Durchmeffer : Berhältniß [= Beziehung] III (625e-6a zu einander) | verlösch en III 595e-6a, 618a; B. I (141m), II 363a; III 85a, 269m, 626a: | vermifte(r) III 153m*, 196a; Bernichtung f. Berftorung; verschieben, B-beit f. Farbe; verschleiert III217m | verschminben, Berichwinden, v-end [vgl. neue, veranberliche] I 154e; III 85am, me, 210am(a), 8a,e, [232-3a] 2ell: am Abendhimmel III 158e, Gewißheit schwer III 232m, am Monde [i. hp. *Menb] III 501e-2a, in ten Sonnenftrablen III 159a, Befen III 232e-3a Tverfdwunbene [f. neue] III 38e, 215a, 231e [232-3a], 259am: nicht v. III 259a, Wichtigfeit III 232am: | Bertheilung [\$\property \text{Gruppirung} \] 191m; 111 38m, 47m, 143a, [157-163a, A. 197-9m (uneig., Gruppirung)], 166a, [175m-7m, 21. 210me (eig., ngtürf.)], 177a (181e-2a), 281a, e-2a (374a), 627e: [Art] III 175e-6m; Gefets III 177a, -e III 175a; gleiche III 188a (190m), 3a; nach Größen III 146m, ungleiche III 184m-5a, nach Bahlen III 176e-7m: | - verzeich net (e) III 155m, 191m, 2e : | Bergeichniffe [Sp. = Cataloge, # Aufgablung] (f. *Chinefen: Sterne, vgl. Bahl) III [98-101a, 131], 145m, [147m-156m, A. 193e-7a] 156m-7a (6m), 7mll, 252e, 291a (347a), 367e: Fehler III (232m), Felgen f. vollständige; genaue III (227m), Genauigkeit III (232m); Folgen u. Wichtigkeit sehr vollstäudiger III 152m-3, 5me, 196a, (219a, 227m); Bollftändigfeit III 156a T Bergeichniß III 99m, [138-142 (nach Größen)], 144m, 172me (füblicher); -verzeichniß III 148m, 9a(e, 152a), 259a, 317a, 441e : | Berzeichnung [= Catalogistren] III (317a) -: | viele ff. Bar. 8] f. Sternchen: + vielfache bilben ein bef. Stild biernach, vielfarbige III (180a) T Bielheit [f. Bar. 8] III 157m,e | vier f. Dante, vierfache [= quaternare] f. bei vielfachen; violette III 300e | bei ben Bolfern, für Beffer III 97e-98a, (586a): Erfdeinen neuer u. Berfdwinden III 210all; Erscheinungen, Berandt., Wiederkehr III 158m-9m; bei wilben, roben III 97e-98a, (157e-8a) 210a : ob noch alle vorhanden find? (megen ber Lange bes Lichtweges) [vgl. Ort, überall] III 90m; fonderbare Borftel. Inngen [\$\pm Unficht] III (439m, 452a, 478e-9a, 618mell); Bachfen [\$\pm Sergröß.] III 193e | wandeln [f. Bar. 4] III 264a, nicht wandelnde III 37m; Banbelft. [meift = Planeten] III (37m) 157m, 208e*: = Plan. u. Cometen III 573m T wandernde III (163a) : | warm III 200m | Barme I 408me, II 474a; -warme* I 425e; III 46am, 56m] Warmestrahlung I 408me; III 46a, 47me, 56me : | - warte [= Dbjervatorium] (f. Meragha): Abjunct III 600a; [Aufgählung von St-en, an einzelnen Orten] II 196am; III 80me, 116e, 130m, 227m, 261e, 292e (319m), 321a, 337e, 351m, 390a, 486am; IV 70e, 74ell, 75a,e; Privat-St. III 227m; ohne fie zu verlaffen IV 24am, 153e T pl. -warten III 80m, IV 150ell . Ded fel [‡ Beränderung] (f. -bilber, Farbe, Licht, fichtbar: Drt) III 210am; wechseln III 210a; Weg III 264a, nach bem St. weisen II 294e* | weiße (r) [vgl. Sicht] III 169all, e, 170mll, 2a, e, 3a, 218m, e, 226a, 235a, 6a; weißliche III 218e, 224a : | -welt* 189e, im Weltraum [a. Ort] III 97m (erfüllen ibn); zwischen ben Wendefreisen f. Funteln, Wefen f. Natur, in Westen III 158e | Wiebererscheinen [f. neue] III 233a; Wiederfehr III 158e-9a, w-fehren III 627e : | burch Wolfen f. Schen, -wolfen III 188m; -wüste [f. Bar. 1] III 348m [- 3ahl [. Bar. 8] (f. zwei, brei, vier; Millienen; Gregen) I 156e-7a; III 38m, 87a, 98e, 143a, [145-156, 2l. 190-7a], 153a, 176m, 627e: nach Stein-Aichangen III 145e, 175m, 184a; mit blogen Angen geseben III 145m, [146-7m, A. 190-3] 192m-3a; [Bestimmung] III 586a; mit bem Fernrehr gesehn III 145m,e, 156me (am gangen himmel), 175me, 191m-3a, 365a; greße Bahl [f. Bar. 8] III 156e, 177e, 269e-270a, 295e; relative I 91am | schätzen III 175m; nach Schätzungen, Bermuthungen III 145e, 6a, 156m-7m : in verschiedenem Sinne III 145me; in Bergeichniffen III 145m, $[147m-156, \mathfrak{A}, 196m-7a]$, 149am, 151e, 2a, 4e||, 5a||, 195a; nach Bouen III 210e : | 3 abten III 152e; Bablungen III 152m, -3. 192e] gabilos, gabiloje [i. Bar. 8] (vgl. Sternchen) I 59e, 84e; III 143m, 177m, (264e) 8me, 316m, 480m; IV (4e-5a) - | -3cichen III 166e-7a | Berftorung, Bernichtung, Untergang, Bergebn III 1930, 224a, 232e-3a, 269e: allmählicher III 309me: | Die zerftreuten III 177e | zittern, 3. [# funfelu] 11186m, 87am; zitternbes Licht III 87a, 90a (113m) : Bone [a. greße, nabel III (185am, 334e), pl. -cn [f. Argelander, Beffel] III (191-2a) | gujammengebrängt(e) [i. Par. 2] I (387e), II 369a; Zufammenhäufung [i. Bar. 2] 1387m : | zwei III 101me | - Sternchen Al. (eig., = fleine Sterne ufw.) plur. III 173a,m, 180a,mll, 231a, 332a, 363mll: viele III 332e, gabilofe III 179e J B. (= Beichen eines Sterns in ber Schrift: *) sing. IV 440e-1a, 548a

† Bewegung ter Sterne (bewegen sich sie auch bes.) (s. Par. 4) [s. *Figsterne, *Gestirne; Deppelsterne, vielsache Sternel A. Isom-2a], II 498e-9a; III (36me) 37a, 158m-9a [alig.], (194m, 202a), 361m, 621m [trivial], 5e; plur. Bewegungen (*) [s. Issüe I (365m), nm einen Sentraltörper I 151me, † eigne sit ein bes. Art. hiernach): abselute I 151am, nm ihre Act. hiernach; fortschreitenbe [= hp. eigne usw.] III 37a, 263m-4a, 6m; gemessen III 625e, Geschwind. s. Schiell; jährliche I 150me, III 279a; messen sem., Ortsverände. burch die B. I 151e-2a, ven Ost nach West f. West; Nichtung I 151m, -en I 150e; rotirenbe [vgl. Oret.] III 37a; schinbare [= von D-W III 163m; = tägl.] I 150e; III 163m, 233am, 270e; Schuelligkeit III (84a), tägliche [= schielle, ven D-W: III 158m] III 158m, [translaterische] (= sertschreit.) I 150e-1a; veränderliche, B-lichsche seiste [= scheine.

tagl.] III 158m, 163m, 621m :||- B. eigne Bewegung [= fortidreitente, translat., mahre; + Ortsverand.] (a. Doppelsterne) I 150ell, II (487am); III 38e (76m), 157a, 233am (262a), [263m-9a, A. 284-5a] 263e-4. 5e. 6a,m, 278m, 287m, 293e (308m), 373e-4a, 627e; pl. Bewegungen (*) I 151me: III 263e, 7m, 273a] Einzelbewegung III 279a, 281m, 3a,m, 4m,ell, 302m, 8m; pl. -bewegungen III 267m, 282e | Buf.: Aubäufung III 263e, Art III 282e, befannt (von e. befdyräntten Bahl von Sternen) III . . . 308m, Entbedung III 265m-6m (6m), Folgen f. Renntniß, gemeffene III 263e, Befch. III 265-6a; große f. ftarte, Große f. Quant.; mehrfacher Inhalt III 279a | Renntniß [vgl. Wefd.] III 265a: Folgen u. Wichtigfeit III 266me, 279a; mangelhafte III 288m : fleine f. fcmache, Maaf f. Quant .: Duantität (Größe, Maag) [vgl. Berhaltn.; f. ftarte, fcmache, fcnelle] III 266ell-7m, 270e, 8m, 286e-7a (374a); Michtung III 266e, 270e, 8m; fcnelle [# starte] III 276a, 9e; fcwache III 267a, 283a; ftarte, große [# ichnelle III 267am, 275m, 283a, 4me; unbefannt (von vielen Sternen) III 281m; Beranberung, veranberliche, B-lichteit [f. auch A.] III [267m-9a] 8a,m,e; Berhaltniß [vgl. Quant.] III 276m, 286e-7a; Wichtigfeit f. Kenntuiß + Sternbilber (Sp. = Conftellationen, Catafterismen) [f. Cometen, Sternfcnuppen, Thiertreis | 1105m,e; II 124me; III 157e-8a, [159m-163a, A. 197-9], 162a, 254me [360-1a]; sg. Sternbild (burch * bez.) III 88mll, 160m, 599m | Bulake: Abichaffung f. Mangel; alte(e) [vgl. griechische] II 330e*; III 158a, 162e-3a, 193m (360e); Anblid f. fiibl. | Aufzählung, Berzeichniß II 330e; III 98am, 132a [138-141], 185m, 197ell-8a,e, 9am, 298m, 326me, 7am; alter III 158a, 162e-3a, 193m; griechischer III 160am; alter griech. III 159e-160a, 196m; fiiblicher III 162e-3a : | befannt f. fiibl., bekannte I 105m; Benennung f. Schaffung, mythifch; Bilbung f. Schaffung, bei ben Chinefen I 105e | Cometen: bei St. f. *Cometen; burchlaufen St. I 105e, Lauf burch St. I 105m : | culminiren III 176a, Entstehung f. Schaffung, gegen bie fich bie Erbe bewegt III 598e; Gestalt III 105m, 263m-4a (Beranderung) | griechische III [159m-160m, 1-2m] 360e: alte griech. III 159e-160a, 196m : großes III (251e-2a*), Größe III 162e; herrlides [practo.] II 327e*, Sobe II 333a*; Lage [Drt, Stellung] II 352m; III 161m. 2a; Mängel und Abschaffung III 162e-3a, 199am; mythische Berfonen u. Gegenstände III 162e, neue II 329e, Ort im Weltraum [vgl. Lage] III 231e; prachtvolle(8) [# herri.] II 332e, III (251e-2a*); Richtung III 105m; [Schaffung, Bilbung, Entstehung; woher benannt] II 329e; III 157e-8a, 162me, 174a, 193m, 5a, [197m-9m] 9am, 209e; fichtbare(e) [f. Bechfel] III 143m, niedrige Stellung III 66a* | Sterne ber St., in ben St. III 98m, 131m, 160a: burch Buchstaben bezeichnet III 105am, 162e, 254me I Sterne, Die noch nicht gu St. vereint find III 97e : | fübliche II 104am, 332e; III 162e-3a, 174me (6a), 199m: Anblid II 5a; merben betaunt II 267m, [327m-333m, A. 485-7m] 328a; [Schaffung] II 328e |

Umriffe III 1630, welche nicht untergehn III 160a; Beränt. f. Gestalt, Bechfel; Berzeichniß f. Aufzählung | Bechfel II (124me): ber uns sichtbaren, ber Sichtbarkeit I 154a; III 332e-3m, 487a

+ Doppeliterne (= binare Sterne ober Spfteme, Sternpaar, gepaarte; vgl. Doppelheit, Berbindung) ffie begreifen meift bie vielfachen Sterne mit, f. biefe jedoch auch befonders; bie Dopp, find aber nur eine Abtheilung ber vielsachen III 289m] I S. XIIm, 20a, 93e-94m, 152-3a, 386m; III 35m, 38e, 76m, 203m, 264e, 277-8a, [289-305, A. 306-310] 289a, me (291e), 300m, 4am, 7a, 371e, 627e, 8a [642m-3]; V 104e [119] | sing. Toppelftern (burch * beg.) III 277m; ein bestimmter III 103a, 112a, 249m | Bufake (compos. Doppelftern-): Abbangigfeit ber Sterne von einander III 290a,m | Abstant (von einander) [= Entfernung, Distant] III 289a (gegenseitiger), 291a (weiter), 3a, 300a, 362m; Abstände (von einander III 76e, gegenseitige) III 76e, 81a,m, 82e, 290a, 3m, 4m, 5e, 303e, 8ell : Achsenbrehung III 301e, alteste III 291am, Ausidten [val. Wefen] III [291m-6 (Geschichte)]; Angiehung [= Attraction] III 289m (gegenseitige), 294e-5a; Arbeiten über fie III 81am, [291m-6m] Be, 642e | Arten, Claffen III 289e-290, 6e: Berwechstung III 290am; Babl, Unterscheidung u. Berbaltniß III 297-8a (7e), 308me, 330a T Attraction (gegenfeitige) [= Augiehung] III 290a (307a): ~8-Beziehung(en) III 291e, 7a : [Anfzählung, einzelne] (# Berzeichniß) III 268m, 289e, 291am(m), 3m, 9a,e, 301am, me, 5, 340a, 361e*, 643; V 119; halbe große Are III 305, 643; V 119m | Bahn [a. Ercentric.] I 152e, III 294a; Bahnen (*) III 302e; -Bahnen III 302e, 3am |: Berechnungen [vgl. Berechner] 111 302e*, -Bestimmungen III 303e | -Clemente III 295a, 302m-3m (berechnete); V 104e-5a: Tafel od. Tabelle III 305 (von 6), 642e-3 (von 8); von 15: V 104e-5a, 119: geschloffene III 297a*, Meffungen III 302e*, Reigung V 119e : | Begleiter [= Reben= ftern, fleinere; vgl. Saupistern]: sg. I 152e; III 82e-83a, 173all, 235m, 293a, 8a, 362a; pl. (*) III (204a) 297a,e: Bewegung III 303m-4m (um ben Santtftern), 303e, 642m; Farbe III 299e, 300e, 9e-310a; fleiner III 294m, Beranterlichfeit III 301m*:] Beobachtung (bechachten, -et) III 291me, 6m,ell-7a,m, 307e, 8all; -en III 293e-4a, 302e-3a | Berechner (pl.) [vgl. Bahn] III 643am, V 119e; Beichaffenheit f. Wefen | bewegen fid [= freisen, freisent]: um einander III 292a (3a), um einen gemeinichaftlichen Schwerpunkt III 628a | Bewegung [a. Begleiter] 125e, 152a; III 81a, 294e*, 7am, 8a, 304am, 7a, 371e, 627e; pl. -en (°): in gefchloffenen Curven III 289meo; eigne III 297me, Eigenbew. III 297m; elliptijche III 290a; Langfamfeit III 290a, 7a; um einen gemeinschaftl. Schwerpunkt fogl. bas Glied III 371e, 628a | Beziehung, -en ber Sterne zu einander [= Ab. hängigkeit, f. Attraction] III 294m (7e), Catalog f. Berzeichniß | Central. förper [= Sanptstern] III 277m, 8a; ein bunkler C. außerhalb III 282e : Claffen f. Urten, Claffification III 294m; Diftang [= Abstand ufw.]

III 294a, boppelte III 168ell; barunter ein bunfler Stern* III [267m-8] 7e, 8m, 9a, (270a, 627e); einfarbige f. farbig, Clemente f. Babn; Entbedungen, entbedt III (76m, 79e), 293am, 302e, 8m | Entfernung [= Abstant, Distangl: ven ber Erbe 1152e, ber Sterne von einander 111290a (greße) : | Erscheinungen III 294m, 5a; Excentricität (ter Bahn, Bahnen) III 303am, 5, 643; V 119m | - Farbe III 172a, 3am, 295m, [298e-302a] (301m), [308e-310m], 363m; pl. Farben (*): alle* 111 300e, bestimmbar III 300e | ~n-Contrast III 294m; contrastirente* III 298e, 9e-300a,m: von berselben [= einfarbig] III 298e-9a | Unterschied [= Berschied.] III 299a, 301a; -e III 301e: nveranderung III 301e-2a | verschiedenartige* III 298e-9a (300e-1a), B-artigfeit III 299m-300a; Berichiebenheit [= Unterichied III 300m : farbig I 152e: cinfarbige III (298e-9a), E-igfcit III 299a; verschiedenfarbige III 299all, zweifarbig III 35m T garbung III 300m - | [[Gefchichte] III 168e-9a, [291-6, A. 306e-8a] 296me, 313e, 361e-2a, 642e; Gestaltung III 294a; Glang [= Selligfeit] III 301a,m (9e) | Größe III 295e, 300e, 1a, 643am | große III 301m (zwei); ber größere Stern* [= Baurtftern ufm.] III 294m, 306e-7a | Baufigfeit (in himmelegegenben) III 298m | Sauptftern* [= gregerer, Centralferper] III 173all, 293a, 8a, 9e-300a, 1m, 362a; pl. -fterne (00) 111297e: S. und Begleiter III 298e-9all, e, 300a, m, 1a, 310a, 363m; Entfernung III (278a); Farbe III 300e, 9e; Parallage III (278a); ruhend III 303m, e-4a : | hette III 298e, 300m; ber hellere Stern III 303m* | Belligfeit [= Glang, vgl. Licht] III 294m, 301all, me (Wechsel ober Beränderlichkeit) | Kenntnif III [291-6 (Geschichte; 6e)], 304am; fleine III 172a, fleinere [= Begleiter] III 300a; Anoten V 119m (Länge), e (Entfernung vom) | freifen [= fich bewegen, Bewegung, Umlauf] III 294e (um einen gemeinschaftl. Schwerpunft); Areisen um e. gem. Schwerp. [= Umlauf] III 264e, 300m I freisend III 306e (311m): um einander III 293a, IV (4e-5a); um einen Schwerpunft I 152m, um e. gemeinsamen S. 191m I freisende [= physighe] 1386m, 111297all [] fünstliche III 308e; Licht [# Helligkeit, Glanz] III 254a (-veranderung), 301m (-ftarfe); Maffe I 153a, 4m; meffen III 301a, Meffung III 82e-83a; Gintritt in ben Mond III 542e-3a | einander nabe III 291e, 2e-3a, 7a(m), 308e (febr) | Rabe ber Sterne zu einander III 289e-290all, 1a, 542e-3a: große III 289e, 362a,m | Natur f. Bejen | Debenftern* [= Begleiter]: Bahn III 277me, 8a; Nähe, Entfernung III 642m; Umlauf III 277m-8a: bes nerblichen himmels III 301a; optische [a. Arten] III [289e-290], 290e-1a (jur Barallarc), 4m, 6e, 7m, 325m, 330a; -paar III 332a; Parallage III [277-8a (burch bie Aberration bestimmt; Sa)], 642m; Peribel V 119a (Durchgang burch bas), e (Entjernung vem Aneten); [Perjenen] (vgl. Arbeiten) III [291m-6m, Al. 306e-8a], 296e-7a, 302e, 5, 642e-3(e); physische [= freisente; a. Arten] III [289e-290] 294m, 6e, 7a, Sa, 330a; Planeten um D. 111 282e | Position [= Stellung] 111 294a, 7m, 373e:

~ 8-Beränderung(en) III 297e-8a, 325me; ~ swinkel III 303e: | jdbinfte(r) III 274m*, 301a; fdmade III 82e | Schwerpunft III (282a),m (leer), me: gemeinschaftlicher f. bewegen, Bewegung, freifen ufw., Umlauf : | zwei Connen III 289a,(m verbnuben), 301e, 3m | Stellung [= Pefition] III 76m (297m): ber Sterne zu einander III 289e-290a; Sverschiedenheit III 297e. 308m : Des füblichen Himmels III 274m, 298me, 301a | Spftem [= binares III 307a, -Suftem III 284e | Sufteme III 297a: abgeschloffene III 297e, mehrfache f. vielfache Sterne; partielle III 292am, 4e, 6e, 7e, 300m, 4am; particulare III 371e | Tabelle [f. J. Herschel] III 298a, Tabelle od. Tafel j. Bahn-Clemente; telejcopijche III 264e | trennen III 298e, 543a (nicht ju) I Trennung ber beiben Sterne III 289e, 290me (Schwierigfeit) : | Umlanf [= Rreifen, freifent] I 152e, 302e, 374a: Daner III 38e, langfamer III 374a, ~8-Berioben III 303a (fürzeste, längste); um einen gemeinschaftl. Schwerpunkt [vgl. Schwerp.] III 38e, 76m, 289a, (291e-2a, ~&zeiten III 295a,m (303a) | Beranderlichfeit [vgl. Farbe, Belligfeit] III 301m-2a, Bertheilung III 298 | Bergeichniß, Catalog (*) III 293e, 5m*,ell, 6e*; pl. III 294a, 5m-6a,m,m* (7e*) : | Wechfelwirfung ber €terne auf einander III 290a; weiße(r) III 299a,e*, 300a*, ell-1all,e; Wefen, Natur, Beschaffenheit, Erklärung (n. Ansichten barüber; f. auch Ang.) III 289m, e, 292e-3a (4m), e, 5a, 306e-7a, 371e, 628a | 3 a h 1 152m, 4m; III 76m, 289a, 291am, 3a, 4all, 5ell-6m [296e-8a], 8m, e-9a: ber physischen und optischen III [297-8a] 325m, Berhältniß III 325m; allmähliche Bermehrung (bej. burch Berzeichniffe) III 291am, 5e-6m, e-7a,e, 307e, 8a,m : Busammenhang beiber III 297e, zweifarbige f. farbige

+ Größe ber Sterne, eines Sterns (auch Classe, Ordung: f. bef. © unb D) III 62m, [98m-105, 131-5, 136-142] 131me, 2e-3a, 184am, e, 193m, 216e, 7a, 306e, 7m | plur. Größen III 98a, 133a,m, 6e, 146m; Sterngrößen III 100a, 136ell: [mehrere ober viele Grigen bei einander] III 65, 66e, 131e-2a, 6e, 7a, 146m, 9m, 176m, 190m-3a (2am), 226e-7a, 236am, 7am, 243, 252, 267am, 302am, 337e, 349me, 643am | Juführ (compos. Größen-): Abnahme an Gr. III 217e-8a; Abstufungen [vgl. Scalen] III 100am, 137e; [bebeutenbe] III 216e; -Bestimmung III 137a, -en III 136m; [mit Bruch] f. vor den Zahlen; nach Buchstaben III 105, 135e | Claffe (u) [= Größe] III 99am, 100a,e, 131m, 3am, 5e, 146a (lette), e, 190m, e, 234m | -claffe [= -erdning] III 175e, 254m, e (balbe); -classen III 98e, 101a, 175e, 244ell : | Classification f. Reihung | nach G-en gereiht [vgl. Reihung] III 98a; gewöhnliche III 138a, 142m; gleiche III 188a, halbe j. 1/2, Methoden der Meffing III [101-2a] | Ordning [= Gregel (mit Bahl) I 158m, 388a (verschiedner); III 184am, 217e, 225a,e, 9e, 256e, 9m | -orbning [= -classe] III 99e, 252a, 3e, 5m; -en III 189a, 236a || photometrische III 138a, 142a | Reihenfolge III 136m; Reihung

III (373e); R. und Classification III 102m-3a, 131e-2a, 3am [136-142]: Scalen [vgl. Abstuf.] III [136m-7], burch Schätzung III 102e-3a; scheinbare III 86a, 183e; Stufen f. Abstuf., Scalen; veranderliche I 416a, -Berhaltniffe III 105a, verschiedener Gr. I 158a; Bergeichniß von Sternen nach ber Gr. III [138-142], Gr. in Berzeichniffen III 105; wirkliche III (184e); Bahl ber Sterne nach Größen, Bahl in ben einzelnen Gr. III 99am [190m-3a], 234m - | - in Bahlen: 1 III 191a, 239m; (mit) Dec. Bruch III 136e-7a, 302am | - Stern(e) Iter Gr. (Ordnung III 217e) I 159e, II 330a; III 136e, 7am, 167m, 174e*, 215m, 229m,e, 253a, 6e-7a, 265a, 478e: Aufzählung [vgl. Berg.] III 102e-3a, 132e-3a, 273m; fünnen fern liegen III 276me, mehr Glang III 87m, beller als Iter Gr. II 3639, Licht III 103m; Berzeichniß [vgl. Aufzähl.] III 138am, 142am; Bahl III 99a : | 1 ter ober 2ter II 363m; 1-3ter III 136e, [138-142 Berzeichniß], 166e; 1-4ter III 175 -6a, 199m; 1-6te(r) III 98c, 100a, 142me, 9m, 217e-8a, 339e; 1-7ter III 177a, 190e-1m; 1-9ter III 146e, 177m, 515a; 1-10ter III 145m -: | 2ter Gr. II 330a, 363m; III 100a, 138m-9a (Berzeichniß), 566a* | 3ter I 388m; III 125m, [139m-141 Berzeichniß], 225all, m, 6a, 302m; 3.4ter III 66m, 149m; 4 ter III 66m, 276e (-6t.), 365e (-7t.) 5ter III 65a, 66e, 147m, 218e; 5 n. 6ter I 147m; III 66e, 149m, 176m T 6ter III 66e, 99am!, 100m, 4a, 112a, 146a, 7m, 152a, 225m, 8a, 244e, 275a, 6a; unter 6ter III 100e, 152m, 4a, 274a; IV 171e; 6.7ter III 66e, 86e, 103a, 146a, 190e, 2e, 331e, 351e, 530a T 7ter III 65all, e, 67e, 113e, 4a, m, 190e-1m, 6e, 7a, 333m; IV 207e; 7.8ter III 65a, 7-9ter III 172e, 7-10t. III 154m, 7-12t. III 152m T 8te(r) III 101a, 191me, 298e; 8-9ter III 153e, 363e T 9ter III 82e, 146m, 7a, 154e, 5a, 6m, 191m-2m, 295e, 300e, 364a; 9 n. 10te III 173a, 189m, 191e, 2a, 427a T 10ter III 154m, 6m, 244a, 515a; 10-13t. III 351e; 10-14ter III 281me, 334a, 9m; 10-16t. III 188m : 11ter III 153e', 189a,e, 227e, 256e | 12te III 114a, 152m; 12-13t. III 101a, 363e: 15te III 176m, 337e | 16te III 101a, 180a,m, 339m | 18ter III 337e; 18-20ter III 101a, 184a: | 20-24ter I 158m

† Sternhausen (‡ -schwärme, Zusammenhäusung von Sternen) [s. Magellanische Wolken, Nebelsseck] (meist plur.) I 92a, 161m, 387mll,ell, 415m; II 356e, 368e; III 38m,e, 76m, 99e, 143a, [177m-181m, A. 210e-211], 209a, 314a, 5e, 9e-320, 362m (373e); Harden von Sternen III 337a [sing. (*) ... III 173a, 211a, 315e [] Busüke: abgeplattet III 332m, Anhäusung III 181m, aussögen III (188me); Aussählung, einzeine [s. Berzeichn.] III 316a, 363m, 9a; blane III 332a, Catalog s. Berzeichn.; Centralstern III 178me, 180a; bichte [vgl. Berdicht.] III 311a, Farbe III (332a) 363m; serne III 311a, e-2a, 3a (9e), 325e; Form [= Gestalt] V 9a (ohne Geset), Gesteich III 332m, 6 Gruppen III 327m-8a, isosirte I 158m [Beschaff.]; Ingelsörmige [= runbe] III 180m, 3all,m (332m), 348a; Natur s. Wesen,

Rebei III 177e-8a | nörbliche III 324e, 5a, 7m-8a: n. sübl. III 325e-6a: | Pesitienen III 319e, 320m, 373e; ringsörmige III 330e | runbe(r) [= tugels.] III 178am|, 211a, 2a (332m), 348a, (363e*); runbsiche III 312a: | [Echrist] III 358e | Sterne III 178me (332m): Zahl III 177e, 8m: | sübliche [a. nörbs.] III 320me, 4e, 5a, 359e, 363m; nuser Et. (sg.) [= -shicht] II 92-93, 94e, 158am; Verbichtung [vgl. vinste] III 183a, [Vertheilung] III 178am; Verzeichniß, Catalog [vgl. Nussähl.] III [179-181a] 179e-180a, 319e, 320, 4e-5a, 7m, [358m-9m]me; Wesen, Natur [vgl. Nebelssee E] III 315e, 321m, 4e-5a, 332m, 363e; Zahl III 319e, 320a, m, 5a, e-6a, 7m-8a, 349a, 358m-9m

+ Licht ber Sterne [f. Farbe, Photometrie, gitternb] (f. -ftarfell) III (62m,e, 83e), 93me, 102m, 111me, 4, 9-120a, 1-2a, 6m, 202e, 394m, 478e, 593e, 5m, 626a; Sternlicht (burch o bez.) III 91e (92m), 101e, 169a, 176m; Sternenlicht (00) 18a, 90m; III 38m, 93e, 94a, 145e, 212e | Jufahr (compos. Li dt-): abgeleuft III 500e*; Abnahme III 217e, 8am; -Abstufung III 100me, Auflobern III 626a, von den St. ausgehend III 593e | Befchaffenheit [f. milbes, weißes] III 63m, 113m, 124e: bei Tage, bei Nacht III 111me : Claffif. f. -ftarte, Dichte III 176mo, birectes III (90e), eigenthüml. III 168e, Entfichung [# Urfpr.] III 94me | | jur Erbe, ju uns (von ben Ct.) [f. hp. Gefchwind., vgl. -weg] III 247m, 593e: die St. stehn schon anderswo [vgl. *Himmel: Ungleichzeitiges] III (618a) | in Jahren [vgl. Geschwind.]: in 500 3. III 287e-8a; in 2000 3. III 145e, 190a : | bas & von einigen St. gelangt nicht zu und III 96e-97a, 130e-1a | Erlofden III 626a | Farbe [bgl. Gl.] III 103a (verschiedne), farbiges III 169a, Färbung III 102e: geschwächt f. Schwächung | Gefdwindigfeit bes 2. von ben St. jur Erbe [vgl. OExte, *Richt] II 368a; III 38m, 40e-41a, [90-94] 90e, 91e, 93e-94 (94m), 96e, 125a, 130e-1a: Millionen Jahre [vgl. OErte] III 312m] -glang III 118am, 217a,e, 8m; glängen [= fenchten] III 311mo (mit St-licht) | | 3 ntenfit at [= -ftarte] (f. -precef) III 38mo, 99e-100a,e, 2mil, 233e, 6e, 7m, 252e; -Jut. (° vorn) III 253m (530a): zum Sonnenlicht III 103-4a, ungleiche III 290m; verändert sich III 251m, ~8-Veränd. IV 81e-82a Tintenfive & [= ftarfed] (f. -proceg) III 103a | im fleinsten &-e III 248e, leuchten III 313mo (mit St-licht), für bie Luft III 62am | -menge III 137a,m, 306e: Tafel III 142 : Meffung [= Photometrie] (f. -ftarte) III [101-2a, A. 131e-5]; milbes III 88a,e; ohne & III 267e, sie haben fein polarisirtes ober gurudgeworsnes III (584e) | -proceg III 86a, 269e (353m): erneuerter III233a; Intenfität, intenfiver III 276m; Schwächung III 232e, Berändt. III 236e T-processe III 231e, 255m; IV 81e-82a | Reihung, Schätzungen f. -ftarte | I-fchwach III 10te, 173a; -fchwäche III 101a, 218e : | Berh. jum Sonnenlicht [vgl. Jutenf.] III 103-4a | -ft arte [= Sutenf.] III 85a [97m-105, A. 131-5], (102a), 3m,e, 4all, 119e, 120am(m), 149m, 167m (184m), 217e, 8m, 229m, 253e, 9a,m, 307mll,

334a: Claffif. f. Reihung, Meffung III 104e; Reihung u. Claffification III [102m-3a, 136-142] 132a, e-3m, 373e; Echätzungen III 252a verandern III 172m, veranderlich III 104a; Beranderung III 264m, -en III 263m : | verschiedene I 91a, III (101e) : | ftarteres III 167a . | gelangt gu uns j. OErbe, Urfpring (woher es tommt) [# Entfteb.] III 595m ||veranbern, -erlich f. -ftarte; Beranberlichteit III 255a0 :|| -veranderung [# -wechsel] (vgl. veränderl. Sterne) III 172e, 254-7; pl. -en (+) III 105a, 233e, 254me: periodifche III 254a+ T Beränderung ff. Intenf. -prec. | III (176m° ber Dichte), 251a°, e°, 4e (im L.) - | verschieben f. -ftarte | -wechfel [Berand.] (vgl. veranderl. Sterne) II 368a; III 172e, 252a, 6m-7, 626a: Entredung II 367e-8a: | -weg [# Geschwint.] III 189me, 274m,e (406m); weißes III51e, 63m, 103a, 169a, 172e; bas 2. giebt Zeugniß f. Dafein ber *Materie, -zunahme III 102a, zurud. geworfnes f. pelarifirtes

+ nene Sterne A. (im trivialen Sinne; auch: noch nicht befannte) . . . III 264m (316e) | - B. (im aftron. Sinne; vgl. veränderliche) [f. Chinefen © 163m, 154e; III 193m, e [215-232a, A. 258-9a], 221a, 2a, 242a, 251mll,e, 264m, 374a (626a); sg. neuer Stern (*) H363m; H1217a,m, 8ail T 2) nen erschienene (vgl. entstandene) III 87e, 100e, 215a, 6a, 228e, 231m, 242a; 3) und wieber verschwundene [f. br. Sterne B] III . . . 227ell-8a, 251m, 269m (406e); und nicht wieder verschw. [vgl. bleiben] III 251m 7 4) nen ericheinende und wieder verschwindende III 261m | Bufake: Anblid. Eindrud, Schilberung III 215am, [6m-8a Tycho], 265a; Arten [f. spec. erscheinend, Beriodicität] III [227e-9a], 8a (Bermandtschaft), 251m | Anflodern [= Aufstrahlen] II 209e-210a, 220a, 6m, 9 (plätliches), 231e, 2a, 3e, 264m, 313m, 374a, 406e (626a); auflotern, -ernt I 160me; III 30m, 217a, 9e, 229m (231a), 265a, 9m : | fich auflöfen III 224m, Auftöfing III 269e; aufstrahlen, A. [= Auflodern] III 226e, 7e (plottid), 9e, 231e, 253e | [Aufgahlung, einzelne] (vgl. Bergeichnift) [f. Obrei, *Hipparch] I 141m; III 216a, 9e, 258m,e, 9a: wom 3. 369 III 220m, 2m; 1578 III 220e, 4e, 230m; 1609 III 220e, 6e : | bleiben am Simmel III 225a, 8a, (251m, 9am, 264m); Daner III 232a; die brei II 363, 4e, 7e; III 87me (Funteln), 219a; Eintruck f. Anblick; Ginflig II 363a, me, 4e; III 215am, 9-220a; einzelne f. Aufzählung | neu entstandene(r) III 38e (40e), 193e, 315m*; Entstehung II 364e-5a : Ertefchen f. Berl. | Erfcheinung III 227me; pl. -en [f. Gefch.] III 216a, 228m, 9e, 269e] Erscheinen II 218m; erscheinent, erschienen f. allg. | Erstannen III 215am, 6e, 225e; in Europa gesehene III 230 (gegen die chines.), e-1a; Farbe(n) III 222m (fünf), 4a, 5e, 7m; Funtein III 87me, 222m, 5e, 6a, 9m; Gefcichte (ber Ericheinungen) III 219a, 229e-230a; Glanz III 223m, 7a, 269e Größe III 223m, 9me, 265a: veranderlich III 226e-7a, 232a: Sanfigteit [val. Seltenheit] III 229e-230a (ungleiche); Helligkeit, Belle III 227a, 8all, 9m; Leuchten III 232a | Licht III 229m [Zunahme]: -proceh III 269e; -ftärke III 222e, 9m: | in oder bei der Mikchtraße III 230e-1, Nachrichten III 230; Ort (wo sie erscheinen) [s. Mikchtr.] III 230e-1 (1me); (bestimmt) periedisch veränderliche III 228a, Periodicität III 219m; Prissung III 219a, Schilderung s. Andlick; Seltenheit [vgl. Hallen, Beilderung setzen in alse.] III 228e (nicht alle), 251m (die neuen St. sind eigentlich eine Art der veränd.); Beränderlichseit III 228-9a: | Berlöschen, Erl. III 269m, 374a (626a) | Berschwindent und ben, verschw. [vgl. erschienen und bes. Sterne B] III 222m, e, 3a, 5m, 6mll, e (7a), ell-8all, 232a (269m), 406e; verschwindende, (wieder) verschwunden (e) s. allg. 3 n. 4: | Berzeichniß, -isse [‡ Ansählung] III 216a, [220; 221-7 (Erlänterungen zu den einzelnen)], 7e, 231m; Besen III 233e, 251e; Biedererscheinen, -stehr III 219m, 226e, 232a, 269m; Jahl III 215e, 229e-230a, 1m

+ Sternschunden [1) jum Theil in Aërolithen enthalten: bas in Bb. III Sauptausbruck ift; 2) auch allg. genannt Meteore (die compos. f. unter *Meteor) (f. aus bem *Weltraum): I 126m,e, 8e, 130m, 394a,e, 5a,m; III 598m, 9a (600a), mll (1a), ell (2a), 3, 4a, 612a, 622mll; audi Weuermeteore; 3) auch im allg. Ausbrud Afteroiden enthalten: 1 127a, 131m, 2a,m, 3e, 8m, 141m,e, 2e, 8e: -fdwarme 1142m] allg. Stellen: I 25e, 95a, [120e-142, A. 393m-407m (stellenweise); b. h. 120e-2a,e, 3m, 5e-133, 6a, 7e-9, 140e-2, 8e; Ann. 393m-5m, 6e, 8m-9, 400-6a, 7am,e], 149a, 394all,m,e, 5am, 402m, 3e; III (573me) [592-617, A. 618-624; b. b. 592-3m, 6a, 8-610m, 2, 619-622], (628m); sing. Sternichnuppe [burd * beg.] (= Sternichuf, Sternenichuf): eine beftinunte I . . . 394e; III 606m, 7m, Sam,e | Infahe (in compos. Sternfcnuppen-): Abbrennen f. Berbr. | bei ben Alten: Richtung III 601m, 620me : Auficht (en), Meinung von ihnen III 573me, 596am, 619am; gelangen in unfre Atmofphäre [= Luftfr.] III 594a, 8m; Auflenchten III 606m, aufwärts fleigende I 128me | Aufgählung, Berzeichnung (von Källen) [vgl. Länder] I 129-130a,e, 3am, 395am, 8m-9, 404, 5me; II 417me, III 52m: nach Sabren ... III 605(e), 620m, 1e, 2am Teinzelne Källe, mehrere [vgl. allg.] I 126a, 130e, 2a, me: bei. nach Jahren III 598me, e, 9m, e, 600m, e, 6m, e-7a, 9ell, 612am, 620am, e-1; IV 206e: | Mugust-Phanomen, -Beriobe, -Strom [f. biefe u. a. Buf.] (= Strom bes beil. Laurentius) I 126e [129-130m, A. 403am], 130am, 3a, me, 8m, 140e, 403m, e-4a,e; III 598e, 600m [4e-5a], 619e-620a: fleine Periode im Ang. III 604e | Ang. u. November (beibe Perioden) III 599, 600a: porgeriicft III 605m J - Periode . . . III 592m, 9me, 602e, 4a, 619e; - Perioben III 599m : | -Strom III 603e : | Ausgangspunft, -puntte (von Sternbilbern) [= Nabiation] [a. Balmen, period.; Stern, Sternbilber] 1126-7a; 111592m, 3a, [598-601m] 598am, 601a, 7e, 610m, [619e-620]

620m; sg. -punft (°) ... III 598e, 9a; pl. f. mehrere |: Haupt-A. [a. mehrere] III 0599m, m-600a; mehrere, mehrfache (Haupt-A.) III 599m-600a, 1a,e, 619e-620m; nach nordamer. Becbb. III 598m, 619e; unbestimmte III 600a; Berand. mit ben Jahren III 601am, 620m | Ausfebn f. Schit., von aufen f. Urfpr., ausstrablend III 600a | Babnen [132a, 142m, 403e; III 599m, e, 620m; Bahn (*) [131m] -Bahnen (°) III 599e |: Ausgangspunfte III 599e-600a, 620am; Knoten 1398m*, lange 1 141a*, leuchtende 1 394e*; Parallelismus 1 126m; III 601e, 620m | Nichtung I 126e, O7m, 8e; -en III 601a : ructiaufig(e) I 126e, O404a | Bebeckung 1391m | beobachten III 609m, 612a; -et III 604a, 621e-2a, am T Bechachter sg. III 599a, 600a, 3e, 612m, 620a; pl. III 599a, 602a, 6a, 7m] Beobachtung (en) [a. periob.] III 598m.e., 9a, (600am) me, 1am, 2m,e, 4m, 5e, 6e, 619ell-620a, am: correspondirende III(592e) 607m, fortzusetzen III 573me, noch zu machen III 612e; neue III [592], 8am; Rath für fernere III 592e-3m | Befchaff. f. Natur, Befchr. f. Schilt., Bestimmungen III 593am | bewegen fich III 609a; Bewegung [vgl. binichieffen, ftreichen; Geschwind.] 1128, 141m; III (598m, 607e) : setzen uns in Contact ufw. [vgl. Berkehr] III (4m), Durchmeffer I 396ell, Eindruck III 621me, Ginwirk, f. Wirfung, [Glemente] III 593am, Entstehung f. Urfprung | entzünben fich [vgl. leuchten] I 141m, 2m, 406a; III 594a; Entgündung III 612me (geforbert durch die Morgenstunden ?) : | Epochen f. period., Erklärung [vgl. Ratur, Ringe; period. Strome] III 601a, Erscheinung [f. Nov., period.] ... III 612a, etwas f. herabfallen ||- Fall [= Fallen; = Metcorfall, Steinfall] 1 121am, e-2a, 9a-131a, 8e-9m, 141e, 9a (394a); III (4m); -fall (°) I 398e, 9a, m, 404am, 5m; III 601e, 5m(e), 9e, 620all, e, 1a] pl. -faile (0-*) [= Meteorf.; a. period.] 1398m; III 598m, 600m, 612a; Falle (*) [a. Aufahl., Nov., viele] III 604a | : außerord. III 601e, 2a; bedeutende III 622am*, ein III 602m, gewöhnt. III °601e; greßer III 612am, (620a, 1m, e-2a); reicher III °620a :|| fallen [= herabf., nieberf.] III 612a, Fallen [= Fall] III 607a; fallenbe III (603e), 8m* -: | Farbe III 606e, 7a; -en III 609a T farbige 1 122all, 395m; III (606e) : | gegen Fenerfugeln [vgl. Art.] I 121am, 2e-3a: gleich ober verschieben? III 609e-610m T mit F. gusammen I 129m, 132a; III 609e-610m | Formen f. Gestalten, Forschung f. Ratur; Fort. fcbritte III [592 neue], 2e-3m (wie fie weiter zu bewirken); Frequeng f. Baufigt., Gegenden f. Lanber, gemeffen [vgl. Meff.] III 606me; geometr. Berhaltniffe [vgl. periob.] III 593a,m [598-608a]; [Gefch.] (a. periob.) III[592 neue], 622a; Gefdwindigfeit (ber Bew.) I 121m, 3m, 7a,m, 400me, 6all; II 367m; III 593a, 8am [607]; geschn f. fichtbar, nicht g. f. ungef.; Geftaltung, Geftalten (Formen) III 593m, 609a (wechfelub), 622e | Glanz [\$\frac{1}{2} \text{Sicht, leuchtend usw.}] III 606a, 8e*, (9a), 620m (1m); glangende III 622m : Grenze f. Sobe, Griechen f. Ratur | Groge [vgl. Maffe] I 121me, 9m, 396e; III 593m: febr verschieben III 609e I Banfig. teit, Frequenz [vgl. Bahl, Menge] III 593a (604m): nach Theilen ber Racht [= stündl. Bariation] III [612], verschieben III (606a) || herabfallen auf bie Erbe [= fallen] III (573m) | ob etwas aus St. -gefallen ift? III [608], nieberfällt? I 123m: Steinfall aus einer St. III 608me* || hinfchießen [= ftreichen] III 601m, 7a,m | bobe III 606m,e | wöhe 1 127a, 399e; III 593a [606-7a]: obere u. untere Grenze III 606a | Juhalt (mas fic entbalten) III 608e, Sabre [vgl. Aufzähl.] III 606a (verschieden); Rern 1394m,e; fleine [vgl. Maffe] I 121e; Anotenbew. I 398m,e; foemisch f. Uripr., Bertehr; freifen f. Bem.; [in Lanbern n. Gegt.] (vgl. Aufgabl.) III 599a, 620a, 1a, e-2a; zur Längen-Bestimmung I 185e | Leuchten [vgl. Aufl.] f. Schweif | leuchtend [= ftrahl., glanz. nfw.; vgl. Bahn] 111598m: Puntte III 609a, werben [= fich entzünden] 1 142m | Licht [Glanz ufw.] III (594a), Linien III 609a, fommen in unfren Luftfreis [= Atmosph.] III 596a, Maffe I 142m (geringe), Mag. f. Beriobe, Meinung f. Anficht | Menge [wiele, Säufigt., Bahl] III 601e, 9e (620a): verschieden III 603e (6a): Deffungen [vgl. gemeffen] III 592e, 606m, 7e; Meteorftein f. Oeteinfall; nach Mitternacht III 598e-9a, um M. III 620a [in einzelnen Monaten (außer August n. Nev.) [f. hp. andre Perioden] III 602c: Perioden III [604-5], felten III 604a, verschieden III 606a: aus dem Mond f. Urfpr., bei Mondichein III 603a; am Morgen III 612, (me günftiger), 621e | Nacht [vgl. Mittern., Morgen; a. Stunde, Beit] III 606m, 620all,m, 1a: Berhältniß in verschied. Theilen, Stunden ob. Zeiten ber D. III [612] Tin Nächten III 603e-4a, 612a || Rame(n) I 393m-4a, 410a || Ratur, Beichaffenheit, Befen fugl. Ausichten, Ertl., phyf., Ringe, Schild., Urfpr., Bertehr] 1120e-2a,e, 3m, 8 [130e-140a, A. 403e-8], 141am, e-2, 393e-4a, 4am, e-5a, 403e, 5a, e-6a; II 367m; III (573me) 593m, 6am, 8m, 607e, 9-610a, 9am, 621m (8m): neue Forschung III 592me, Griechen 1 138m-140a; planetarifche Rorper III 52m, nufrem Planetenfpstem angeborig [= Sonneuf.] III (4m); rathfelhafte III 592m, Schleimblafen 1136a; jum Sonnengebiet, ju unfrem Sonnenspftem geborig III 573am, 628m II niederfallen f. berabf., Bufammenfommen mit e. Nordlicht III 606e-7a !! Rovember-Phanomen, -Beriobe, -Strom, -Strömung; -Afteroiben [f. biefe u. a. Buj.] (a. August) I 126m, 9a, m-130all, 2a, me, 3mll,e, 8m, 140e, 394e, 403a, me, 4e, 5, 7am, 412m; III 52me, 600m, e [605me], 621e-2m: -Asteroiden I 132m; [Aufzähl.] III 620m, 1e-2m (2am); -Erscheinung III 600e, -Falle III 603e (vermindert); -Pericde III 592m, 8m, 9me, 604a; -Phanemen ... III 600e, 8m, 620m, 2a | -Strom 1 407a, -Ströme III 622m; -Ströming I 405a : | Berspätung I 398m-9, Babl III 603e · [[an Orten, in Stabten] (vgl. Aufzahl.) . . . III 606m, e-7a.m. 621e-2a ||- Beriobe(n); periobifche Sternichn., -fcmerne, -ftrome ufw.; period. Wiederfehr [= -ftrom, -ftrome; Meteorftrome] (f. bef. August.

Robember; f. Monate) I 126ell, 9-130(m), 1me, 2me, 3me, 8am, 140e, 404m,e; III 592am, [598-601m, A. 620e-2] 598a, 612a || Ausbride: Beriode . . . III 602e; pl. -en (*): [überhaupt, alle] III [604-6a] 6a, (8-9)] periodifche (burch o bez.) [a. Bahi] ... III 601e, 2m,e (6a), 7e, 619e, 620m | 3uf.: andre Per.* (als Ang. u. Nov.) [vgl. Menate] 1 [130m, A. 404-5a], III 592me: fünf III [604-6a, A. 620e-1]: Ausgangepuntt. IV 598m-600a; beide P.* (Aug. u. Nov.) III 599, 600a, 5m (vorgerict); nene Beob. III 592am, Entredung II 367am; Epochen I 404e-5a, III 592mil; Erffarung ber Ströme I 121-2a, m-3e; Ericheinungen III 593ao, -falle III 612a°, geometr. Berhaltniffe° III [598-601m], [Gefch.] III 605e°, für bas Maximum III 600e, -fcmarme f. allg. | Ströme 1 132a, III 603e; -ftr. f. allg. : Berichied. III 606a0, Berspätung j. Deb., vergerudt f. beibe Ber., Wiederfehr [f. auch allg.] III (601a0): | Beriodicität III 610a, 622a,m -- [[Berfonen] . . . III 592e, 602am, 620all, 1e; phpfifche Berhattniffe III 593a,m, [608-612] 610a; planetarifc, Planetensystem f. Natur; Buntte f. leuchtend | Rabiation [= bp. Ausgangspunfte] III 592m, 3a, 8m,e, 600a, 610m; (comp. ~\$-) -Centra III 598me, Centrum III 619e; -Er= ideingugen III 599a | -punfte III 601a, 620m; -punft III 607e || rathfelbaft i. Natur | Richtung [a. Alten] 1126m,e, 7m; 111601m, 4a, 620me: Ginfl. Des Windes III 620me T Ring(c) 1 131m-2a,e, 3ell, 148e (403e), 5a. 6a; III 622m: Breite III 622m; gefchteffene, Lage III 601a : riidfar fig f. Babnen; Schilberung, Beichr., Ausseln, Ergabl. [vgl. Ratur] 1140e-1a; III 608e*, 621(m), 2m; Schleimblafen f. Natur; [Schriften über St.] III 619ell, 622e | - fdwarme [a. pericb., vgl. Fall] 1 126a, [9-130] 129e, 138a, (142m, 8e); II 367am, 413e; III 592m (605m); -fdywarm I 126a, 9m, 130a, 405m] @dywärme I 129a, III (573m); @dywarm I 399m, 404e, 5a,m; III 612am : | Schweif 1394m | , e-5a: langes Leichten III 609m, obne III 609a T Schweife 1 396e, III 609am | jelten III 604a; fichtbar III 612m (werben), 621e-2a | Berfinft. Der Conne 1137e-8m; Connengebiet, -fpftent f. Natur : | fporadifche [a. Bali] 1126e, 9a, 132m, 148e; III 593a, 8a, 601e, 2m(e), 620m; fprühend III 579m, Steinfall aus einer St. III 608me* | Stern als Ausgangspunkt III 607e; Sternbilder als A-punkte [vgl. Musg.] III 598me, 9-600a : Sterungen I 364m, III 622m; ftrahlend [= leucht.] III 601e, ftreichen [= binfchiegen] I 131a (141a) | -ftrome [a. peried.; Aug. Nov.] 1 398m; III 592am, 4a, 601e | Strome III 52m, 606a, 621a: große III 604m J Strom [f. Aug., Nov.] 1 399e, III 606a (verfcieb.) : | -ftromungen [a. period., Nov.] I 404e, Str. I 405a | Stunde ber Macht [vgl. Beit] III (593m) 8e-9a, 602m-4a; -Spftem 1133m, Umidwung 1149a | unfichtbar, nicht gesehn III 612e: uni. werden [= verichwinden] III 607a] Urfprung [a. Weltraum] 1402me, III 573me: von außen III 598m; tobinifcher III 607me, 612m; aus bem Mont I 400me(e): ftundt. Bariatien [= Sanfigt.] III [612]m; Berbrennung [# Berftor.] III 608e-9a (ob alles in ten St. verbreunt), Da (~6-Brocefi), am (Abe brennen); Berhaltniffe [f. geometr., plyf.] III 593am, konnifcher Berkehr [vgl. Centact] I 141e-2m, verlöschen III 596a, Berschied. III 606a; verfcminden, B. [vgl. unfichtbar] III 606m, verschwunden III 609m; Bere geichnung [f. Aufgabl.], v-net III 599e; viele, reiche Fille [= Menge ufw.] . . . III 600m,e; vorgeriict f. Perioden; weiße III 606e, 7a; fommen aus bem Weltraum III 598m, Befen f. Natur, Wiedertehr f. perieb., Ginfl. bes Windes f. Richtung; Wirfung, Einw., Ginfl. III 610a | 3 ahl [vgl. Baufigt., Menge, viele] [a. Ang., Nev.) 1395a,m; 11152m, 599c-600a,m, [601e-4a] 1e-2a, 6a, 621a: nach ter Hill 606me | Mittelzahl [a. Ofporab.] III 601e-2a,e; mittlere 3. III 593a T ber periodischen [a. Ang., Nev.] III 601e, [2e-4a] 2e, 3e-4a; ber period. und od. gegen sporad. III 602e, 3e-4a] ber sperabischen ob. gewöhnl. III 601e: Mittelgahl III 602me : | Bunahme III 602e-3m, 4e - Beit ber Racht [vgl. Stunde, Mitternacht] III 593m, 8e-9a; Beripringen, Berftorung [Berbrenn.] I 128e, 142m, 406a + veränderliche Sterne (b. h. vorz. periodisch veränderliche III 233a, me) [vgl. Lichtwechsel, neue Sterne] (f. bef. bie Gl. Helligkeit; Licht, Lichtverand., Lichtwechsel; Beriode, periodisch) I 513e; III 38e, 51e, 59a, 102a (185a), 215a [228-9a; 233-257, \mathfrak{A} . 259e-262], 234m-5a, \mathfrak{A} ll, 240a, 1a, 4a, 6e, 261m, 4m, (626a) 7e; IV 81e-82a [f. noch vorz. Tafel]; einzelne f. Aufgahl. T sing. veranberlicher Stern (burch nachgef. * bez.): ein beftimmter 1416a; II 363m, 7e-8a; III 237m : | die Beranderlichen III 237a, 8m | B. Beranderlichfeit (burd vorgef. O bez.) [f. Beriobe, periobifch, Ursachen n. a.] III 224a, 235mll, 6a,m, 9mll, 250m, 5e, 9e, 262all | C. Beränberung (en) [* vorgef.] (= Wechfel, wechfelnb, Schwankungen) [f. Farbe, Größe, Lage, Licht, Lichtstärke, Position, Stellung] sg. u. pl. III (134a) 158m-9m, 233am, 256m-7, 264e (625e-6a); sg. -ung III 251a,e | : Jufahe: Abnahme (ber Belligfeit), abnehmen [f. Licht, Beriobe] III 235a, 8m, 9e, 241e, 6e, 7e, 250e, 3a, 260a | Arten III 228a, 261m, 4m: brei III 233e, vier III 251me; regelmäßige u. unregelm. (ausammen) III [243-251a] : | Aufgahlung, einzelne [vgl. Berzeichniß, Tabelle; allg. sg.] II 513e; III 228m, 233e-4m, 5ell-6a, am, 7am, 8, 255mell; nicht bemerkbar III 241m, Beobb. III 244m, Bezeichnung III 244a, Buchstaben III 244a, conftant f. Belligk.; Daner f. Lichtverand., Beriobe | entbedt. Entbedung II 367e-8a, 513e; III 243; Entbeder III 243 :| entschiebene III º244m; Erflärung [f. auch Befen] III 224a, 233 | Farbe III 172e-3a, 235, 6a: rothe III 300am: Form III 253e, sehr geringe = ichwache III 0241m; Befch. III 234m, 240e; Befetliches in icheinbarer Unregelmäßige teit III 236m-7m, Glang f. Licht-, gleichformige [f. Beriede] III 0240m | in ber Größe III 223m, *236e-7m, 243: Schwanfungen III 241e-2a] (in) verschiedenc(n) Brogen ber Sterne III 236am, 244am : | Selligfeit

[= Lichthelle; # Licht, -ftarte ufw.] (f. Abnahme, Bunahme) III 239a,m,

1066

243, 5e-6a, e-7a, 8m,e, 250a,e, 3a, 9e: confront III 241e; im Mar., Min. III 243; mittlere III 237m; Schwankungen III 237a, 249e [251e-4a] [Stufe III 244me, 7e: 1 III 248e; 1 III 248e, 9a; Stufen III 247e, 8a,m,e, 9m,e, 250a,m: Unregelmäß. III 248a, gr. Unterschiede III 237me, wechselnd III 228a (235a) | Jutenfität III 252m (fdwächere), 3e; tleine III 244a | -Licht [Selligkeit, Lichtglang ufw.]: -abnahme III 239e, 245m,ell; -erscheinungen III 90e*, -glang III 228a, -belle III 237m, bas kleinste III 260a; -procef III 236e, -proceffe III 238m | -ftarte: Beranberung III 236e-7, 264me; -en III 264m] -veranbernng [= -wechsel] III 236e-7, 251m. 261a; -en (**) III 233e: Daner III 238am; Perioden ib.; periodifche III 241e**, 254, 264m; unperiodische III 264m T -wechsel [= -veränd.] III 93a, 234a, 241e, 4e, 8m,e, 9a,m, 250m,ell, 1a(m), 2a, 6m-7, 261m (626a): periodischer III 244m, 256m, 300m; der unperiodische III 256m: -wege III 286m, weißes III 51e, -zunahme III 245m - | Maximum, Min. f. Helligkeit; ohne Namen III 244a, Natur f. Befen, Ofcillationen [= Schwank.] III 253e | - Periode [f. Lichtverand.] III 9239a, 247e-251a; ~8.B. III °261a; pl. Perioden (° nachges.) III [236-242a], °240a, 373e-4a; IV 81e-82a: Abnahme III 247a, m; Abweichungen III 240mll, e-1a; befannte f. regelm.; beftimmte [f. iibr. regelm., vgl. Zahlen] III (237e, 627e0) | Dauer III 228m, 237e, 243, 4m, e-5a, 6(a), 260a0, 1a: verschiedne III 238amo: | erforichte f. regeim., gemeffene [f. iibr. regeim.] III 627eo, Gewißh. j. Sicherh.; gleichförmige III 240a, 6a, 7m, 8a, 261a | furze [vgl. Berfürz.] III 240a, e-1all: febr t. III 238a, 250m T lange [a. murcgelm.] III 238a, 9a, 240ao, 1ao, 6m; Lange III 237ao | Perioben in ben Berioben III 238m-240a, 260-1a; B-e in der B-e III 239m : Berturbationen [= Stor.] III 236e0 || in regelmäßigen (ober: befannten, beftimmten, erforschten, gemessenen) Berioden III 228a, 233me, [233e-242a, A. 259e-261m] 233e, e-5a, e-6a, 6m-7m, 240-1a (1a), 251m (6m, 264m): bleiben regelm. III 241-2a T Regelmäßigfeito III 240-1a, 9a: bleibt III 241-2a, große III 237a | Schwankungen III 248m, 9e; fichre, Sicherheit (ob. Unfich., Grad ber Gewißheit) III 235e-6a | Störung [= Percurb.] III 247m,e, 9a; -en III 236e0 | in unregelmäßigen (ober: unbefannten, unbeftimmten, unerforschten, ungemeffenen) Berioden III (215a) 8am, 228a,e, 233m, 244m, 8a, 9e, 250e, [251-7, A. 261m-2] 1m, e (3e), 5e, (6m, 264m): in langen^o III 228e, 233m T Unregelmäßigkeit(en) in ben Ber. III 234m (6e), 248a: scheinbare III 236m-7m | unficher III 249m, U-heit f. Sicherh.; Beranberlichteit in der Ber. III 241-2a (starte u. schwache; 2m); Berkurzung [vgl. furge] III 247m, 9a | [gr. Bahl, viele]o: 7000 III 238e, 241a; [in Bahlen]o III 246m, 7e : | 3meio III 240a : | Beriobicität III 233e, 244e: unerforfchte III 251a(m),e; ungewiß III 261m Tperiodifch veranderliche(r) St. [find auch Hauptinhalt bes Art. iiberhaupt] III 232a, 3a, 4e, 5e, 259a*; periodische Beränderlichkeit III 228a, 234a, 300am: nicht per. veranderl. III 233me - | Berturbat. [= Stor.] f. Berioben; regelmäßig, R-fei. f. Bericde; roth f. Farbe; ich wache [= geringe] (f. Belligfeit) III 241m, ichwächere f. Intenf.; Schwankungen [= Dfeillat.] (f. Größe, Belligkeit, Beriodel III (253e); ftarte III 0241m; Störungen [= Berturb.] (f. Berioden) III 246m, -ung III 246mll; Stufe(n) f. Helligkeit | Tabelle, Tafel (Berzeichniff) III 236a, [243]: über die Tafel im allg. III 244, Bemerfungen über bie einzelnen Sterne III [244e-251a] : ungewiffe III 244am, unperiodifche ff. Lichtverand., -wechsel] III 253e | unregelmäßig f. Beriode; Unregelmäßigkeit(en) [f. Gefetliches, Helligkeit, Perioden] III 247m. 8a :1 unfictbar werben, fein [= verschwinden] III 241m,e, 5a, 7e; Unteridiete f. Belligfeit, Urfachen III 0251me, ber B. verbachtig III 0244m; verschwinden [= unsichtbar w.] III 234a*, B. III 256e; Berzeichniß [# Aufzähl., Tabelle III 225m; wachsen [= zunehmen] III 261m, 28. [= 3unabmel III 245m; Barme f. Wefen; Bechfel f. Licht, wechselnd f. Belligfeit | Befen, Erkfärung [f. auch bef.] III 233, 261m, 300am: abulich ben Berandt. der Barme III 256m-7 [Wiedererscheinen [= wiederkehren] III 241m, e; wiederfehren III 627e : | 3 a h 1 III 235e-6a, 259e-260a | 3 unahme (ber Belligfeit), zunehmen [= Wachsen, machsen] (vgl. Richt) III 235a, 8m, 246e, 7e, 253a (261m)

+ vielfache Sterne [fie find unter bem allg. Art. ber Doppelfterne mit enthalten, obgleich biefe an sich nur eine Abtheilung ber vielfachen find] [111 289m] (f. noch hier bie frec. Glieber: 3fache ob. ternare, 4fache ob. quaternare, 6fache; mehrfache) 193e-94m, 152m; III [289-305, A. 306-310 (eigentlich nur 302am)] 289a, me, 293e-5m, (307a), 311m (371e); sing. Stern (burch * beg.) T Bielfachbeit (00) III 361e-2a | | Juf.: Abbangigfeit 193e-94a, (gegenseitige) Angiehnug [= Attract.] III 289m, Arbeit III [293e-5m], Attraction [= Angieh.], III 302a (~8-System); [Aufgablung, einzelne] (vgl. Berzeichniß) III 302am, 335e*, 361e*; Begleiter pl. III 302m (Umlauf, Bew.), sg. III 302m*; Bewegung III 302m (fdnelle), -en III 289me (in gefchloffenen Eurven); breifache [= ternare] III 302a,mil; Karbe III 300a, Karbung III 300m; [Gefch.] III 292a, 361e-2a; Sauptftern III 302m; Selligfeit III 301me (veranterliche), 2m; fleinere Sterne III 302a, freisend f. Schwerpuntt, mehrfache III 302am (Susteme), physischer III 302am*, quaternare [= vierfache] III 292a, Schrift f. Arbeit | um einen Somerpunkt I 152m (freisent); um e. gemeinsamen Schw. III 282a (freifen), 311m (freifenb) : | jedosfache III 302a, Sonnen III 289m, Stellung (gegen einander) III 302m, ternarer [= breifacher] III 299a*, Umlauf III 302m (~8-Bew.), veranderlich f. Helligfeit, Berzeichniß [vgl. Aufzähl.] III 295e-6a; vierfache [= quaternare] III 168e, 302a; Befen III 282a, 3ahl 111 308m

*ftetig I 384e (verfolgen), III 34m; bas Stetige I 82a T Stetigfeit I 325m, III 607e, IV 113m :|| ftenern II 300e, 1a,e; IV 120a: Art

IV 200e-1a T Steuermann II 268e, Steuerung I 192e | Stewart (C. S.) IV 589e (Kilauea)

Stidgas [1)] IV 459e, V 96e: biamagnet. III 400m; in Gas IV 512a,e; [in Gegd.] IV 459e, indifferent V 11e; in ber Luft III 400m, IV 512a; in Onellen IV 501e, in Schlammvultanen 1233e-4a; and Bultanen 1248am, in B. IV 459e : | 2) Stidgrotten f. Jara ||- 3) Stids ftoff (auch in comp.) [f. Bulfane]: ausströment IV267a; [ale Beftantth. in verschieb.] IV 256e, 459mll; Chlor-St. IV 11e-12a, Ginfl. f. wohlthätig, frei von I 225e | im Gas, St-Gehalt tes Gajes IV [459m-460m] 460m, 510e, 1a,e, 612a | -gas IV 49a, 259a,m, 260me: in Onellen IV 502a | -Gehalt [f. OGas] I 322a; ft-haltig I 333a, 4m; IV 248e : | in ber Luft [a. Regen | 1333a, III 110a; IV 460a, 612m,e; -Dryb III 63a, Pflanzen j. Regen, in Quellen [f. -gas] IV 246e, Bell, 460a, 501e; ber St. ber Luft burd, ben Regen ben Pflanzen mitgetheilt (wohlthätiger Ginfluß) IV [460am, A. 612me]

Stier (auch in comp.) A. (Thier): -Race IV 355a, milter IV 69am (in e. Fallgrube) | - B. (Sternbild) (lat. taurus; III 186a) [f. Alcyone, Aldebaran III 598e: Borner III (186a), fein Nebel III 327m, -fcentel III 174a | einzelne Sterne: a III 245e (= Aldebaran), 642a (reth); ß tauri III 138e, ζ III 141m; η (= Alcyone) III 140m, 283m; ϑ III 112a:

Ausgang ber Sternschnuppen I 126e; Thierfreis III 161m,e

*Stift (ber) II 382a; Stigmarien (Pfl.) I 293e, 5m | στίλβειν III 468a; στίλβων (Stilbon; Merkur) III 423m, 467a,e, 8am (mll): Stilicho II 442a | - ftill (auch in comp.) [f. Gang, Meer, Ocean, Berfehr] 11138a, 158a, 379a; IV 16m, 142e: St-leben II 37a T Stillstand [f. Magnetnatel, Planeten] II 504a: fein St. I 35e-36a, V 89e : | Stille IV 417e -: || - Stimme [f. Bulfan]: eberne III 200a, raube IV 534a; unbefannte I 332a, 477e; aus einer anderen Welt II 29a T pl. -en f. Bergangenheit T Simm- II 357e-8a (-führende) : | Stimmung [f. bichterijch, Gemüth, poetisch, religiös, schwermüthig, sentimental] II 33m, 54me, 63e, 74m: bumpfe I 119a, büstere III 159m; ernste II 54m, IV 6a; feierliche I 20e, IV 6a; heitere III 6e, 159m, 379e; moderne II 55m; triibe III 6e, 379e; auf die St. wirfen II 18m | pl. Stimmungen II 35m, 50a

Stobaus III 544a: Aërclith bei Aegos Potamoi I 397m, Arrian III 585me, Chaldäer III 585e, Cometen III 585mell, Diogenes von Apollonia III 618m; eclogae physicae I 397m, II 122e; III 53m, 199m, 585a,e, 595m, e-6a, 618me; Elmsfener II 122e, Epigenes III 585a; Firsterne nicht wandelnde, n. Planeten wandelnde Sterne III (37am) 53m, (163me) 199m: Rrhftallbimmel III 164a, Planeten f. Firfterne

*ftöchiologisch I56e; Stöchiometrie III22m, st-metrisch V 10e: Stockes IV 647m (Dichtigfeit ber Erbe) | Stockholm: Afabemie f. Veten fkabs-Academie; [Bergwerk babei] IV 619a, 620a; Entfernung IV 432e, [Inseln 1/2 Grab füblich] I 348m

Stoffe (# Substanzen) [j. (auch für sing.) animalifc, chemifc, buuftförmig, Erbbeben, Erbe, Farbe-, Simmel, leder, magnetijd, Metall, Mineral-, neblig, Pflangen, Planeten, Duellen, Spalten, Thier, thierifch, vegetabilifd, Bulfane, Barme, Belt, Beltforper] 1 164e, 177e, 228a, 248m,e, 259a, 265m, 9m, 334a, 367e; II 229a, 233a, 249m; III 11e, 12e, 597e-8a, 616m; IV7am [8e-9] | sing. Stoff A. (in phys. n. chem. Bet.; ber herrschenden im Art., auch für ben plur.) [burch * bez.] (= Gubftang, # Materie) I 56e, 283e; III 614e [626am]; B. (in triv. Bed.: gur Bearbeitung u. ä.) [burch o bez.] I 67e, 70m; II 190ell | 3usate (compos. Stoff-): Abmefenheit in Weltforpern 1165m, Affinitat IV 11e | angebäufter H°395e; st-anhäusend H°207m, Anhäufung H°206m: | Anziehung IV 9me(e): ~ straft II 229a | .- [Art] I 177e : | | ftoffartig [f. Beschaffen. beit, Butfane | 1220e-1m, 11111m: Productionen 1 [225e-234, A. 445m-8]] ft. verichieben III 11m; IV 256a, 268m, 485a; ft. Berfchiebnes 159m; ft-e Berfchiedenbeit 1244m, III 609a : | bas Stoffartige 159m (Umwandlungen), IV 537a; Stoffartiges [f. Erdbeben, Bulfane] III5m, IV 213m | - | [Aufzühlung] (a. einfache) IV 11e, 266m-7m (ausströmente); Ausbruch IV (272a), ausftröm. j. Aufgahl.; Bearbeitung III 0102e; behanbeln II 042e, ber behandelt wird I 068m; ben St. beherricheno I6m, 67e; II 231e, 395e; IV (13m); belebte II 75a, fich bemächtigen I 069e, Beschaff, f. bei Eigensch. n. Natur, biefelben [= gleiche] f. Weltkörper, Dilatation I 427m; [Eigenschaften, Beschaffenheit] (Beid, f. auch bei Ratur; vgl. Zuftanb) III 597e; IV 48e, 67m, 476me; V 42m | einfache I €. XVIa, 135m; V(20e): [Aufzähl.] III 617a T Ginfachheit III 43a || Einfluß [Wirfung | V 11m | Elementarft. I 137m, III 34m, V 11a; elementare II 348e, -arifche IV 7a Tentfeffelte II 249m, IV 12m; Ent. feffelung [Sofung] II 229a, 249me : | Erbe f. *Erbe, Streben, tellur. uim.; st-erfüllt I 141a; feste IV 248m, 272a; Fille I 164e, -gehalt IV 225e, Bewicht V 11a | gleiche, Gleichheit [= biefelben] f. Weltforper; st-gleich IV 8e : | Griechen f. - Berschied., - wechsel; - haltiges IV 465a, Bervortreten 1209a | heterogene [= verschiedene, -benartige; ungleichart.] V 11m; Beterogeneität [= Berichiebenheit] 185e, 166m, 177m; II 229a, 238a, 257a, 373a; III 22e, 626am; IV 11me, 49a: impenderable [= unwäg= bare | 167m, irbifche [= tellur.] 154m; (beschränkte) Renntniß [= unbefaunt, Untenntnig V Ge, 9m | [Rraft] I 196m; Rraft auferungen I 52m*, III 13e, IV 8e; -ung IV 7am; Rrafte II 238a, V9m : Rreislauf III 626a, -febre III 22m; leichte II 348e, 381e; III 597e; Löfung [# Ent= feff.] II 229a, -en IV 248m; Mannigfaltigkeit [# viele, Berichied. ufw.] II 222a, IV 7a (8e); Maffe II 0395e | Menge*: bleibt biefelbe III 626a, IV 12am; -mengen IV 18a (auf ben Planeten) : | Mifdung 1164e | St. ber Natur V 6e, natürliche I 36m; Ratur ob. Beichaffenbeit ber St. [Beich. f. auch bei Eigensch.; vgl. Zuftant] I 56e, 57me, 165m : | neue III 24m, V 70e; organische I 169a; II 378a, 381a; penterable [= wagbare] III 401a, rober I o6m; fdwere II 348e, III 597e; Streben [vgl. Berbind.] III 597e-8a (gegen bie Erbe); tellurifche [= irbifche] I57e, 186e; trennen f. verbinden, trodne V 42m | Ubergang ber St. (in einander) [umbilbung, Berand. ufm.] III 596e, IV 14am: nicht Bernichtung III 233a : Umbilbung [Derand., Übergang ufw.] I 164e; (viele) unbekannt [= Unkenntniß, vgl. Renntniß] V 6e, 9m; ungleichartige [= verschiebenart., heterog.] III 4m, Untenutnif [= unbefannt, f. Reuntn.] I 179e; unorganische(r) II 378a, III 56a*; Unversehrtheit IO71m, unwägbare [= impont.] I 178a | Beränderung [= Umbild. ufw., -wechfel] III 596e, -B. IV 213m; pl. -en III (626a) : | verarbeiten III '7a | | verbinden [vgl. sich vereinigen] 1367e (u. trennen), Berbindung IV 11e (~6-Bestreben) | Berbindung en [tid vereinigen] 156e, 244m; -B. (00) III44e: andere IV(12m); neue II 249m, IV 444m; zahllese III 626a,m | vereinigen sich [Derbind.] IV 12m, V 10e-11a; Berbältniß I332e, -verhältniffe III 613e | verfchiebene [= -artige ufw.] I 260a, IV 8e; v-artige [= beterogene, ungleichart.] I 164e, 209a; IV 48e : | Berichiebenheit [= Beterogeneität, # Mannigfalt.] 157a, 58m, 59a; IV 7e, 8e-9m (9a), 267a | -Berschieb. III 4a, 15m, 43a; IV 7a, 8a, 211a, 2a, 333a, 485e; V 4a, 7me, 9a: bei ben Griechen V [7m, A. 20m-21m], Urfach III 24m | [viele] (# Mannigfalt. ufw.) V71e, Borrath IIo190e, magbare [= penber.] V 11a || -wechfel [Berand., Umbilb.. Übergang] sg. IV 8e-9a, 12a (14am); V 7me: chenischer [vgl. pl.] IV 17e; bei ben Griechen V 7m, 22a T pl. IV 17a (chemische)] Bechsel (sg.) III 626a | St. im Beltall [vgl. *Weltforper] III [626am*], wiberftrebend I 067e, Wirkung [Ginfl.] I 268m; demifche Zusammensetzung 1367e, II 229a; Buftant [+ Befchaff.] I (265m) 439a, Buftanbe IV 476me *Stoiter III 193e (pl.), stoifd, III 55a; Cap Stolbowoy (Kamtichatta) IV396m | Stollen (auch in comp.) IV365m: Firste IV512a, Luft

IV 243m; -Munbloch IV 41m, 238m; -wasser IV 238m: | Stonesfield I 290a (-Schiefer); Stoney (Johnstone) III 333a (Rebelfterne), 341m (Mebelflede)

ftoren (vgl. geftort) A. (gewöhnl.) f. Genuß, B. (phyf.) I 211m (fich gegenseitig) | ftorent (phyf.) [f. Planet] IV 118m: Ginflug IV 167e; Ginwirfung IV 505a, -en III 553m; sich gegenseitig st. [= wechsels.] III 4e, IV84a, V3e; Maffen I 114e, Urfachen [= Störunge-U.] 1344e-5m (5a), fich wechselseitig ft. [= gegens.] III 76m : [] - Störungen A. (gewöhnt.) [00] III 61m | B. (phyf.; alleiniger Inhalt bes Art.) (= Perturbationen; bgl. geftort) [f. Atmefphare, Cometen, Dunfifreis, Erbe, Geftirne, Ifothermen, Luftfreis; magnetisch, magnet. Abweichung, Magnetnabel; planetarisch, Planeten n. einzelne, Sternichnuppen, Uranus, Beltforper, Beltorbnung] I [364m-6m]; III 21e, 236e, 405m, 479e; IV96m, 115e, 189m, 193m, 252a; sing. Störung (burch * bez.) II 260e, III 246mll, IV 142m [a.

OBeltkerper] | Jus. (comp. Störungs-): Anhänsung [= anwachsend] IV 193m, anwachsend [= Anhäns.] s. OBeltkerper; -Ansgade III 332me, Ansegleichung [a. OBeltk.] V(3e*), -Berechnung [= -Rechn.] III 377m, -Elemente IV 82e, das Gesetliche IV 193m, Hauptst. IV 129m, klimatische I [364m-6m, A. 486me] | locale I 437a; IV 21e, 235m, 370m, 415e; Vocal-St. IV 181e: | period. s. OBeltk., -Rechnungen [= -Berechn.] I 113m, unberechendar III 479e | -Ursachen [= störende] IV 94m, 193m; -Ursach IV 81m: | verwickelte III 405m | [der Beltkörper] (das Wort selbst s. *Beltk.) I 82e, 114e, 364m; III 270e: nicht maaßlos anwachsend III 457m, Ansgleichung III 626e, periodische III 457m: | Bwischen-St. IV 370m

Stoß [f. Erdbeben, Wasser, Weltkörper] I 309m, II 325e; III (33m)e, 630a; IV 358a,m, 360a; V31a: -frast III 572e; primitiver II 348e; III 18e, (572e) 597e-8a; Wärme V12m

Strabo (auch gen .: ber Geograph aus ot. von Amafea I 223a, II 222a; Amafia IV 158e, 534e; ber Amafier IV 536e) II 212a [222-4m, A. 438m-9] (Str. und feine Geographie)], 414e; IV 534e-5a | Infake (zu Strabo und feiner Geographie; fein Werk und beffen einzelner Inhalt): Uffen IV 535a, Umidiffung Afrika's II 408am, Bug Alexanders bes Gr. II 188e; bebes Miter II 222m, 438m; Aolifche Jufelu IV 534m (Bultan), Aguator IV 159a, Arabien II 242e-3a, Armenien IV 158e, Artemidorus III 425a | Afien IV 608me: Gine Gebirgefette, G-fetten IV 608; Mabe bee oftl. 2ff. II 286e-7a (zu ben Hercules-Säulen), [Borber-Mf.] II 187m] atlant. Meer IV 609am (verschied. Begriff), all (im öftl. Afien); atlant. Gubfee [= ind. Meer | IV 609m | : | Ätna I 223am , IV 515am; Ausgabe II 438e, Bactriana IV 608m, Barinn II 160am, S.'s Wert erft fpat beachtet II 224m, Berge [a. Rlimate] V88m (falt), Bernftein I 435e; Blafebalge IV 347a, 567e | Brandland, -felb (vult. Gebiet in Stal.) [= Dicaarchia, Phlegra] (ein and, f. Lydien) IV 302me, 534e, 600e-1a; V 24e-25a: Fener IV 600e-1a: Bura u. Helice III 580a, Cafar II 110e, ber alte Continent ob. oixovuévo [val. Erbtheile, neue Welt] II 477m, Daïmachos I 407e, Derden (Bolf) IV 158e; Dicäarchia [= Branbland] IV 448m, Diaphragma des Dicäarchus IV 609a; einseitig f. Wiffen, Glephanten II 434am, Epomeus IV (639a); Eratosthenes II 423e, 435mll; IV 159a, e-160a | Erbe: Entstehung IV 160m, fugelförmig IV 159e-160m T Erd-: -flade II 223m-4a (Beraubt.), [-theile] (vgl. alter Continent, Länder, neue Welt) II 408m | Erstannen III 375me | Europa II 404e-5a: Gestalt II 150m, 405a; Laudipitzen II 404e: nordl. Feftlander f. Länder | geognoftifch II 223me, 232a; S.'s Geographie (ob. fein Wert) f. allg. u. viele Bufate : | "Gefchichte" II 222m; Bebungen II 224a, V 58a; Helice f. Bura | Sochebenen [= δροπέδια] IV 158me,e (fait); Bobe f. Rlimate : Homer III 160am | Inder III 54m | Indien IV 609m | : Gebirge IV 608m, Ober-Ind. IV 158e | mannigfaltiger Inhalt II [223me, M. 439me]; Entstehung ob. Bilbung von Infeln I 448e-9a,

II 224a; IV 534e-5a, 6e-7a; Italien f. Brandland; Edilinde in Kleinafien IV 347a, 567me; Rlimate IV 158e (Berfchieb. nach ber Breite u. Bobe), V 88m (auf Bergen); Kryftall III 200a, Kurden II 402a || Lant und Meer Il 224a, V58a | Lanber [vgl. Erbtheile, Continent]: -gestalt [vgl. Europal I (308me) e-9a, 471a; abutet westliche L., 2 große nörbt. Festländer [= neue Welt] II 181e, 222e-3a, 438m, 477m | Lava [a. Lelante] IV 515am, Leben IV 447me | Lelante: Lava aus einer Epalte IV 230e, (270m, 352e), 514e, 570m : Lycaonien IV 158e, Lydien IV 536e (Brande land , Bulfane), Maurufier II 444e; Meer f. Land, Meere II 223e | Menfch: Racen-Berfchied. III 224a; ein Land- n. Luftthier V (68e), 89e-90a : | Sigel von Methone I 251e, 453e-4a; IV 273e; Mittelmerr II 153a, 404m; Canal vom Nil II 204m, Nifyros IV 372e (Mühlsteine); Booredia [= Secheb.] IV 158e, V88m; peri. Meerbujen [a. Phonicier]: Tempel (pl.) II 167m (414e); [perfont.] (f. einz Buf.) II 222m, Philadelphus II 434a, Phlegra [= Brandland] IV 601a; Phonicier: Niederlaffungen am arab. u. perf. Meerb. II 167am (414e); physikalifch II 223me, Plinius II 232a, Plutonien V64a; Fortsetzer bes Polybius II 222m, über P. IV 159a; Pontus II 422e, gegen Ptolemaus II 222a; Reifen II 222m,e; Riefenwerf II 222a, 3m; Röhren III 62m, 106e-7a; Schlünde f. Kleinaf., Seen II 223e; Seleucus II 197a, 435e-6a; Sefoftris II 407m, Sidonier II 162m, Scune II 223me; [Stellen] II 222m, 3a,m; III 160am; Stromboli IV 295e-6a. 530m; Canal von Suez II 407e; Taurus IV 608me,m (ber fortgefette); Tert II 438m, Theodectes I 491m, Thera IV 536e-7a (babei eine Iniel gehoben); Barallel von Thina I 306am; II 223a, 438e-9m; IV 609a,m; Teb IV 447me, Turdetaner II 171a, Turira II 119a, Tylos II 167m: Typhon IV (304e) 536a, V 24e-25o; Tyrier II 163e, übersetning sf. Groskurd IV 160a, Berftein. II 223e; Vefur IV 447m-8a, 605all; Berfchieb. ber Belfer II 224am | Bulfane, vulfanisch I 445m, 451e, 2e-3a, 5a; II 223e: Gebiet IV 302me, Betöfe IV 534m, Bentile IV 230e T Beit fugl. alter Continent, Erbth.] IV 160m (Entstehung); neue Welt, andere Welttheile ob. Welten [= weftl. Läuber] II 491e, IV 609a : S.'s Werf f. Geogr. n. einzelne Buf., einseitiges Wiffen II 187m, Beiten I 247a

Strachey (Henry) |: Himalaya: mineral. IV 293e-4a; Midtung IV 326e-7a, 559a: | Nari IV 559a; Tibet IV 30m, 432m, 559a

ftrahlen [A. 1)] II 146e (gegen einander), 378a | 2) strahlend [f. Some, Sterne, Wärme] III 601e: hellstr. III 42e, 44a, 54e ||— B. 3) Strahlen (‡ Lichtstrahlen) [f. Cometen, Farbe, Licht, Mond, Mebel, Nordlicht, Planeten, pelarisirt, Rand, Some, Sterne, Wasser] A. (eig.) I416m, II228m; III111all,m, 2ml, 9e, 122m-4m, 9am, 135ml, 202ell, 3a, 395a, 418a,m; B. (uneig.) IV329m; C. (it., von Bergen auslaufend) [oj III 545m, IV329me] sing. Strahl (burch * bez.) III 83e, 118m, 418a ||: Insähe (compos. Strahlen-; 1mal [*] Strahl-): Strahlenderg

(Phil. Joh., 1676-1747): "Europa u. Affen" IV 607m; Moufart [= Thian-fchan IV 607me, e-8a : | blaue III 118e, 396a | - brechbare [= refrangible] III 170a, B-barteit III 417m; ft-brechend I 110e, III 609a : | Strablen brechung (= Refraction) [f. Mond] I410e; II 166a, 216m, 228a, 331m; III 56e, [122e-3, 8-9], (417m): [bei ben Alten] . . . III 53m, atmoipharische III 581m, [Bestimmung] II 413e; boppelte III (369e-370a), 1m; Folgen f. Wirk., irbifche [= terreftr.] I 353a, feine III 566e, laterale III 73m (74a); [Schrift] II 258m, 437a; III 110e; terreftrifche [= irbifche] I 41m, IV 625e; Wirkung III 62m; -en, Folgen III 500a -- | - biint el I 200m; III 119-120, 3e, 470a; IV 144a, 5e-6a; Complementar - Str. III 170a, -Cylinder I 206m; bivergirente III 67m, 112m, 4a, 203m; IV 329m; buntle [f. Nordlicht] 1441e, III 129mll, IV (205e); faliche III 112m | Farbe [f. einzelne adj.] III 128e-9; farbige III 86m, 93m (122e-3a), 218m; IV 196a T ft-förmig III 404e; IV 331mil, 571m; -förmig* IV 438m: gebrochene(r) III 202m, 394e*; Geschwindigfeit [vgl. Weg] III 218m; grune III 122e, IV 144m; -hande III 539e (ber Sonne), ber Rorper III 93e, -frone III 536me, leuchtende IV 196a, Licht III 85e*, fi-108 III 144a, ferner Rebelflede I 416m; refrangible(r) [= brechbare] III 129ali*, 300ell, 9e, 541e; rothe(r) III 122e, 9m*, 169m, 170a, 204e, 396a; IV 144m; -fchichten IV 205e,e (buntle); fcmarze IV 143e, 4a; -Spftemeo f. Mond; Berbreitung, verbreiten sich III 541e; vereinigt I 60e-61a; violette(r) III 169m, IV (12a*); Weg [+ Gefdwind.] I 416m (von 2 Millionen Jahre), jurildgeworfne III 109e ||- C. 4) Strahlung [f. Erbe, Licht, Rorblicht, Sterne, Warmel I344e, 357e, 425m; III 57me, 112a; pl. -en (00) I 201a, III 160e: burch Str. abgefühlt [= erfaltet] IV217e; it. erfaltent I 179a, 183m; it. erfaltet [= abgefühlt] IV 238e : | gegen ben himmeleraum I 179a, nachtliche I 350e, Seitenftr. IV 244me, verantert IV 239m, [bei Bulfanen] IV571e, ~ swintel III396m

Strahlenberg s. Strahsen B, Strahsung s. eben vorhin am Ende von Strahsen (No. T. 4) | Strahsen B, Strahsung s. eben vorhin am Ende von Strahsen (No. T. 4) | Strand III 340a | Strasburg, adj. Strasburger (): Ausgabe (des Ptolem.) II 490e*, Buchdruderkunft II 289e, Lage I 481e, Münster I 418e*, Temper. I 481e | Straße A. (gew.) [s. Caravanen, Handel, Heer, Kunst, Misch-, Römer, Böster] II 202m : die heilige (im nörd. Ital.) II 169a: B. (= Meerenge) II 180m | pl. Straßen (in comp.): -erleuchtung IV 263m; -psaster IV 41m, 221a, 492a (engeklemmt) || straßgraphisch V 62e, Strato von Lanpsacus II 208m (Schleusen-Theorie), Stratum III 189m; Straumfjörd II 272a || Stranß (Bogel) [auch in comp.] A. (der Bogel), pl. -e (*): st-artig I 303a, -jagden II 205m, in Rom II 229m*, Sitten II 48e, Basser III 211e | B. (Sternbis) III 211e

*ftreben III 11e (nach) | Streben [f. Stoffe] II 76m, 135m, 7a, 8m, 205a, 6m, 9all, 216e, 235e, 266m, 279am, 281e-2a, 312a, 348ell, 382m,

397a: III 9e, 10e, 11a, 14e, 18e, e-19a, 25m, 464a; IV 13m, 77e-78a 1 ftrebiam II 162m : | Strede A. (gem.) [f. Land, Bulfane]; pl. Streden: große 1374a, III 607a, IV (294m)] B. (bergm.) [f. Gezeug] IV 45m (treiben, horizontale) | Strehla V68m (Granit) | - 1) ftreichen (# Rich= tung; von Bergfetten, Infeln, Ruften) IV 320m, 421a, 506e; V 79e [Gebirgearten] | 2) ftreichenb (t. h. gerichtet; ven Bergfetten u. a.) 11 208e; IV 350m, 539e, 611a: gleichftr. IV 395a : | 3) bas Streichen A. (gew., actio) [f. Magnet]: eines Gifenftabes II 294a, IV (57m)] B. (geogn. u. bergni.: = Richtung; von Gebirgen ufm.) (= Streichung) ff. Andes, Cordilleren, Bebirge, Spatte IV 307m: [von Gebirgen] IV 609me, inverfes II 154am, verandertes I 472m : | 4) Streichung (von Gebirgen ufm.; = Streichen B.): ~8-Linie I 318m, IV 254e; ~8-Richtung IV 507m -: ||ftreifen I 376m (Tiger) | Streifen (masc.) [f. Länge, Rorblicht, Blaneten, Saturn, Sound plur. III 489e, 525ml; IV 574e; sing. (*) IV 350e-1a, 451am: bunfle(r) III 76a, 108m, 129mll, 417m, 491m*; feurige(r) IV 332a, 560e, 1a, 1a*; lichte III 113e, rother III 536m*; schwarze(r) II 359e*, III 181a, IV 574e T Streifung IV 350a, V34m: gefärbte V84e-85a -: | Streit [auch in comp.] (# 3mift, Haber) [f. Varthei, Priorität] 1361m, 380m, 483m; II 512a; III 33e, 320e-1a, 4m; IV 58m, 61m, 332m, 544me: aufachen I 380m, 483m; bitterer II 512a, III 409a, IV148e-9a; -frage II 475a, IV 449m; langer III 500m, IV 160m; -puntte [= streitige B.] V46a, ft-füchtig II 247m T ftreiten IV 516m, 522e T ftreitig I 486a (Buntte) [= Streitp.]; Streitigfeiten [f. theologisch] I 439e; II 268m, 483a; IV 202a, 370a : | ftreng [f. Auffassung, Beweis, fliffig, Methode, priifen, Urtheil] II 364a, 487a; III 3m, 32m, 36a, 438e, 440m, 592m; IV62m, V66e: Bolt II 169a T Strenge [f. Sitten] II 107e, 217m, 342m; V16m

*Strich A. (‡ Linic) III 608e; pl. -e III 68e (weiße), 113m (lichte) | B. (= Strecke) [f. Hinnel, Land, Meer] II 316e, 7a,m: | Strick III 68a (sichtbar), pl. -e III 78a; stricksörmig IV 424e | strick V 19e | Strjeloschnaja sopka (Bustan Kamtschatta's) [auch gen.: Korjatskaja s. IV 388a, Korjazkaja s. IV 523e; uneig. Awatscha IV 291m] IV [388a]: Hinle IV 388a, 523e, 4a; Obsibian IV 388a, [Schrift] IV 523e-4a

*Strogonow (Bai auf Sezo) IV 398e; Strob III 608am (-bacher), IV 335a (-hitte) | Strokkr (Rechbrunnen ob. [1230a] intermittirender Springbrunnen auf Feland) 1230a; IV 247all, e-8a: Ausbrüche IV 247e-8a, Duellen babei IV 501m; Temperatur I 230a, IV 248a

Strom (‡ Strömung; f. bieses u. ftrömen bes. an alphab. Stelle) [1. für alle Bebb., und für sing. wie pl.: Berg, Bimsstein, Doppel-, electrisch, electro-magnetisch, galvanisch, Induction, Landschaft, Lava, Leben, Licht, Luft, magnetisch, Meer, oceanisch, Bolar-, Schlacken, Schlamm, Stein, Sternschungen, Bolt, Bölker, vulkanisch, Wärme] (ber plur.

Ströme wird für alle Bebt. durch nachges. * bezeichnet) | A. (= Fluß) [biese Bed. wird nicht bez.] II 57m, 102m; pl. Ströme I 53e, II 22a] B. (phys.; von verschied. Gegenst. [s. die allg. Citate]) [durch o bez.] II 52e, III 96a, IV 572a; pl. I 212e, 270e; II 146m, III 187a, IV 174m] C. (= Meeresstrom, -strömung) [vorges. +] I 328m, 2ell] D. (bibl.) [x] II 213a; pl. II 148e, 262a | I. Busük (zu allen 4 Bed.) [compos. Strom-]: aussteigende III 9387a*, bandartige I 9270a*, -bette IV 358e, Bewegung V 20a; von Flüssigeiten III 553a, a* | -ge biet I 53e, 54a; -gebiete II 188a, 201a, 395m: | Giühstr. II 553e, iv 515a; goldner f. Webe, Hauptstr. II × 146am*; in St-en * I 233e, IV 359e; inducirte I 9186m*, falter I +328e, seiten IV 9214m, seinchtender III 9397me, Str. der Rede II × 15e (goldner), tedend s. Waldstr., unterseischer I +477a, Waldstr. II 10a (tobend: bei Homer), st-weise IV 333e, in sich zurücktebrende II 9342m*

Stromboli (alt Strongyle, als Infel u. Bulfan; f. bf. bef.; IV 295e) M. Infel 1455all: Sit des Aolus ib., auf IV 561m, Berginfel 1 455a, Einwohner IV530m ||- B. Bulfan (ber Str. I 456e; auch ber Bulfan von Str. 1 279e; Higel IV 295e) I 238m,e, 279e, 449am, 455a, 6e; IV [295m-6, A. 530me], 297e, 371a, 530m | Infake: Abhang IV 418all, 561m; in alter Zeit IV 295e-6a, 6me, (304e, 530m); arbeitend [= thatig] f. raftlvs II Sanfigkeit ber Unsbriiche (= Frequeng: f. Sobe) [= permanente U., immer ob. bauernd thätig, raftlos arbeitend] IV294e, 5a, 6e; permanente A. IV 296m T großer Ausbruch IV 295e - | was er auswirft IV 295e-6a, 418a, 561m; lange befannt [vgl. alt] IV 295e, Gifenglang 1279e | Fener [= Flamme] IV 296e, 304e: fleine F-schlünde IV 296am, 418a; -zeichen i. Zeichen T Flamme [= Feuer] IV295e-6a,m, 530m; -en IV304e : [Gebirgearten] IV 634e | Sobe [niedrig] I 238m; IV 290e, 5a,e (303e), 561a: Berhältniß zur Frequenz ber Ausbrüche 1238m,e : Regel IV 561m, -berg IV 295a | Rrater IV 296am,m: -rand I 279e, Seiten-Rr. IV 418all T Lava IV 296am, 418a, 561m; -ftrome I279e (frifde), IV 464m (obne) : niebrig I 238e; IV 294e, 5a, 333a, 354a; [Berf.] IV 295e-6a; raftice arbeitenb [= immer thatig ufm.] I238e, 449am; Rauch IV530m; Schiffer, Seefahrer f. Zeichen | thatig: bauernd [= immer, = perman. Ausbrüche] 1456e, historifch IV 371am; immer thätig [= banernb th., rastles arbeitenb; Bunfigfeir ber Ausbrüche usw.] IV 295e-6a, 301a, 315a, 333a (354a), 464m, 540e, 561a T Thätigkeit IV 296e, 561a - Tradyt IV 427a: - Art IV 468a, 472m : | ungeöffnet IV 418a; Betterprophezeiung IV 296me, 530m | Beich en ber Schiffer IV 296m, 409a; Fenerzeichen ber Seefahrer I 238e : | Beit f. alte *Ströme f. Strom, strömend f. Waffer | Stromeyer (Fried., 1776-1835): Meteorsteine III 613a, 624m; Nictel IV 481a, Selen I 245m : Stromness (auf ben Orfney's-Juseln) I 348m (Lage, Temperatur)

Strömungen (‡ Ströme; f. bies an alphab. Stelle) [f. Abrolithen, electrifc, electro-magnetifch, Erbe, Kluf, Luft, Luftfreis, magnetifch, Meer,

Occan, oceanijd, Pflanzen, Sonne, Sternichnuppen, Bolf, Barme, Waffer A. (= Meeresftromungen: faft allein Gegenstand bes Art. [auch Strom. in Gemäffern überhaupt]; f. einen Theil unter *Meeresftrom.) I 295m, 324a, 6a,m; II 325-6m; III 16m, 148m; IV 236e; sing. Strömung [*] (# Strom) f. Agnatorial-, Agninoctial-, atlantifch, pernanifch T B. (phyf.; 1. die alla. Citate) [burch o bez.] III 44m-45a, 382a; sing. (0-*) | 3us.: angetriebene Begenftanbe: Pfanne II 325m; Trummer cines Schiffes II 325m, 408e : Ginfl., Einwirfung [vgl. Wirfung] IV 236e; Erbe: im Innern ber E. f. *Erbe, Wirf. j. 'Wirf.; erregend IV 0169a*, wie Kluffe 11325a, Kolgen f. nicht, Gegenstände f. angetrieben; Geschwind. [= Schnelligt.] 1326m, 7a*; heftige 1428e*; Folgen, wenn die Str. nicht waren III511a; partielle II 326e, Pfanne f. angetr.; Richtung II 325a, 469e, 473e-4a; IV 034m; zwischen rubenden Maffen II 221a, Schiff f. angetr.; Schnelligkeit [= Geschwind.] II 325a, 469e; Sonne f. Urfach, Sildfir. III 144a, thermoelectr. I º436a, untere IV 242m; Urfach II 473e-4a, III 378e (Sonne); westliche II 408e, gegen Winte I 75a | Wirkung [# Ginfi.] I 325e; II 208m, 326e (408e); -en IV 236e: für bie Erbe III 378e, 510e-1a

*Strongyle (= nen Stromboli) A. Jusch I 455a; IV 295e, 530m: Äolus IV 296m; Flammen IV 304e, 530m T B. Berg I 238e, 449a || Strophaden (Juseln im ion. Meer, & v. Jakunthos) II 19e, Strophen II 125a | Structur (= Ban) [s. Gebirgsarten, Bulkane] I 55a, 490m; II 251a||, 354e-5a, 463e; IV 271m, 365e, 463e: mechanische I 219m; [von Mineralien n. ä.] I 266a, 464e; IV 479a, 629a; V 73a: | Struth (Gifel) IV 280a

1) Aug. Struve III 554a (Maffe bee Neptun), 6m (1ter Reptune. trabant) | 2) Otto Struve (geb. 1819): Biela's Comet III 569a, 583a; Doppelfterne III 296e, 643m,e | Neptun III 554a (Maffe); 1ter Reptuns. trabant: Elemente III 535a; gefebn III 534e-5a, 556m : Bew. bes Sonneninfteme 1 414me, III 280m | Uranustrabant(en) wieber gefehn: ber 1te n. 4te III 204a; ber 1te III 532am, 553e : | - 3) Fried. Georg *Wilhelm (von) Struve (geb. 1793) | Jusake: Aberration III 91e, 94a, 127e, 380m; aralo-caspische Senfing IV 507a; astronomie stellaire II 513a; III 58a, 107m, 117m, 127e, 177m, 197a, 210m,e, 1m, 2a, 3e, 285a, 6ell, 356m, 365a; Capella III 254e, Böhen des Caucasus IV (385e) 582m, Centralforper III 287e | Cometen III 562e; fleiner Stern beim Halley'ichen Com.: Licht nicht abgelenkt I 110m (391e-2a) || Doppelfterne [a. stell. dupl. u. compos.] (sg. -fteru*) III 81am, 254a, 291a, [295m-6a, A. 308me] 308a; "über Doppelft." III 306a, 8e, 9e, 310mll: Abstände III 81am, Bahn III 302e, Bew. III 81am; Catalog [a. stell. dupl., vgl. Berzeichn.] III 295m, 300a, 2a; Farbe [a. α Herc.] III 298e-9a, Helligt. f. Wechsel; α Herculis*: Farbe III 235m, 259e; Chrn. Mayer III 293a, Begleiter bes Polarsterne III 82e-83a*, Umlauf III (289me) 306a, Berzeichnisse [= Catalog]

III 295m-6a, Wechsel ber Helligkeit III 301me, beibe Sterne weiß III 172a. Bahl I 154m | a Herculis f. Deppelft., Jupiter III 84m (Bebedungen); Kant, Lambert III 356m; Gefdwind. bes Lichts I 160am; III 91e-92a. 94a, 126m, 7e; a lyrae: Parallage n. Entfernung III 274e, 286ell; Chrn Mayer [a. Doppelft.] III 293a, (me) 307e; Meridiangrad in Ruff. IV 22a; Micrometer [a. stell. compos.] III306a: M-Meffungen f. stell. compos.; Mildsftr. III 211m, 3e; Rebelflecke III 318a, 358e; Orion III 168me, 337e; Ablenkung bes Benbels I 423e, Polarstern f. Doppelft.; "Poulkova" III 191a, 214a; eigne Bew. von Procyon u. Sirius III 268e-9a | Saturn: Lage III 526e, 552e; Dimensionen ber Ringe III 525e-6m : | Sirius f. Procyon; Stelle ber Sonne III 189m, 214a | astr. stellaire f. astr. | stellarum compositarum mensurae micrometricae ("Micrometer-Meffungen" III 286e) III 118m, 133e, 208e, 254a, 9e, 286e, 7a, 295e-6a, 308a,ell, 9e T catal. stellarum duplicium [= Catal. ber Deprefft.] III 190e : Sterne: Aichungen III 175m, 210m; eigne Bem. [a. Procyon] III 286e-7a; St. seines Catalogs III 302a (No. 102, No. 2681), V 119e (No. 1938 n. 3062: Doppelsterne: Elem.); Entfernung I 160m, III 271me; Karbe III 173a; Größe III 100m, 1a; nach No. (Nummern) f. Catalog, [gr. Bahl untersucht] III 295e; Bertheilung III 176e-7a,m, 210ell; vielfache [= stell. compos.] III 295e-6a | Weisse III 197a; Westraum III 49m, 50a,m, 58a

*Strymon (Fl.) II 28a | Graf v. Strzelecki (P. E.): Kilauea IV 589ell; New South Wales IV 589e, 590me | Stüd I 125a (abgesendertes); pl. Stüde [von Miner.] IV 297m, 359e, 592a | Studer (Bernh., geh. 1794) gegen nranfängliche Gebirgsarten V89e; "physitalische Geogr. n. Geologie" IV 501e, V89e; Glimmerschieser V67m,e; Granit V67e, Onessen IV 501me; "Geologie der Schweiz" V67m,e

ftubiren: [eine Sache] II 84a, IV 126e; Stubir- II 383m (-zimmer)] Stubirende II 464m : | Studium [f. Natur, Wiffenschaft] I 37m; II 69a, 186e, 251a, 399e; III 592e; IV 134m, 481e; V 22a, 92e; pl. Studien (*) [f. Geschichte, litterarisch, Maler, malerisch, Natur, Sprache] I 375e, 384a; II 85me, 94a, 142e, 288a, 319a; III 8a, 40m, 512e; IV 66a, 169e, 225m: beseben III 318e-9a, Besedung I 36a; ernste(e) I 28m, 68e*, 258a*; [eines Gegenstandes] III 234e, gründsiches I 39a, St. machen II 85m*, gleich einer Reise I 32e, tieses I 28m

*Stufe [s. Custur, Runft, Mittel; Sterne u. veränderl. St.: Helligkeit; Tiefe, Berwandlung] II 249m,e; III 244me: (comp. Stufeu-) -folge II 90a, 3u Höherem II 399m; -seiter I 286m, III 14m; st-weise II 210e; III 8m, 35m, 220a, 596e, 8a : Stuhl II 20m (ber heilige), 218a (-lehue); stumpf I 34m

Stunden [auch in compos.] (vgl. Uhr B.) [s. früh, Planeten, Sternsichungen, Uhr B., Wichsel, Wente-] A. (gew.) [s. noch Planeten, bie

24 bei B | II 125a, 470e, 1m; III 243, 607e; IV 176m, 183a | B. (aftron., Theile bes Simmels) [00] III 327e-8a, 348e; IV 97m; lat. hora III 327e-8a, 349a | sing. Stunde (burd * bez.) III 602m-4a | Buf.: benannt f. Planeten, burgerliche II 452a, gu benfelben I 437a, in einer I 361a*, Ginfluß IV 62a; -glas [vgl. Minutenglas] II (471m), -glafer IV 170e (früher Gebrand); balbe I 436e*, beiße n. falte I 336m* | ft-lang adv. I 444e, IV 498a, V 83a; adj. III 609m : | Morgenft. (sg.) III (612m)e; IV 77m, 117a; nad St. I 195m, 337e; Nachmittags-St. IV 128m | St. ber Racht [a. bes Tages] II 452e, III (612am); Nachtst. [a. Tagebst.] III 612ell; nächtliche St. II 196m : Namen f. Blaneten || nach Blaneten benannt [vgl. *Planeten] III 473me; [in ber Rotationszeit ber Plancten] III519e, 524a, 8e, 548a, (550a, 1e-2a) :|| St. bes Tages II 452e: nach St. verschieben I 358m; St. bes T. u. ber Nacht I 195m, III 473m, IV 80m T Tagesst. pl. I 336m, II 11a, III 229a; sg. I 324m, III 473me: die erste (sg.) III 473m,e, 4e J Tage&- u. Nachtft. IV 115e, 129a | St. ber Uhr [ugl. *Uhr] II 451e-2a,e; verabrebete I 437m, verklindend II 196m, verschiedene IV 40m; viernudzwanzig (24) III 425a, 473m; IV 176m, 191e, 2e; von St. zu St.* I 436e, IV 124m [finblich [f. Barometer, Beobachtungen; magnetische Abweichung, Magnetnadel (ft. Beränderung); Dicillationen, Bariationen, Beränderung! III 603e

Stupibität II 346e, Stura (am Indus) II 203e

Sturm A. (eig.) I 324e, 336e; II 48m, 122e, 269e, 272a, 3a; III 577m, 9m; IV 537e; B. (bilbl.) [f. magnetifc, Bilter] II 234a | pl. Stürme (*) [f. See] I (260e) 326m, II 165m |: Befchr. [= Schit.] II 50m, 121e, 2me; furchtbarer II 59m, auf bem Jupiter III 32m | Norbst. II 421e*, Norbst.-St. IV 308e*; Dist. II 180e*: | Schilberung [= Befchr.] II 124e, [Schrift] I 479m*, st-verkündend III 342e, Besch IV 229m, Besch. II 484e: || Sturm (Joh. Christoph, 1635-1703): Schall IV 227am, Seben III 113e; Thermometer II 380m, 517m; Drehungsgesetz der Winde II 380m ||— stürmisch [f. Meer] II 105m, 219e; III 385a, 6e; IV 127a

*Sturz IV 363m | Sturz (Fried. Wilh.): Dio Cassius III 542a!!; IV 605a,m (annot.); Empedocles III 199e, 202a; Vesur IV 605m: | Stützpunste IV 145e | Styl A. (= Schreibart; Rede, Sprache) [s. Concision] II 22a, 49e, 233m; B. (im Ban) [00] II 167m, IV 531a; C. (in der Maserei) [0]: conciser [vgl. *Concision] III 15m, Färbung II 26a, geziert II 106a; der große II 89a0, in größerem II 86a0; kalt II 106a, Schwilstigkeit II 73e-74a, ungleich II 23m

bie Styx (in Arkabien) [auch in comp.] (oft die Styx-Quelle [durch $^{\circ}$ bez.], Wasser der Styx [durch $^{\circ}$ bez.]) IV[502e-3m]: Bergistung Alexanders des Gr. $IV503m^{\circ}$; bei den Alten $IV503a^{\circ}$, im Alterthum $IV503am^{\circ}$; Beschaff. [vgl. schüdl. Eigensch.] $IV503a^{\circ}$, -Fall IV503m, Felswand $IV503a^{\circ}$, wilde Gegend $IV502e^{\parallel}$, [Gesch.] $IV503am^{\circ}$, giftig [vgl. schüdlich]

IV 503am*; Kälte, kalt* IV 502e, 3all; Lage IV 502e°, neue Nachrichten IV 503a°; -Duelle [bazu bie Zus. mit °] IV [502e-3m] 3a, Duelle IV 503a; Sage IV 502e, -Sagen IV 503am] schäbliche Eigenschaften bes Wassers [vgl. giftig] IV 502e, 3am: ob sie sie burch Beränd. eingebüßt hat? IV 502e°: lusprung aus dem Tartarus IV 502e, Beränd. s. schäblich, Bergiftung s. Alex. der Gr. | Wasser [bazu die Zus. mit *] IV 502e; -Wasser IV 502e, 3am: wild s. Gegend

Suanisch (Sprache im Cancasus) II 420e; suanpan II 263e-4a, 455m; Bai von Diego Suarez (auf Mabagascar) IV 411m

fub- [f. sec. cceanisch, tropisch], Sub- [f. sec. Apenninen, Periode]: jubaërial IV 589a | fubjectiv [f. Farbe, Farbung, Standpunft] II 190m, 406a: Dafein II 282m T bas Subjective II 52a T Subjectivität I 20e (ideelle) :|| Sublimat f. Schwefel | Sublimation [f. Schwefel] 1259a, 279e, 280a; IV 602e: ~8-Broduct IV 612e; pl. -en IV 602e Tiublimir en IV 603me; sich fubl. I 245m, 279e | sublunarisch f. Welt | submarin (= -nisch, -maritim; unterfeeisch) [f. Inseln, Bulfane] IV 589a: Bilbung IV 449m, Wirkung IV 279m J submarinisch (= -marin usw.) 1245m (Wirkung), 303m (Berhältniffe) T submaritim (= submarin usw.) I 307a : | Substanzen (± Stoffe) [f. brennbar, Contact, Mineral-; viele adj.] I 136a, 186m, 247m; II 311a, 373m, 381a,m, 392m; III 64m, 394m; IV 11a, 50e, 489e, 604a | sing. Subftau; () I 408a, 488a; II 387e; III 44a, 55a, 109all, 418m, 616m,e; IV 364a; eine bestimmte IV 216e |: anorganische IV 8e; [Aufgählung] II 382a, 523am; [Eigenschaft] IV 164m, E-en II 518am*; feste 1227m*, 334e; im Inneren, Molecule IV 78m; organische IV 485m, verschiedene V95m. | Substrat (= -tum) I 201e, 6e; II 90m, 165m, 238m, 281e; IV 145a, 460m; Substratum (= Substrat) II 89a; III 333e, 597a

*Succassury (New-Jersey) IV 210a; successiv II 315a, buen Successo s. buen; Suchitepeques (in Mittel-Amerika) IV 544a (Provinz), Graf Suchteln III 621e (Sternschungen zu Orenburg)

Siid (in compos.) (vgl. silbsich) [f. sec. Amerika, Land, Bol, Polar, Strömung] | B. Siben (selbsteft. Form) [f. Kammern] II 411e, IV 50a | Insist († -see bildet ein bes. Stild hiernach): gegen S. II 166e, 185m; IV 120a | Süd-Georgien (östl. vom Fenerlande), auch gen. Sandwich-Land (*) IV 376a: Cook's S-L. IV 136e; magnet. Linien IV 136e,e*; nicht vult. IV 376a | Südindien II 315m | füdindisch: Archipel syst. inbister Archipelagus] I 380a (Bölter), IV 306a (= Sunda-Juselu; Reiben-Bultane); Juselu II 334e, Inselwelt II 311e | -trenz [= sibst. Krenz] II 331e | -lichter [= Sib-Polartichter] I 202m, IV 125m: Farbe IV 207a; in ber nörbl. Halber I 202m, IV 146me: [Ramen für S.] II 468a, süb-nörblich IV 137e, † -see ist ein bes. Stilch biernach; nach bem S. weisen IV 50all, -Weisinus s. Magnetnatel | -westen IV 120a (gegen); -west-Wind II 359a,m; -Winde I 360m, West-Sib-West-Winde I 345e] -wind II 48e; -winde

1 343m, II 156a : | Wörter f. Namen | - B. füblich f. Breite, Halletugel, hemisphäre, himmel, Nord, Region, Sterne, Zone u. a.; bas Sübliche II 430e

+ Subfee (= bas ftille Meer [... IV 609a], ber ftille Deean [... IV [f. A. v. Humboldt] (bem. bie Gl. Beden, Oberfläche, Spiegel ale = Siibfee; f. Begriff, Anficht; Entbedung; f. ferner vorg. Infein, Bulfane ber Infeln; magnetijch) 1262m, [1 [305m-310a, A. 478m-480m]; IV 91e, 334a, 414m, (429me, 430e-1a), 451m, 592e | Jusake (compos. Sübsec-): Abstand f. Entfernung | die S. an ber Rifte Amerika's ff. nech einzeln Mexico, Perul IV 451me: Canal IV 555all (zum atlant. Ocean) | Enthedung II 305me (u. Renutniß): wichtige Folgen berf. II 306m-7a. ~ ggeschichte II [308m-310a, A. 478m-9] : | feine Infeln f. Mex. n. Peru, Renninif f. Entbed., im Norden f. Oruff. Am., Richtung IV 542e; im ruff. Amer., im Norben IV 70e, 429me; fichtbar IV 539a, Strömung fi. *pernanische] 1328me, Stürme IV 308m-9m (u. Urfad; 9m) | an ber S. f. Ort, alte Auficht II 305e-6m. Agnator [vgl. magnet.] III 589a, Die atlantische S. (= invisches Meer) IV 609mll; Ausbehnung [= Erftred.; ± Größe, Breite, meit; vgl. Begrenzung ufw.] IV 414m, (429m, 430e) | Beden IV 416a (430ell-1a), 592e: im Junern IV 451me : Begrengung, Endpunfte fogl. Ausbebu., Erftred. ufw.; Berengung] IV 414m | [Begriff] (vgl. Auficht) IV 451m, 592e: Theil der einigen Baffermaffe IV 430e-1a [Beichaffenheit] f. friedlich, fanft, leicht zu beschiffen; Ginobe, weit, Berengung T Befchiffung [± Schifffahrt, burchschifft] II 306m; leicht zu beschiffen II 478me, zuerft beschifft [= burchschifft] II 478m : Bewohner f. Jufeln, Bimeftein IV 313m, Boben I 474e (veranberlich), Breite [weit, Anebehn., Große ufw.; vgl. Berengung IV 414m, großer Bufen IV (429me), Canal f. Amerika's Rufte, Coralleninseln f. Juseln C, Cotopaxi gebort IV 534m, burchschifft [= beschifft ufm.] II 380m, Gilande [= Infeln] II 72m, eine Ginebe II 311m | Gifeu. bahn: Expedd. ber Berein. Staaten für eine E. vom Miffisippi an bie S. IV 430am, 6e, 595m; explorations and surveys IV 595m, 8all: Emphunite i. Bearengung, enge f. Berengung | Entbedung ber S. [f. auch Amerika's Riifte, Injein II 478e-9a (erfte): ~ sgeschichte II [308m-310a, A. 478m-480m (bef. 478m-9a)] T Entbedungen in ber €. II 309m, [311-2m, M. 479e-480m] 311e, 478e, 587e (Gefc.); -Entbedungen IV 442a · | Ent. fernung (Abstand), entfernt von ber S. (bef. Gebirge; IV 554e) [f. auch Rüfte, Littoral; a. Bulfane] IV 437a, 9e, 440a; Erhebung f. Infeln, Erftredung [= Ausbehnung ufm.] IV 451m; Expeditionen [= Reifen] II 478e-9a, -Crp. II 303e; Flüffe [= Buff.] IV 362m, Fluff f. Mex.; frieb= licher Theil [= fanft] IV 229am, Gebirge f. Entfernung; geogn. f. Infeln, Geologie IV 583e; Geschichte f. Entbedung, Größe [‡ Ausbehn., Erftred.; Breite, weit; vgl. Begrenzung ufw.] IV414m, Sanbel i. Rifte; Bobe iiber ber S. IV 462m, 497m; in ber S. [f. Alex. v. Humboldt] II 483a, im Innern f. Beden, Infelden IV 415me ||- Infeln ber Gubfee (= Gilanbe, val. Infelden; f. auch Infelwelt, Land) (= Polynefien, Auftralien) [a. OAmerika's Rufte] († Bulta ne ber Jufeln f. fpater bei B) II 45m, 311m-2a, [409ell, 420e-1m, 3e-4a (einzelne Gruppen u. Aufzählung)]; IV [414-428a, A. 588-591 (fpec. Betrachtung u. Topogr. ber einzelnen Gruppen u. Juseln)], [588-9a] | Siibfee-Infeln (O) (= Polynefien, Australien) II 5m; IV 416e, 426m | Juf.: Abtheil. f. Theile, Anhäufung ob. Bone IV 423e-5a (588e); Anordnung [Bertheil. ufw., Reihung] IV 415m, 588me; Arbeiten n. Schriften über bie 3. IV 414e-5a, Arten IV 588e | [Aufgahlung] (f. lp. allg.) II 308e, IV 588am: Gang ber A. IV 415am : Bewohner IV 415a; Corallening. IV 588e, 9a; Enbe f. öftl.; Entbedung II 308e, 311-2m; Erhebung IV 415me, bochftes Eruptions-Gestein IV 425m, Gebiet IV 426m Gebirgearten [= Beftein, a. vult.; vgl. geogn.] IV 425-6a, 590me: unvulf. IV 421m, 4am : | geogn. IV 414e, 420e-1m; Gestalt IV 414e; Geftein [= Gebirgsarten] f. Erupt., vult. | Gruppen [# Theile] (f. hp. allg.) IV 416a [einzelne], 588e (3abl); -gruppen IV 414e, 6a, 426m : fleine f. Bufelden; mit Kratern IV 415me, erloschene Krater IV 416a; Lage [vgl. Anordu., Bertheilung ufw.] IV 588e (in einer Zone), ungeheurer leerer Raum [val. OMex.] ib., öftl. Ende IV 426me, reiche II 309e-310a, Reihung [# Mnorth.] IV 588me; Richtung IV 414e, 5me, 420e-1m, 3e-5a, 582e, 8mell; Schilberungen II o5m, Schriften f. Arbeiten, auf nordwestl. Spalten IV 423e-5a; Theile, Abtheilungen [# Gruppen] IV 415a [588am]; Topogr. f. allg.; Bertheilung [# Anordnung, Reihung; vgl. Anhäuf., zerstreut, leerer Raum, Bonel IV 414e, 5me, 588me; Bultane ber Sufeln (bult.) f. fpater bei B; -welt IV 414e, westliche II 86a, Bahl IV 588e; nicht zerstreut fugl. Bertbeil. ufw., Anordn., Anhäuf.] IV 415m, 588me; Boue f. Anhäufung, Lage - | ijogonische Linien [vgl. magnet. Abw.] I 431m, Renutniß f. OAmerika's Rufte, Anoten f. magnet. Aquator, Arater f. Infeln | Rifte [= Ufer. Litteral] (a. Bulfane) IV 184a, 527a; V 29e; -Rifte (°) III 143e; IV 189m, 3020, 541e, 565e, 575m, 592m: Entferning von der R. IV 554e. Gestalt I 309e, Sanbel IVo311e; Richtung IV 320me, 0542e; Temper. IV (40e) T Riiften I 296m; IV 70a, 268e, 430a, 595m; -R. IV 313m || trodines Land I 302m | Littoral [= Riifte, Ufer] IV 544e, V27e: Entferning, entfernt vom 2. IV 437a, 9e, 440a, 454a, 557e; bem 2. nabe IV 306e, Richtung IV 320e-1a || magnetisch |: Abweichung IV 204m (öftliche): Linien gleicher Abw. I431m; L. ber Abw. I189m, IV[144]; Linien ohne Abw. II 376a: Oval IV 140me; Linie ohne Abw. (u. ibr Suftem) IV 57e-58a. 136a, m, [140], (202a) 4am; geschloss. System IV 58a : | Aquator I 191a: Rnoten IV 101m; Beobachtungen fa. Intenf., Reig.] IV 70a, 86e; Intenf.: Beobb. IV 61e, 86e | Reigung I 428e; IV 107m, 9am, 171m: Beobb. IV86e, Linie ohne R. I 190e : | bei Mexico und Peru ff. jebes

auch bef., f. allg. an Amerika's Riifte 1434m: teine Juseln weit bin IV 588e T bei Mexico I 262m, 296m, 434m; IV 268e, 592m: Flug IV 567m II ber S. nabe [a. Littoral] IV 100m (1a); Ramen H 478e; IV 592e, 609am; Rebel I 329e; Niveau [= Spiegel, # Oberfi.] I 476am: fiber bem R. IV 338e; [nördl. Theil] IV 429me, Nordlicht IV (146me); Oberfläche [Diveau usw.] IV 414m; [Ort an ber S.] IV 184a, 9m; östl. Theil IV 588a, [Berf.] f. Reisen; bei Peru [a. von Mexico ufw.] III 88m. 143e [Reife(n) (auch Bersonen) [= Erped.] 1477a; II 125e, 309a, 472m, 482e-3a; IV 55a, 57e-58a, 421e, 522a, 586e: Geschichte IV 587e : | Richtung f. Rufte, Littoral; OMmerita's Rufte; fauft [= friedl. ufm.] II 478mell, Schiff. fahrt [= Beschiffung usw.] II 332a; sichtbar (von boben Bergen) IV 307e. 539a; Spalten f. Infeln, Spiegel [= Niveau, Oberfi.] IV 462m (über bem), Sternschundpen I 404e; Strömung, Stürme f. OAmerika's Riifte; Theil f. friedl.; nordl., oftl., westl.; über ber S. f. Bobe. Nivean, Spiegel Ufer [= Littoral, Riifte] IV 40e (beiges), 630m; -Ufer III 131e: um bie S. berum IV 451me; unvult. f. Gebirgsarten, Jufeln; Berengung IV (429me) ||- Bulfane ber Infeln ber Giibfee (B. ber Gubfee IV 415a, 446m) [vgl. Krater auf ben Juseln] IV [414-428a, A. 588-591] 415m-6m (vgl. noch Aufzähl.); sg. Bulfan (*) | Jus.: Arbeiten über bie B. IV 414e-5a II [Anfahlung] IV [416m-428a, A. 589-591 (nad ben Infelgruppen n. Infeln)]: Gang ber Aufz. IV 415am | ber thätigen IV 415am, e-6a [einiger]: Baht IV 446m, fl. Baht IV 589a - | Entfernung, Abstand von ber S. [vgl. Rüfte] IV 454a, 527a, 541a, 557me*,e; Entstehning IV 415m-6a, erloschene IV 416a, gr. Erstreckung IV 430e, Getose gehört IV 534m*, größter IV 416me*, im Junern f. Lage; mit Rratern IV 415me, erloschene Rrater [vgl. Rr. auf Infeln] IV 416a; an ber Rufte IV 534e*, nabe ber R. IV 541am; [Lage] (vgl. Eutfern., Erftred., Rufte) IV 451am (Menge in einem Streifen), me (im Innern u. um bie S. berum: gr. Menge, 7 ber that. Bullane ber Erbe); Menge [# 3abi] f. Lage, [Berf.] IV 421e, Richtung IV [415m-6m], Schrift f. Arbeiten, Streifen f. Lage thätige [f. Aufgahl.]: hift. IV 446m; Seltenbeit, geringe Bahl IV 414am, 5e; Bahl f. Aufgahl. : | um tie G., Bertheilung f. Lage; Bahl [Denge] (vgl. Aufzähl., thatige) IV 446m, 589a; Bone f. Streifen, Busammenhang IV 430me : | vulfanifch: Bebiet IV 415m-6m (allg. iiber biefes v. G.), Beftein IV 426am, febr v. IV 426me, unvulf. f. U - | weite [# Ausbebung ufw., Breite] IV 91e, ungeheure Wellen IV 229am; westlicher Theil IV 451m, 588am; Buflüffe [= Müffe] IV (354a)

*Suetonius: Caesar II 110e: de analogia II (25a) 110e || Suez A. (Stabt): arab. Meerbusen II 200e; Canas II 159m, 407e; Erbenge [= Lankenge usw.] II (154m), Jithmus sit.] II 156a (Sübwinde) \T B. Lankenge von S. (= Erbenge, Jithmus) II (154m): Seen I 314m, Wasserbühe I 324am || Suss (Soss) f. Abdurrahman, al-Suss [s. and Abdurrahman] II 256e

| s n h e l (einzelne helle Sterne bes Schiffes) III 343m, 5m; sohel (Canopus) III 209m : | fühnend II 14m; Sui (chin. Dynastie) IV 608a, 611a; Suidas III 148e-9a (Hipparch), 207e [Wort]; Sujew IV 42m (farisches Meer), Sukhatara = Socotora, sul (Süben) II 468a || Lieut. Suli v a n (James): Falklands-Juseln IV 72m, 92a | magnet.: Beok. IV 100m; Jutens. IV 92a, 180a :| Schiffsjournal IV 180a || Sulla I 231a (Bäber auf Euböa), Sully (franzöß. Min.; Maximilien de Béthune, baron de Rosny, duc de S.; 1560-1641) II 507e (Brief Jeannin's über ein Fernrohr) | Sulphur island (= Schwesel-Insel) IV 403m; Sulphuret: Sisen-S. III 614m, 7a | Sultan: von Ägypten II 452m-3a (llhr); pl. -e III 343a | Sulu- ober Solo- (*): Urchipel* [= Juseln] IV 393e; Juseln IV 405a,a*: geogn., vust. ib.; Sec* IV 323e: | paramo de la Suma Paz (siblich von Bogeta) IV 556e

Sumatra (= Giava minore IV 584m) [î. Ophir] II 86e, 428a; IV 584m: Berg IV 406a (hoher), V 42e (höchfter); Berge î. Kegelb., Bulf. :| Bejchr. II 291a, uicht gauz burchferscht IV 406e, Elephant IV 584m, Kegelberge IV 406e, Küfte f. Süb, [Landschaft] II 329e | magnet.: Ubw.: stündl. Beränd. IV 120e, 193e-4a; Stationen IV 76m: | [Ort ba] IV 120e, 193e; Estl. Theil IV 326e, Marco Polo IV 584m, [Reife] III 151e, Richtung IV 413m; Sübtüste IV 395a, Sübwest-Küste IV 120e; Theil f. Estl., Landschaft || Bulfane IV [406e||-7m, 558e-9a], 585a; sg. Bulfan (*) V 55a: anschstegende IV 407m; hohe IV 558e-9a, Höhe IV 325a; -Reihe IV 407m, Richtung IV 326e | thätige: sechs IV 406e-7a, 585a; Jahl IV 406e; ber thätigste IV 407a*: | Jahl [a. thätige] IV 559a

Sumbawa (cb. Sambawa) IV 407e,e (Bulfan ba) | Sumbing (jav. Bulfan) IV 326a, [329m-330a]: Gestatt, Rippen IV 329me, 330a] summarisch IV 49e; summiren IV 444e, Summarisch IV 445a] Sumps (vorz. in compos.) II 151m, pl. Sümpse () I 344e: Bilbungen I 266e*, I 366e*, I 384e, Gas II 384m*, I 26gen II 126e, Haffeld II 344e*, I and II 253e, I reich II 20a, Sestenheit I 343e*; Einssuß auf Temperatur* I 343e, 4e: Sund IV 516e [bestimmter]

Sunda-[A.]: Inseln j. nacher bes., Neihe [= Juseln] IV413m, See IV323e; Straße IV394m, 407m (4 Juseln mit Kegeln): || B. Sunda-Inseln (allg.) (Haupttheil bes indischen Archipelagus; = sübindische Inseln (allg.) (Haupttheil bes indischen Archipelagus; = sübindische Iv306a, = Sunda-Reihe) IV306a, 404m: die großen u. kleinen [s. nacher bes.] IV323a, 394m,e, 405m; Richtung IV394m,e, 413m | Bulfane [s. vorz. der gr. n. kleinen] IV323a, 6m: Ausbruch IV600e (fern vom Krater), Menge [= viele] IV451a, Reihen-B. IV306a, viele [= Menge] IV405m, Jusammenhang IV430m: | westliche IV409m: || E. die großen S.J. IV [405e-7a, A. 584m-5m (Topogr. n. Bulfane)], 407e-8a: Bulfane IV406e,e (Zabl der khätigen) [D. die kleinen S.J.: Juseln IV407me, lauge Kette IV407m, Bulfane IV[407me]

*Zündfluth (+ Tluth) I (489e), II 110a: Comet! III 581e, -Menfc

1288a; vor, Zeit III 206a Tfündhaft 1428m, II 110a: Lesen II 31a I fünbig II 146e, Sündige II 245all | Suniguaicu (am Cotepari) IV 477a, sûnya II 455e | Supara (= Ophir) [vgl. Sopora, Sofala II 415me] II [166e-7a, m-8; A. 414e-6a] 167e, 414e, 5m-6a (5e): Fahrten nach S. IV 166e-7a [167m-8] : die Superga (Berg u. Stift bei Turin) III 389e (Sonnenfinft. 1842), lake Superior IV 87e (Weft-Ente, magnet. Frcue) | Supia [od. Zupia*] (in Boravan, beim Cauca) I 447m* (Temper., Sobe), IV 555e [Ortlicht. babei]: vega de S. IV 40m* (Temper.), 554e (salto in SB) : Supplementar- I 446e, Suppreffion I 291m (ber Schichten), sur (Siiten) II 468a, Surabaya (Java) IV 513m (Schlammbulfan babei), Suresne (bei Paris) III 92m; Surtr (Riefe) IV 586a: surtarbrand (Erbbrand; auf Jeland) ib.; sûrya (fanefr.) III 208m: surya-siddhanta II 453m; Sufa II 199a, suspension IV 51a | Susruta A. (Bersen) II 449m; B. (ind. medic. Werf) II [255e, A. 449me], 260a] füß A. (eig.) f. Waffer; B. (bilbl.) [f. Laute] II 18a, 56m: fingen II 57all : | Bergog von Suffex f. A. v. Humboldt, Sutledge (int. Fl.) I 45a (Durchbruch, Himalaya); Suwase fima (Infel bei Japan) IV 403m, Suwo Nada (japan. Meerenge) IV 402a *Sralbard (Theil Grönlande) II 458e; Svanberg (Jons, 1771-1851) III 56e (Temper. bes Beltraums), IV 22a (Meribian-Bogen im nordl. Schweben); svar (fanstr.) III 208m, Sven/ka Vetenskaps Academiens Handlingar IV 173m, mount Swalalahos (Oregen) IV 441m, Swanevelt (Maler; Herman van, 1620-90) II 129m, Swertia (Bfl.) I 43e; van Swinden (Jan Hendrik, 1746-1823); über Fernröhre II 507a,e; Swinoi (Infel des caspischen Meers) IV 254e

Sybaris II 179m (achäische Colonie), Syene (in Ober-Agupten) II 208e (griechische Grabmeffung)

Spenit (auch in comp.) [f. Berphyr] I 261mll, 270me; IV 345mll, 463m, 481a, 632a; V 70m; plur. Spenite (*) V 67m, 76am | Bufage: Alter [val. jünger] V 76m*, (94m): Andefin barin IV 635m | Art IV 425m: f-artig 1274a, V 68a T auf S. V 80m; Auflagerung, aufgelagert V 67m*,e, 68a : aus G. V 93e-94a, bebedt I 263a, Bestandtheile V (94m); Blide, -BI. IV 567a; burchfett I 261m; [Eigenschaften] IV 245e, V74e; eingeschlossen IV 566e, 7a; Einwirkung I 274m, Entstehung I 270me, altes Eruptions-Gestein [vgl. pluton.] IV 622a; Felbspath barin IV 163e, 622m; Fragmente IV 149a; Bange V 74e, e-75a; [in Gegenben] (Bortommen) I 263a, 462e, 4m; IV 316a, 406m, 567am, 580a, 635m; specif. Gewicht IV 163e, Glimmer barin IV 477e, [Grundlage] IV 245e, abwechselnd mit Grünftein V74e-75a, f-haltig IV 375a, öfter jünger V70m, Kalf I 275e, -Lagen V 74e; -Maffen I 245a, 457m; Monzon-S. [benannt nach bem großen Berg Monsoni in Tyrol] 1279m, Olivin I 464m; plutonifch* [vgl. Erupt. Geft.] V 75m, 76a; Quary barin IV 580a, V 94e; -Schiefer IV 477e, Sediment V 70m | umanbernd = Umwandlung ufw.] I 274m,

umgeanberter [= umgewanbelt] IV 567a, umgewanbelt V 70m T burch Umwanblung [‡ umgeanbert] V 93me, Umw. burch S. [‡ umänbernt] I 462e || unter bem S. IV 345m, 567a

*Sykes (Will. Henry, geb. 1790) IV 264a (Giftbaum) | Sulben [in comp.] (vgl. Syllabität) [i. Schrift]: -Alphabet II 161m, pl. -e II 161e; -maaße II 62e : | Sylhet (bengal. Gebirge) II 428a, Syllabität (vgl. Sylben) II 161e

Symbol [A. 1] II 130e, 405m; IV 79m: j-los II 216e] pl. Symbole II 424e, III 475e-6a, IV 537m: rohe II 30e: || B. 2) Symbolit II 131a, 9m; III 12m] 3) jymbolisch [s. Wythen] I 408m, III 162m: Ansbruck IV 50ell, Bezeichnung II 264m: || C. 4) symbolischen II 125m | 5) symbolisiren b [s. Wythen, Physic] I 5e, 16e, 393e; II 280e; III 158m, 424m, 439a; IV 16m: Bilb III 312e, Sprache I 68e] 6) symbolischt III 424e

*Cap. Symmes I 178m (unterirbijde Expedition) Symmetrie II 100e, 347e, 500a; jommetrifc [f. unfomm.] III 173m, 334e; IV 252a : Lient. Symonds (J. F. A.) I 474all (Sobe u. Meffungen bee tobten Meeres)

*Synagoge III 314a: ~n-Dichter II 119a; Synesius (Scophist) II 257m (alchunistisch); synobisch s. Monat, Umlauf; Synonymie III 467e, IV 538a; Synthese V 92a, synthetisch IV 252a (Wege); Syr (Fluß; = Iaxartes) II 185e | Syracus II 10e, 178m: griechische Colonie II 177e, 8m; [baber gebürtig] II 140a, 349m; Versteinerungen in den Steinbrichen I 275am, V 58a: | Syraf II 446a

Syrien (A., wird nicht bez.) [s. palästinisch] II35e, B. Syrer (O) II247m; E. sprisch (*) II 133a, III 482a: Abstanmung II 247mo; Alexander der Gr. II 185e, 197e; Amalekiter II 245m | Araber II 247a,mo; arab Caravanen II 250m | Berg: -gegenden II 30e, -ketten [= Gebirge] II 22e: | Chaldäer III 198m, Contact mit S. II 35e; Erdbeben I218a, 222m, 3a, 442a; Gebirge [= Bergsetten] II 244a*, [auß S. gebt.] II 255m, griech. Litteratur II 247mo, Handschiften II 447e; Krenzzüge II 35e, 36m; Meer II 240e*, Pisgrim II 36m, Provinzen II 197e* [maced.], Neich II 200e*; [Neise] II 36m, Reisenbe II 256m; Sämereien ib.; Sesostris II 158e, 407a; [Stadt] III 482a*, Steinfälle I 402e, Übersehnngen II 447e*, [Wort] II 133a* Syros (Insel) II 171e [baher gebürtig] | Syrten (bes. in comp.) II 182m, sg. Syrte (*): -Bassin [= -Beden] II 152a,m, 404m; -Beden [= -Bassin] II 152e; kseine II 162e*, -meer II 152e

Spstem A. (allg. u. von verschiedenem [f. die Citate], auch Weltspstem) [durch o bezeichnet] [j. Colonial-, cepernicanisch, Copernicus. Formen, Gang, Gebirge, geognostisch, isogonisch, Isothermen, Laut, Linien, magnetische Linien, permisch, ptosemäisch, Onellen, Regierung, Temperatur, Tycho, Bultane, Wasser, Welt-, Weltsau] I 272m, 368e; II 155a, 177m, 263m, 505a, 518e; III 422e; IV 16m,e, 157a, 211e, 236e, 386a, 588m; V 73e; plur. Spsteme (burch o-* bez.) I 187e; II 391a, 454e: III 34m,

165e; IV 301e T B. (von Weltforpern: namentlich ein Planet mit feinen Trabanten, Doppelfterne, ein Firstern mit feinen Planeten n. Cometen, Spftem von Sternen ob. Firsternen) [biefe Bed. wird nicht bez.] ff. Doppelfterne, Jupiter, Neptun, Planeten, Ring, Satelliten, Saturn, Sonne, Sterne, Trabanten] I 100e, 3mll, 117e, 149mll, 152e; III 188a, 214a, 270m, 332m, 572e; IV 212a, 257a; plur. Spfteme (burd) * bez.) III 76a, 110e, 179a | Bufate: [Abftufung]* (f. iibr. Bartial-S. ufw., untergeordn.) III 214a, 281e-2all; Beltförper beffelben G-8 [= eines] I 94e; cines S-8 [= beffelben] I 139e, von einem S. jum andren III 584e; [von Gebirgen I '318m; geschloffene(e)' II 376a*, IV 58a; Sauptf. III 587m, herrschendes III 0437a | höhere (8) III (289m*), 374m, 463e-4a; höchstes III 463e-4a : fleines IV 0149e, Rrafte I 149m, mehrfache* f. Doppelfterne, nenes II º204a, niebere III (289m*) | Bartial-S. (pl.) [= Barticular-S., partielle, untergeordnete; # Abstufung] (f. noch Monde, Blaneten, Trabanten) III 464am, 587m; sg. (00) III 528m: ber Firsterne III 281am, ber Planeten [f. Art.] III 281e, wieber anderen B.S. untergeordnet III 464am | Particular-S. [= particulare, Partial-S. ufw.] (f. noch Doppelfterne, Monde, Planeten, Trabanten) III 276ell, 587m*; particulare III 371e* | partielle (pl.) [= Partial-S., particulare ufm.] (f. Trabanten) I º195m; III 291e (2am), 6e, 514e | Schwerpunkt I 152e, starres II º372e; unfer S. [= Sonnenspftent] I 145e, 165m; III 567e, V 12a | untergeordnete(8) (pl.) [= Bartial-S., Barticular-S. ufw.; # Abstufung] (f. noch Bartial-S. U) I 99e, 101e, 2e; III 461a,m, 4a, 587m,m (sg.) |-2) Syftematifer sg. II 216m, 295m | 3) fustematifch [f. Erklärung] (adj.) II 208a, adv. (*) I 367e: angeordnet IV 236m*, Bearbeitung II 190m; Benennung [= Momencl.] IV 354e, -en I 264e; Eintheilung V 66m, Nomenclatur [= Benenn.] IV 618e

*Spzygien II 260e | Szlanicz (in ben westl. Karpathen): gebiegenes Eisen I 406e, 7a; Gebirge babei I 406e, Schilrse I 407a: | szuki (chines. Werk) II 293e-4a, Szumathsian (chines. Schilsseller) II 293e-4a; Szü-tschuan (chines. Provinz; Szüfchuen II 465e) I 417a, IV 263a

T.

Taal (auf Luzon) A. Dorf IV 522m | See [in ihm ber Bustan f. Bustan] ib.: gen. laguna de Bombon IV 287m, de Bongbong IV 404e | Infel im See [auf ihr ber Bustan f. Bustan] IV 522m (isla del volcan) | B. Bustan (B. Taal IV 404e, B. von Taal V 51m; thätiger) [im See: f. das Gs.] IV [287me, A. 522am], 404e: Ausbruch IV 522m, Circus [= Umzings.] IV 404e, Erhebung V 41m; sonderbare Gestalt IV 287me, 522am; Higher [vgs. niedrig] IV 522m; auf e. Insel s. See, isla del volcan s. A. Dorf; Regel IV 287e | Kratersee (ein See im Krater) IV 404e: mit einem zweiten Krater IV 287e, 522am: Lage s. See; [Nachrichten]

IV 522am,m; febr niebrig IV 522m; mitten im See [vgl. A. Dorf] IV 287m, auf einer Jufel im See [f. ib.] IV 522m; thätig IV 522m, Umzinglung [= Circu8] IV 522am

Tabake-Cultur V 28a; tabaschir (teb. II 401e; Zucker aus Bambus-rehr) II 189m, 401m, ell, 425ml | | tabellarisch I 170e, II 224e: Aufsählung II 69a; Übersicht II 230m, 505a; III 515e | Tabelle (= Tasel) I 481a; III 235e-6a, 260m, 298a, 401e, 2, 3e, 446ml, 9m, 456am, 468e, 522a, 642e; IV 157m, 165m, 313am, 445e-6, 628e-9m,e; V 106aml,e, 116all; pl. -cu () I 482a, II 228m; IV 68m, 632e, e-3a: Tentheratur sir Wein I 481me, [Wichtigkeit] III 375am, Zahlentab. IV 190ml* | Tablahuma s. Pichincha, Tabor (Statt in Böhmen) I 396m (Nörelith); Tabriz II 467e, IV 223e

*tacamahaca (Pfl.) II 444a; See Tacarigua (= lag. de Nuera Valencia) V 78e, See von T. IV 246m | Pater Tachard (Guy, † 1714): in Siam, Beränt. ter magnet. Abweichung entrect IV 115m, 120m, 172a || Tacitus: "Agricola" I 490me, II 224m; annales, Annalen II 22e, 109e, 406e; Bergfetten f. Syrien, Sinwohner von Britannien I 490me, "Germania" II 473m | Germanicus: auf ter Ems II (22e) 109e; in Theben, Ramfes II (157m) 406e: | glessum II 411a; historiae II 109e, III 472a; Naturschift. [vgl. Syrien] II 22me, [perf.] II 473m, Saturn III 472a, Bergstetten von Syrien n. Palästina II (22e) 109e, Absorberung ter Böster II 224m || volcan de Tacora ob. Chipicani (Bosivia) IV 549m | Tacunga (sübsid) von Quito): Corregidor IV 487e; Getöse nach dem Erdbeben von Riobamba nicht gehört I 214m, IV 220e

Tabel II 187m; III 7e, 292e: bitterer III 548e, [eines Buches] II 145me] Tadmor (= Palmyra) II 244a: Caravanenstraße ib., [Ort babei] II 260e: | Tado (im Choco IV 555a || Tafel [oft in comp.] (= Tabelle) [s. (für sg. u. pl.): astronomische, Hinnel, meteorologische, Mond, Planeten, Rubolphinische, Signal] II 263m; III 136a (236a), 411a, 484; IV 21e-22, 63m-77, 172m, 553e, 609a, 630e; V 94e, 104m,e; pl. Taselu () 1338a, 433m; II 334m, 453m, 511a; III 194e, IV 581e: t-artig IV 469a, -bai III 368a | -berg: A. (ber Berg) III 342me, B. (Sternbild) III 342m: | bünne I 264a*, erlenchtete III 440m, t-förmig I 262a; [von Gestein] pl. IV 356m, 7m, 365e; -land [= Platean] I 239e; IV 432e-3a, 593a: || Tasoa (Tonga-Insel): ohne Corallen IV 419e, Lage IV 424e, Bic [= Bultan] ib. (entzündet), Bultan [= Pic] IV 419m || Tasua (Pic ber Insel Upolu ber Samoa-Inseln) IV 424me, e (großer Krater)

Tag [s. Beebachtungen, Erscheinungen, Himmel, Monat, Monb, Planeten, Stunde, Temperatur, Winter, Woche] II 113m, 125a; III 469ml | plur. Tage (burch * bez.) III 278a; [mit Zahlen: bes. bei ber Umlaufszeit ber Planeten, auch bei Cometen] I 436ell; III 238am, 240m-1a, 3, 260e-1a, 381m, 392a, 494e, 5m, 528e, 533m, 5a, bei 571e, 583e, 602a;

V 107m-115 | Bufate (compos. Tage 8-, öfter Tage- [burd * bez.]. 1mal Tag- [geichr.]): Abnahme f. -länge, -licht; -Abschnitte IV 194me | am Tage III 72a, 84a: [bergm.] IV 112e : | vor Anbruch III 598e, bem Tage ausgefett IV 210a, Begriißung II 113m; bei Tage I 440e, 1e; III 71a,m, 72m, 82m, 83a, 84mll, 111m, 143e, 176a, 495e, 6m; bestimmte III 605e* | -buch* [f. Columbus, A. v. Humboldt] III 368a; V 83am, 97m; -biicher* [j. A. v. Humboldt] III 345a : | -bauer [= -länge] II 225a, III 450e; Erbentage III 491m*, -fahrten II 305e, an Tage gefeffelt III 622m*, Tag-11. Nachtgleichen I 443m, grüne III 300a*, beitere III 403e* | -heile [= -licht] III 84e: Abnahme III 413m, Bermind. III 392e-3a Tam bellen. an bellem Tage 1419a, 11329m, 11172a; bei bellem T. 11182a, IV145e II beut gu Tage III 251e, immermährender IV 195e; jeder T. I 403m, II 299m; bie 3 falten Tage f. Mai | t-lang* IV 286e | -lange [= -bauer] 1183mlle; Lange bes T-es, ber Tage (°); pl. -langen (*): hat wenig abgenommen [vgl. Abnahme] I 0183e; wovon fie abhängt, abhangen 197e*, III 0450m; Abnahme [vgl. abgen.] 1183me, gleiche III 0451a*, eines Blaneten III 550a, fein Unterschied III 450e*, jur Barme I 183mlle : | | -licht [= -belle]: Abnahme [vgl. *Berfinsterung, *Finfterniß] III 623am | Abnahmen: burch Sonnenfleden u. a. III [392-3, A. 413m-6] 393a || mittlere III 286m* | T. in Nacht V 30a; T. u. Nächte* IV 126m,e : | Namen* [f. bp. Wochentage, Monatet.] III 475e (bei ben Mexicanern), Raturerscheinungen I 403m (bei jebem), -Beriode IV 117m, -reise* II 470m, rothe III 300a*; über Tage I 445a, IV 188a | in unfren Tagen (pl.) II 74e, 187m, 211m, 263a, 299a, 367a, 380e, 461am; III 233m; univer Tage II 386m*: | unter Tage 1437m, während bee T-ee 1478m; -waffer* 1372m (einbringen), IV 167e (Ginfluß); -werf* II 47m,e; [mit Bahlen] j. allg. plur.; -zeichen III 485e-6a (ber Mexicaner) | -zeiten, -zeit (*): Befchr. II 117m; nach IV 142a, nach ben IV 239m, nach ber I 336a* T 311 Tage: ausstehn [Geftein] I 226a; tommen [Geftein] IV 345m, 463m, 568m ||- täglich [f. Beobachtungen, Bewegung, Temperatur] adj. I 361a. 2a; IV 38m; adv. I 363e

tagh = dagh, täglich j. am Ente von Tag

Tahiti (in Polynefien IV 588a, eine ber Societäts-Infeln IV 425a) [auch gen. Otaheiti (*), ansangs Sagittaria II 311m] II 72m, IV 423e [425-6a]: bastische Sprache! II 460e-1a, höchste Berge IV 425am, Bilb II 72m, entreckt II 311m, höchstes Eruptions-Gestein IV 425m, Gebirgsarten [vgl. Erupt.Gest.] IV 425-6a, geseierter Name II 54e-55a*, geogu. IV [425-6a], Insseln bei T. IV 425m, keine Krater IV 425e; Lage IV 423e, 5a, 588a; keine Lavaströme IV 425e; magnet. Neigung IV 109m*, [Neise] II 72m, Nichtung IV 423e, [gr. Rus] II 54e-55a*, Schilberung II 126am | Bultane [vgl. Krater] IV 425a (Spuren); vustanische Spuren, Trümmer ib.

Cap Taimura (in Gibir.) 1307a, 8a, 470e-1a (Borgeb.); Taimyr (fibir. MI.) IV 183m : | Tair f. Tir; Tajamulco (Dorf in Gnatem. IV 545a): Bultan von T. IV 544e-5a; Tajo (Fl.) III 621a (Sternschungen), Tajuling (din. Geb.) IV 584am; tala (fanefr.; Palmenart) II 189a, 425m; Talca (Chifi) IV 552m (Bultan babei), Talcahuano (Safen in Chifi) V 37m [] Talent A. (bilbl.) II 107e, 364a; B. (gricch. Gewicht) pl. -e II 192m T talentvoll 1187m, 299a; 11161a, 578e; IV 129a, 297a; V 91e : | Talt (in comp.) [f. Schiefer]: t-artig IV 440e; -blättchen V 71m, -blätter I 276a | Talferde III 616mll: [als Bestandtheil] (a. Meteorst.) IV 627m,e; in Metcorsteinen I 136mll, III 616m; aus Porphyr I 276e, reich an III 616m | Talmud III 471e-2a (Wechentage, Planetennamen), 1e (Beit); Talvi f. Therete Robinson, Talwig (Lapland) IV 143m | Salbinsol Taman (auf ber Salbinfel Apfcheren V41a) 1234a: Lage IV 255m, Salfen [= Edlammentt.] IV 255e] Schlammenttane [= Salfen] IV 253e, 5m-6a: Mammen IV 261am; Gas IV 255e-6a, 8m, 260am; Stickgas I 234a | el Tambillo (Meierci beim Paffuchca) IV 573a | Tamul (auch in comp.), B. Tamulen (O), C. tamulifch (): Alphabet 11456e; Grammatit, -fdrift II 457a; tanut-fprechend II 456e; Bablzeichen [= Biffern] II 456a, e-7a, 7a°; Biffern II 457all*, -3. II 456a

Tana (= Afow) II 466a, 7e; Tanaga (Unbrejanew. Jusel) IV 395e (Bulfau); Tanais (= Don) 11 226e, 405e; Tanafferim (feuft Ten.; in Siam) IV 413m (Rufte), Tanega fima (Juiel bei Riufin) IV 403a | Tang [auch in comp.] (= Sectang, fueus) 1 330m, 431a: -Arten I 368e-9a, 374a; Maffe westlich von ben Azoren [vgl. Cargaffe] II 316e-7a (7e), 325am; -Westrände, im Meer 1 330m; schwimmenter 1 330m; -Wiesen 1 328a, 11 326m-7a (Ge) : | Tangente [i. Licht] III 588m (nach ber T. entweichen) | Tangential -: -fraft | 113a, 11150e; -Theorie 11187a | Tangkuban (jav. Bulfan) V 43e (Edylamınftreme), Tangno (Derf in Tibet) I 45a (Sobe): Tanlo (Bulfan bei Rerea) IV 402e, 584a | Tanna (Jufel ter neuen Sebriben): Regelberg IV 416a | Bulfan von T. IV [419e-420a]: Ausbruch IV 419e, Sehe IV 420a; sehr niedrig ib., 522e; thätig IV 415e-Ga, 9e-420a : | Tannen [auch in comp.] (= -baume) [f. Balmen] 1469e; 11 47a, 57m, 92a,m; sg. Taune (): -banne [= Tannen] IV 569e; feffile I 298a, 9a; bebe II 102m; -holg I 90a (Dichtigfeit), III 527m (ftarr); inbifche 11449e*; Retht.* 1298m, 11444a; in Gütamer. 1296e*, -wald 111551m (verschieden belenchtet, nabe n. fern; schwarz), Weißt. 1298m*; -japfen II 56e, Tanng. ib.; -gweige II 317a | Tang f. himmel, bie gwei Tänger (Sternbill) III 360e

radz (Pfan) II 416n; Taos (Nen-Mex.): im Längenthal IV 436n, Längenthal von T. IV 595e: | Tapeten f. chinefich, Taphier (griech, Stamm) II 173m | Hechebene von Tapia; eder llano de T. (), greße Ebene von T. (*): Bimsstein-Sant V 30m°, Chimborazo IV 630am, Höbe IV 630m*,

Lage V 30m°: | Tapire (pl.) 1289m | Taprobane (= Ceyton) 11203a, 304e, 414e: [Chimologie] 11433m: | Tapyria 11119a (bei Strabo)

Taraika (Dorf auf Saghalin) IV583e, Tarakai = Saghalin; Taranaki - Egmont; Tarantaife (favej. Graffchaft) 1267e (Ralfftein), 275m (Delithen); Tarapaca (Brev. Belivieus) IV 550a, taraxacum (Bfl.) 143e | Jean Tarde: Berbunt, ber Sonne II361m; Sonnenfleden (b. h. Borbonia sidera) III 383m, 409me, ell : | Tardigraben (Th.) 1488ell; Targioni Tozzetti 1) Giov. Luigi (1712-83) V 66e-67a (uranfängl. Gebirgearten) 2) IV 509e (Borfaure); Targitaus (Scothe) III 624a, Tarim (Ki. Juner-Af.) IV 611m, Tarquinii (in Etruvien) II 170a; Tarfchifch f. Tarteffus, Tarfis = Tarfchifch; Tarfus (Cilic.) II 415a || Tartaren [A., nicht bez.] (Tatari 1 492a) 1491e, B. Tartarei (O) IV 583m (= nördlichstes China, jap. Kara), C. tartarifch (*): [Begriff] I 491e, Fürften III 195a*, Gebirgefette I 42a*, [unrichtiger Gebrauch] I 491e, an die T. gefandt II 466a, Geschichte 1492a, Gras-Chenen 1187ao, Hochland IV 159a*, Thierfreis III 473e*, Bölfer II 261e*, Weg I 187a°, Wort IV 607c* | Tartarus III 288a; IV 305a, 500m; V 60m: Styx IV 502e: | Tarteffus [A.; and in comp.] (= Tarfchifch: bas bier mit ihm vereinigt ift) II 180e, B. Tarfchifeh fauch in comp.] (= Tarfis II 414e, = Tarteffus) [*], C. Tarfis [O] (= Tarfchifch) II 414e: [Entbedung] II 422e | -fabrer II 152e, 167e*; -fabrt II 415e, 6m*; Fahrten nach T. II 414e*: | Phonicier, phonicische Colonie II 162e, 3m, 4m, 180a (415e); -schiffe II 415a0, süblich von T. II 181a; Tyrier, [Zwischenstation] 11270a | Taruaco = Turbaco

*tåsch (türf. Stein) IV 530e | Tasman (Abel Janssen; Reisen 1642-3, 1644 usw.) II 312a, IV 587e: Inset Amsterdam (ber Tenga-Inseth), fälset sich als Entbecker der Inseth Amst. u. St. Paul des ind. Decaus angegeben! IV 587e; [Australien] II 312a, Inset Middelburg IV 587e, Neu-Britannien IV 421e, St. Paul s. Amst., [pers.] IV 587e, Tonga-Inseth IV 587e | Torquato Tasso (1544-95) II 58m: Columbus, Hercules II 278m; das besteite Ferusalem, Naturschilderung II 58m, 122a: Tataren s. Tartaren | Achilles Tatius: Arat(us) III 165a (Cemmentater), 199e (ad Aratum), 467e (in Arati phaenom.); Respitalishimmet III 199e, assatische Paradicse II (99e) 132e; Planeten II 513m (Abstände), III 467e (Beinamen); Saturn III 467e-8a

*Tan III 341m (Nebelfsted); Tanbe (Sternbist): a columbae III 140e; die Tauern (öftl. Alpen) IV 499m, Tanfzenge II 510a, tank-i bostan (Bogen des Gartens) II 132m, Taupo (See Neu-Seelands) IV 422e-3a, taurisch II 177m [Stadt] jl. taurus = Stier | der Taurus (Gebirge; T-Geb. IV 608e) II 423m, IV [608]a: durchschneidet Asien IV 608e; äußerste Theile, setzer Theil IV 608m; diesseins, jenseits des T. IV 608m, me (Asien); Fortsetzung [= verlängert] III 222e, Höhe II 188m; jenseits s. diesseitstetztetzteil, Theile s. äußerste; der verlängerte Taurus (oder die einige

Gebirgsfette, Parallestette, burch Asien nach Ansicht der Griechen; = Kuenlän + Thian-schan + Himalaya) [vgl. Fortsetzung] IV [608]am,e || Tausch [s. Sandel]: -mittet II 160e, 267e || täusch en s. Sinne; täusch end [s. Seffung] II 93e, 399e-400a; III 39m; IV 240e, 416m, 596m [Täusch ung s. spisch schallesten schalles

*Tayef (Arab.) II 243m | Taygeta (Stern) III 65a | Taygetos (Gebirge in Laconien) II 414m [oft]: Ausbriiche des Ätna sichtbar II 166m, 414am: | Taylor (Thomas Glanville, 1804-48): Sterncatog III 154m, 196e, 252e; [Sterne] III 284e | mount Taylor (im Bei Neu-Mex.) IV 438m, 471m: in der westl. Kette IV 595e; Lage IV 470e, 595e; Lavaströme herum IV 438me, Trachyt-Art IV 470e, westl. davon IV 638e | Taymir-Land IV 43a; le Gour de Tazena (Bussand Gantal) IV 607a, goussire de Tazenat (Auvergue) IV 282me

Tchihatcheff = Tfchichatfcheff

Teano (Neapel) IV 372m, tebaschir = tab., Tecali (bei Buebla) IV 568m || Technif II 12e (93e) | technif chi II 465e: Austalten IV 256m, Ausbruck III 53m; Runst II 228e; Rünste II 162m, 256e, 7m; Meisterschaft II 87m, Mittel II 83a, Bollenbung II 81e: | Technologie II 451m || Tegal (Java): Berg, Bulkan von T. s. Slamat; Tegeaten III 481a, Teguiza (aus Cancerote) I 458a | Tehama A. (bas T.: Lanbschaft Arab.) II 329a, III 343m; B. (See Inner-As.) IV 383e: | Teheran IV 582a (Entserung), Tehr s. Tir || Tehuantepec (SMcr.): Issums von T. [= Lanbenge]: Gebirgsketten IV 542e-3a (Richtung) | Lanbenge von T. IV 311e,e (ohne Bulkane) || Teich s. Fisch, Soune; Tejulla (Guatem.) IV 545a, Teklistowsk (am ob. Irthsch) V 84m, Telaman s. Ophir || Telegraph II (400m), pl. -en () [auch in comp.]: electrische(r) III [94e-96, A. 130] 95am, 130e*; -linie III 95a | telegraphisch ib. || teleologisch III 15e

Telescop [A.; wird nicht bez.] (= bp. Fernroby) [s. Gesichtsseld, W. n. J. Herschel, Röhren, Lord Rossel III 119e, 120e, 363a; pl. Telescope (durch * bez.) III [79, 81m-82a (bestimmte); A. 116e-8m], 114ell, 7e, 190a, 372e] B. telescopisch (durch & bezeichnet; anch adv.) [s. Cemeten, Deppelsterne, Fixsterne, Planeten, Seterne] (s. bes. Sehen) I 156a; III 214a, 339e, 374a | Inst.: Analyse III 368e, ansfinden III 169m, Beebackungen III 290e, Bith III 120a, Binocular-T. II 511m, empfangen III 373a; Ersinder [s. iibr. Fernrohy] II 355m, -ung [it.; vgl. Sehen] II 507m; Feld [= Gesichtsseld] III 176e, kleinste Gegenstände s. Sehen, Gesichtsseld [= Feld] (s. iibr. Art.) III 184a, Grenze s. Sehen; greße(8) [‡ mächtiges,

Micsen-] III 187e*, 357a,m*; gute III 356m*, nicht holb s. Oschen, im T. III 290e; Krast [‡ Wirkung] III 9353m, Kräste III 9315e; Lünge III81e, mächtiges III321m, Mcssen III 9152m, Verwechslung mit Microscepen II 507m*, Öffnung III 81ell; Riesentel. s. W. Herschel, Lord Rosse ||— sehkrast, Sichtbarkeit] I 88m, II 368e; III 35m, 38m, [60-64, A. 106-110; 74e-84, A. 116m-124m] 60a,am, m-61a, 83m-84, 85a, 100m (114e), 122m, 152m, 167a, 8e-9a, 332a, 627m |: Ersindung [i. hp. Fernrohy] I 86a; II 342e-3a, 6m; III 61e, 74m: vor E. III 168a, 313m: | steinste Gegenstände III [168me, A. 204am]; Grenze I 155m, III 74e-75m; dem t. S. nicht hold III 317a, übergang III 75me: || Sehkraste IV 94a, III 322m —|| Sichtbarkeit III 84e, 462a || Spiegel bes T-s III 82a, 117ell (180e); in den T-en III 302a* | Spiegel tel. sg. III 156m,e, 175m, 298me, 341a, 531e, 552e; pl. III 78me, 79e, 117m, 182e || Untersuchung III 9313e, [Wirkung] (‡ Krast) III 67e*, swei III 101m*

*Bernardino Telefio (1509 ct. 8-88) III 17a,me: Bruno III 30e; Naturphisosphie III 17me, raticulse Naturwiss. III 17a: || volcan de Telica (bei Lean, einer ber Maribios) IV [541me]: bestiegen ib., His IV 541e; Krater IV 541m,e; Lage IV 541m, Lava IV 541e, Oviedo IV 541m, Schammanuelle babei IV 541e, Schwessekäumse IV 541me, nich thätig IV 545m, wichtig IV 541me: || le Tellier (Charles Maurice, Erzbischof v. Rheims; sat. Tellerius; 1642-1710) 1411am (aztel Maunicript) [= B. codex Tellerianus], III 562m (mex. Handschrift) | codex Tellerianus et. Telleriano-Remensis (aztel Handschrift) | tellier's, jett in der Pariser Bibliethet I 145a) I [145a, A. 411am], III (577e): Cemet von 1490 III (562m), Sommensinsterniß III (577e), Venus III 581m (rancht); Beit I411a, III (577e); Bediacassicht I 145a || tellina II 390m (versteinert), Tellkamps (Joh. Dietrich *Adolph, geb. 1798) II 519e-520a (Leibnitz Bretegäa)

tellurisch (= irdich, ‡ Erbe) [s. Electricität, Magnetismus, Natur, -gemälde, Sphäre, Steffe, Wärme, Weltbeschreibung] III 615e, Gm, 7e; IV 63e, 87a, 214m, 499e || Institute Beziehungen I 192e, Sinwirkungen I 430a, Entstehung [= Ursprung] I 139e, Ertbeschr. I 60m; Erscheinungen I 22e, 54a, 55m, 171m; III 6a (15m), 22a; IV 211e, 2m; V 3a,m, 23a; Gebiet III 36a, 488am; Hopothesen III 574a, nicht tell. IV 218a; Phänemene [= Erschein.] I 74m, 437a; Nämme I 56e (Precesse), II 343m (Institute III) (= irriche, ‡ Theil) III 3e, 13e, 25m, 97a, 626a; IV [13-15] 13e: 2 Abtheilungen ed. Gebiete IV [13e-15a], 14a (im Atterthum); Bearbeitung IV 13me: Inbatt der B. IV 13e-14a; der Erscheinungen I 170m, Gebiete s. Abtheil.; des Kosmos III 4a, 251a; mnermößl. Material IV 13m, der Natur I 162e: I Thätigseit I 198e; IV 126a, 142m; der tell. Theil (des Kosmos) [= Ephäre] IV 7m

(bietet mehr Mannigfalt.), Ursach IV 218a; Ursprung [= Entsiehung] I 136e, 9e, 402m; Berhältnisse III 627a, Bissen I 166a, Zustände IV 17a ||— tas Teilurische I 83e, 85m; III 230e: das Nicht-Tellurische I 142a

Temboro (Bustan auf Sambawa) IV 407m,m (greßer, versiusternder Ausbruch); Temistitan = Tenochtitlan; That ven Tempe II 14am (bes. bei Älian), 24am (Nachahmung) | Tempe I sg. [s. Ammon, Natur, Salomo, Senne]: ein bestimmter, an bestimmten Orten II 173e, 180a, 196a, 246a, 314m, 403a, 427m; III 206m; IV 516e, 531a, 578m; pl. () II 167ml, 250a: in Hinter-Asien II 102e*, -gesänge II 44e, Nuinen IV 321m, in Vissen II 23e*: | Tempera II 81e (Maserci in T.)

Temperatur [vorzüglich ber Erbe und Luft] (‡ ober = Barme; beibe Art, find ftete u. in allen Gliebern zu vergleichen) [f. Atmosphäre, atmos fpharifd, Boben, Dampfe, Erbe, Erbrinde, Fluffe, Frcal-, Gas, Gebirgs. arten, -fchichten, Geftein, Gruben, Luft, Mars, Meer, Mond, Quellen, Regentropfen, Saturn, Tropen, Waffer, Weltraum 1228a, 335m, [340-358m, A. 480-4; 340m, 352a, 6e, 8m, 360all, m, 5, 447, 480m-2m; III 387m-9a, 564e; IV 78m, 176a, [238e-244, 2. 499m-500], 265m; V 73a; plur. Temperaturen (burd) * bcz.) I 350m, 407m; III 411a || Parallelen (Synonyma ober Borter ähnlicher Beb.) in ben Gliebern n. 3n= faten (welche furz burch "f. Par. 1, 2" ufw. verwiesen werben): 1) Alb. nahme, Berminberung, Erniebrigung; abnehmend, verminbernd; mäßigen; 2) Beständigfeit, Unveränderlichfeit, feine Beränderung; unveränderliche, invariable; vgl. gleiche, Gleichbeit; 3) Ginfluß, Ginwirfung, Wirfung; wirfen; abhangig; 4) hobe, bobere; erbohte, Erhohung; 5) Unterschied, Differeng; Berichiebenheit, Abstande; verschieben; variiren; 6) Beranberung, Bariation; -wechsel, Abmechselung; veränderte, variiren; 7) Bunahme, Erhöhung; erhöhte, wachsende; warmere; steigt | Bufake (in compos. Temperatur-): woven die T. abhängig ift (was auf fie wirft) [= Ginfl., f. Bar. 3] I(345e), II 474a, III 450am, IV 46a: Sennenfleden III 387m, 8m-9a, 403me T was von ber T. abh. ift [= Cinfl., f. Par. 3] II 379m, III 104a, IV 476m: nicht Erb-Magnetismus IV [80e-81a], 176a, 7a: | Abnahme [*Bar. 1] (a. Sobe, Jahr) I 183m, III 47a: Ab- u. Bunahme IV 236a, 242e-3a (entgegengesette) T-Abnahme I 354a | Abstände [f. Par. 5] IV 233e*, Abwechselungen [f. Par. 6] I 338a; -Angaben III 47m, IV 233a; t-ausgleichend 1346e | -Beobachtungen 1321e, Beebb. (°): [frühe] II 377am, 515e-6a; 86jährige I 407m, stündliche IV 040m : Beständigkeit [*Bar. 2] I 323am, 475e | Beftimmung [vgt. Grade] I 47me: Mittel (Methoben, Die T. zu bestimmen) IV 40, 243am : Breite, angrad f. Unterschied, Beränd., Berschied. | - Correction III 286a, IV 95e; -en III 286m | -Differenz [f. Bar. 5] I 338m, 356e; -en III 399e-400a, IV 67a T Differeng IV 41m,e : | Einfluß ber T. [= abhängig, *Bar. 3] (f. *magnetifd: Abweichung ufw., Erd-Magnetismus) III 286a; - Ginfluffe

ş

155m : | Einwirkung auf die T., was Ginft. auf fie hat [= abbangig, f. Bar. 3] III 403m, 411a, 457e-9a (8e); IV 38am : Meer IV 242-3m, Senne IV 79e | Ginflüffe, Ginwirfungen auf die T. [vgl. Bertheil.] IV [238-243m] 304m, IV 80e | terhöhend I 343 (Urfachen), IV 11a | erhöhte [. Par. 4 u. 7] I 219a, 247a, 272a; IV 80a, 211a | Erhöhung ff. Par. 4 u. 7] (a. Sabr., Tiefe) I 302e, III 400m; IV 42a, 358m, 579a; -E. !!! 400m, 497mll; IV 83a, 185e, 444a : | Erniedrigung [vgl. niedrige, f. Bar. 1 1 329a, IV 498a; -E. I 407m, IV 168m | -Erscheinungen V 12e, extreme j. Buftande; des Frühlings 1481me, ~ E-T. 1482a*; Begenfate [= entgegengef.] I 365; [verschiedner Gegenstände u. Stoffe] (vgl. Stoffe) ... IV 175a, 501a,m, 555e; gemäßigte IV 158e-9a (unter dem Aquator); gleich: IV 533e, Gleichheit [= Ibentitat, bgl. ausgleichend] 1323am | Grab [i. Tiefe, Beräub., Berichied.] IV 248m (bober), - Grab IV 233m; [in Graben angegeben] ... IV580a,m; V51m : Grengen f. mittlere | bes Berbftes [349m , 481me: mittlere 1 482a | - hohe [*Bar. 4] (f. Mond) I 179a, 233e, 4a, 485e; III 399a*, IV (346m): [schr h.] IV 580a, V (46e)] böhere I 343e, 446m; IV 602e*, V 79a; höchste IV 38m,e* (n. niedrigste) : | in ver Söhe (bef. auf Bergen) [# jenfrecht] (a. Berant., Bermint.) 1 (353e), IV [240-2a, 3m-4] 1a; in Söhen IV 243m I mit ber Söhe abnehment, Ab. nahme mit ber H. 147m, 352e-3a, 9e; II (322e); IV 243a, 431e: Berhältniß IV 626a - [] Reentität [= Gleichheit] IV 40me; invariable [= unverand., f. Bar. 2] (vgt. *Erbichicht) I 47m, 182mll, 427a | Jahres - I. [= -tvarme] I354e, 426me*; II458a, IV40a; T. des Jahres (°) [= jahrl., vgl. *Jahreczeiten] I340a, 481me; III403m, IV38e*; jährliche (00) [vgl. Beränd.] 1335m: Abnahme II 458a | mittlere I 342m-3a (2m), 3e, 6, °7e, 9a,m, °350a, 1m*, 3e-5a, 6m; II 270e*; III 47m*, 450e-1a, 485m*; IV 36m, 59e, 233m: Erhöhung III 453a, Grengen IV 47m, Unterschied III 485m, Berminderung III 387e (nur theilweise) | falte V37e, fühle II 318a; Magnetismus f. abhängig, *magnetisch usw.; mäßigen [f. Bar. 1] I(346e) Maximum u. Minimum I 182a; IV 38am, 176a, 192m; Maxima u. Minima IV (40a) 80m : Meer f. Ginfl. u. *Meer | meffen IV 265m; Meffungen IV 34a, -M. IV 252m : Methoben f. Bestimm., Minimum f. Maximum | Mitter-T. [= mittlere] I 347m; III 47a*, 57me; IV 42all, 44a*; T-Mittel (pl.) IV 46m T mittlere T. [= Mittel-T.] (a. Jahr; Sommer, Berbft, Winter; Ort) sg. I 182e, 323m, 335m, 6e, 353e; III 46e, 487a; IV 40m, 59e; pl. I 340a, III 388e; IV 40e, 233e | von Monaten 1355a | niedere [= bp. niedrige] IV 602m* | niedrige [= niedere, vgl. Erniedr.] I 321e, 2m, 8m, 348a, 446m; II 243m; III 48e, 49e, 57e; IV 531m, V 47a*; niedrigste [a. höchste] (vgl. Null) III 47a | bes Norbens f. Berand., Normal-T. 1446a, unter Rull IV 45m; oberflächliche I 350e, 482m | eines (bes) Orts: mittlere IV 40m, 244a T [von Orten u. Bunften] (a. Tabelle) I 426me, 481me ... | Dicillation [= Schwanfung] IV 44e, Quantität III 456e, Schwanfungen [= Dicillat.] I 47m; in fentrechter ob. verticaler Richtung [\$50he] IV 242e-3a, m-4 | bes Commers [vgl. Bärme I 340a (7aml), 8, 9m (365m), 481me; Semmer-T. (9) I 343a; IV 39me, 44e: mittlere I 350m, 482a; IV 59e | Senne j. Ginfl., Sonnenflecken f. abhangig; fteigt [f. Bar. 7] I 426e, ber Stoffe [a. Gegenst.] I 228a; -Suftem III 485m (bas westliche), -Spfteme I353m; Tabelle von Ortern I 481me, 2a (liber fie) | eines Tages III 451a, 6e; Tages-T. III 451m Ttägliche I 409m : | Temp. ber Tiefe [in ben Tiefen IV 35e] (= unterirdische) [vgl. invariable Erdschicht, unterirdisches Gis, Bedencis; bei *Wärme in ber Tiefe: Bouffingault, A. v. Humboldt in Bern n. Mexico] IV 35e, [38m-42m, A. 165m-7a] 41-42a, 165e: in Giibamer. IV 166am,e; ungewöhnt. Erhöhung IV 42a; Tiefe für 1º Zunahme IV [39e-40a, A. 167m-8a], 44m, 168m; Tiefe ber Temp. von 0° IV 44e-45all; baburch Die Temp. bes Orts bestimmt IV 40, in Ostindien IV 166m, ungewöhnt. i. Erbob.; Zunahme [f. Erbob., 10] IV [43e-44m, A. 168e-9a] | unter ber I. III 547e, unterirdifche [= ber Tiefe] IV 42a || Unterfchied [= Differ ng, *Bar. 5] (a. Jahr) IV38e, pl. -e (* vorn) IV98m T -Unterschieb (°) 1346, III 458m; pl. -e (°*) I 346a, IV 39me |: eines Breitengrades III 485m; große IV (*233e), kleine IV 0*38e | unveränderliche [f. Par. 2] = invariable, U-feit [i. Par. 2] I 229a (in ber Erbe); Bariationen [= Beränd., f. Bar. 6] IV 38a (tägliche), variirt [f. Bar. 5 u. 6] IV 40m ||t-verändernd IV 79e, veränderte T. IV 38am : | Beränderung [= Bariat., # -wechsel; *Bar. 6] IV 39e; pl. -en (* vorn) I 181e-2a, 4e, 335e; II 377a; III 450am, 2e-3a, [456e-7m, e-9a], 8m,e; IV 48m, 96m, [236-7a] (Gang u. Berhältniffe)]] -Beränderung (O) [f. Gebirgsschichten] I 312m, 346e, 353-5m; IV 82e; pl. -en (0*) II 373a, 380e; III 524e; IV S0m, 251e |: in 1º Breite I[353-5m] 3m,e, 4all; entgegengesetzte IV 236a, Fort. pflanzung IV 0*168a, [geringe] IV 40m, in ber Höbe IV 0243me, jährliche IVO*167m, feine IVO40a, der Norden früher tropifch? III (457a), nicht periodifde III 0*3-80, feitlich III 0*388am, flete IV 175a, Urfach (woburch) IV (38am) 79e : | -Berbaltniffe I 355all, 481m; II 383e-4a; IV 47m, 80e, 252a; Berh. I 320e : | t - vermindernd I 343a: Urfachen I [343e-4] T Berminderung [= bp. Abnahme, f. Bar. 1] (a. Jahr) III (387e): mit ber Bobe [f. hp. OBobe] II 322e : | verfchieben [f. Par. 5] IV 40e*, -euste 1373a* | -Berschiedenbeit [f. Par. 5] 1352a, 482m; -en (00) I 271e: bei 1º Breite I 353e : | Bertheilung I 349a, -B. (0): Ab. weichungen I 365a, was barauf einwirft 1305m, geogr. 1477a, motificiren 111456e; ungleiche IV 625e-6a, verschiedne I349a | vertical f. feutrecht, machfende ff. Bar. 7] IV 242e, marmere ff. Bar. 7] IV 39e; -mechfel [f. Bar. 6] 1169m, IV 83a | bes Winters [= -warme] 1348, 350a (365m), 482a; Winter-T. (°) I 343a; IV 39me, 44e; Mittel-T. I (347m); mittlere [340a, 6me, 481me: IV °59e: | wirfen s. abhängig, Wirfung [5. Par. 3] s. Einwirf.; T. des Zimmers IV 208a | Zunahme [Schöhung, *Par. 7] (a. Abnahme, Tiefe) IV 35am, 36e: 1 Grad s. °Tiefe, greße IV 369e] - Zunahme I 426a; IV 44e-45m, 166m; pl. -en IV 167e | Zufammenhang (mit anderem) I 358e | -Zufand I 245e, 311e; III 47e | Zuftände: extreme III 450m-1m, 2a | - temperirt (= gemäßigt) [5. Zene] IV 506a

*Temple IV 500m (Quellen bei Carthago); temporär I 163m, 254a; III 523a, 4e, 545e, 601m; IV 325e, 8e, 371e, 416m, 499a, 521m, 601e, 616m; Temurtutagh (Theil bes Thian-schan) IV 454e, e (See barans); Tenasserim s. Tan.; Tenbenz I 33e, 161m; II 16e, III 16m; tenebrosus s mare, Tenedos III 160m [Pers. baher], Ebene von Tenerise (bei Pepanan) IV 554a

TENERIFFA [and) in compos.] A. Infel (canarifche) IV415e, 639e-640all: [alte Bewohner] II 381m, Erhebungs-Arater [f. lip. B. Bic] IV 515e; -Formation [= Trachyt] IV 428m, = -Gestein [it.; j. hp. B. Trachyt] IV 636e (Bestantth.); Lage II 414a, Lava [i. bp. B. Bic] IV 480a; Meribian 1305a, 6m, 7e; Olivin IV 480a, [Ort ba] IV 86m | Reise [vgl. B.] IV 466m, 515m, 622a; -ente [433e : Tradyt [= -Gestein, -Format.; i. by. Bic IV 427a : | - B. Bic von TENERIFFA (= Bic von Teyde) land: Bulfan von Teneriffa II 166a; Bulfan IV 373e, ein Central-B. 1 249e; vgl. ned OChahorra | (vgl. auch die Iniel) 1249e; 11 166am, 413e-4a, 509a; IV 291e, 373e, 522e, [524e-5a A. 30], 639e-640a | Bufake: Abhang III 73a | Afchenteget IV 417a, 574a: Regelmäß. IV 574a] Anebruch IV 301m, -briiche (00) II 166m: alterer Fenerausbr. IV 639e-640a (ven Columbus gefebn), A. von 1704 [vgl. Lavastrom IV 639e : Rrater von Chahorra IV 301m,m (fälfchlich Bulfan genannt); Circus f. Umwallung; Entfernung II 413e, III 74a; nech entzündet IV 632a, Erberschütterungen II 413a. Erbebunge-Rrater f. Rrater, Feldspath [vgl. Traditt] IV 622am(a), Kener f. Ansbruch; Form III 509a, -Formation f. A. Infel; früh berufen Il 509a; Gebirgsarten, Mineralien [f. cingelne] IV (481e) 639e; gemeffen [Deffung, vgl. Bobe] II 509a (zuerft genau), Gestalt f. Form, -Gestein f. A. Infel; Gipfel [f. auch Sobe, fichtbar] II 166am; IV 41a, 112a ||ьсф IV 640a | Бове [vgl. gemeffen] I 238m, 240mll; II 414a (509a); IV 289e, 522e [524e-5a A. 30]: im Bergteich I 240mll, III 506e; IV 41a, 308a, 351a, 387a, 399e, 416m, 451e-2a, 543e, 558e: V27a T &rater [f. nech OChahorra] III 510a (flein, Durchmeffer); großer Erhebungs-Rrater ff. auch Jufel III 509e, 510a J Lava j. A. Infel: 1-ergichend IV (213a); -ftrome IV 482e; -ftrom von 1704 IV 639e,e (Olivin) : machtiger Bulfan IV (213a), magnet. Reigung IV 112am; malpais III 73m,e; Massen IV 423m (flingende), Meffung (en) [# gemeffen] IV [524e-5a A. 30], Mineral. f. Gebirgearten, Obfician IV 482e; Reifen ff. auch Jufel] III 73e, 74a; Rippe IV 574a, Ruf f. friib, Schilberung I 8am; wie weit ber Gipfel sichtbar ift II [166am, A. 413e-4a], III 70e; Sternschwanken III [73-74m, A. 116am], thätig s. cutzündet || Trachyt-Art [= Tenerifa-Gestein, -Formation] IV 471e (634e-5a); Trachyt ($^{\circ\circ}$) [vgl. A. Jusel] IV 634m; Tenerifa-Trachyt [= -Gestein] ($^{\circ\circ}$) IV 474a,e [pl. Trachyte (*) IV 475e, 6e, 622m, 632a |: 4th Abtheilung IV 471e, 622am; oligeklas-haltiger Feldspath IV 622am* || Umwallung (Circus) IV 272e, 575a; Bultan s. allg., Burskat I 401m

Tengger-Gebirge (auf Java) [A.] IV 562am: Offibian IV 483e, alter Belfsstamm IV 562am: | B. gunung Tengger (Bustan auf Java) [gunung T. IV 327m, 330a, 2a, 562a] IV 291a, [327m-8a, A. 559m]: Ausbrücke s. Auswurfs-Kegel | 4 Auswurfs-Kegel s. Krater | Ausewurfs-kegel s. Krater | Ausewurfs-kegel st. Krater | Ausewurfs-kegel st. Krater | Ausewurfs-kegel st. Krater IV 327e-8a, 559m; Ausbrücke, Krater IV 559m; Kraterse [s. auch Krater] IV 327e-8a, 559m | [Chymol.] IV 562a,m; Höhe IV 327m | Krater [s. auch Auswurfs-Kegel Bromo] IV 327m: 4 Auswurfs-Kegel IV 327e; [sehr größ] IV 327m, Größe IV 327e; See [s. auch Auswurfs-K. Bromo] IV 327e-8a: | Lavastrom IV 332a, 562m; Rippen IV 330a

*Tenner IV 22a (Meribiangrab in Rußt.); Tenochtitlan (= Stabt Mexico; auch Temistitan II 463a) II 309a, 338a; III 486a; Tenore (Michele, 1781-1861) IV 641m (Pompeji von Wasser bedeckt), Tenorio (Butsan Mitt.Amer.'s) IV 539e; Tension (= Spannung) s. electrisch; Teochiapan III 475e, 6a; Teopixca (in Guatemasa) III 476a, Tepic (mex. Wüsse, in Guadasax.) IV 592me (segen. Bussan); Tepliz IV 111m (magnet. Neig.), -er Thermen I 217e (cinnal versiegt) | Teppich (in Berssleich.) [s. himmel, Sterne] I 143e, II 67e: von Blumen II 102e, ungleich II 91a: | Tequendama (hacienda bei Bogeta) III 482e (Wassersall) [bes rio de Bogotá]

*Terça naral (in Mgarbien) II 303e (Landgut Heinrichs des Secfahrers), V 65a (Navigations-Afad.) | Terceira (azor. Infel): Ethebungs-Krater IV 516a, 580e-1a: | terdjeman f. Deluctscher, Terek (H. des casp. M.) I 347e (-Mündung), S. Teresa (lat. S. Theresia a Jesu; 1515-82) II 125m (span. Poesien), tergeminus planeta (Saturn) II 359m | Terminat-s. Aschenges, Krater; Terminesogie III 109e (wissenspassel, schamelede), 367m (Berwirung): | Termiten IV 341m (Higgel), ternär [s. Deppetsterne] I 334m | Ternate (mosuss. Insel) IV [408am]: Fort IV 408m | Butsan (od. Regelberg; Gama Lama IV 408a) IV [408am]: Ausbrücke IV 408a, Unsbruch IV 408m (1840); sange Rushe IV 408a: | Ternaux-Compans (Henri): voy.... découverte de l'Amérique IV 531e, Bernaldez II 475e-6a, las Casas II 474m, Ixtlilxochitt II 480e; Masaya IV 532am, e-3a; Oña II 124a; Oviedo's Nicaragua IV 531e, 2am, 546m; [pers.] II 475e, 531e || Terpantin II 449e: -51 II 256a | terra: fragosa III 368a; incognita I 191e; IV 100e, 411a, 430a; quadrisida I 471e: |

Terracina II 270e (Breite), Terrapilata IV 512e (macalube) | Terraffeu: eines Berges IV 539a, -Phantasie V 87e-88m, -Theorie I 489m | terrella (kl. Globus) IV 203e; Terrelle (Art Magnet) IV 196a, pl. -en IV 71a: | Terre Neuve = Neufundland | terrestristy (= irristy, ‡ Erre) [s. Ägnator, Messagn, Refraction]: Bestimmungen IV 18m; Gegenstände III 68a, 77m; Meridian I 187e, Zone V 9a: | Terror (Schiff) IV 75e

Tertiär- (A.) [f. Flora, Kalf], *B. tertiär (adj.) [burch ° bez.] [f. Kalfstein] || Ins.: Bilbung° [= -Formation, \pm -Gebilbe] IV 324me, -en° IV 461m | -Formation [= Bilbung, \pm -Gebilbe] I264e, 8a, 9e, 467a; pl. -en (*) I 282e, 406e: Einfluß, leicht IV 28m*; wenn sie nicht wären III 511a*, gr. Berbreitung IV 32e*, Bersteinerungen I 268me I -Gebilbe [= -Formation, \pm Bilbung] I 266e, 292a: ältere I 297e, burchbrochen IV (613a), untere I 289a, [Zeit] I 256a: | -Gebirge IV 324e, 332a; -Gruppe I 258e | -Periobe [= Zeit] I 296a, 7e; p. I 298all I -schicken I 288e (290a), 311m; II 389a; IV 162a, 461e: ältere I 302m, [in Gegenben] V 62a, mittlere I 256a: | Zeit [= Periobe] I 290a

Tertullian (us) II 26e (Beitgeneffe), 31a (Rünfte), 491e (neue Welt) | Terzago (Paolo Maria, † 1691): Aërolithen aus bem Monte I 400am, 1e; [perf.] I 400a, 1e; "musaeum Septalianum" I 400am: U. de Teffan IV 65a (Reise mit du Petit Thouars), δια τεσσάρων III 473a, Teffin (Canton) V 67m [gergn.], Tefta (Domenico) III 162am (ägprt. Thierfreis) | Teftament: im alten [= Bund] u. neuen: Wochentage III 471me : testiera II 511m | Tethys A. (Göttinn): im Camoens II 60e, 122m; B. (3ter Saturnstrabant) III 426a, 528a,e, 9a : Tetimba ob. -pa f. Popocatepetl, Tetliyolo (Berg beim Bepecat.) IV 349e | trois Tetons [three T. IV 436m] (ausgebr. Bulfane [IV 598a] im öftl. Dregen) IV 439m, 598am: Lage IV 598a : Tenfe [i. Saiger, vgl. unterteufen] I 437m; Textur (= Gewebe): förnige III 338a, 366a: | Texutla f. Tej.; Pic von Teyde (Bulfan auf Teneriffa; = bp. Bic von Teneriffa) IV 213a,a (Lava) | Tezcuco A. Stadt (bei ber Stadt Mexico), B. (friiheres) Reich (= Acolhuacan) []: Rönig* II 314e, III 486am; Profil I 457a, Sammlungen II 480e-1a, See f. ale C. bef., Sternwarte III 486am T C. See von Tezcuco: ichenes Ufer, Bulfan IV 283m; die 2 Bulfane IV 520a || tezontle (mex.; Art Lava) IV 640e

Thaiwan = Formofa

Thal (oft in compos.) [f. Berg, Erhebung, Gebirge, Hoch-, Keisel-, Küste, Mond, Oneer-, Ring-, Rund-, waldig]: ein bestimmtes II 105mll: plur. Thäler (burch * bez.) I 215e, II 46e; IV 249e-250a, 275am, 574m [] Inst.: anunthiges II 42a, 53a; t-artig I 270a, t-aniwarts IV 359a, -becken III 482e | -bildung [= Eutstehung] I 309a, IV 281me; -cu IV 330e I-boben [= -grund] I 317m, IV 111a; Beden IV 432am: | tief eingesschuttene* I 484e, IV 277a; enges IV 265a; Entstehung (pl.) [=

-bilbung I 487m, II 389e, IV 277m; Entwässerung III 482e, im Innern ber Erbe I 166m*, Erbebungs-Th. IV 250a* [bei *Erhebung nachzutragen], -Eröffnung IV 281e, senchte II 87a*; Form IV 277m*, -formen II 389e; -furchen IV 560am, [in Gegd.] I 215e*, geschlessens III (482e), -grund [= -boden] II 29e; heiße(s) II (62a*), IV 111a; Längenthal IV 435e-6a, 440m, 595m,e; Echatten II 63a*, schattiges II 14a; -schlichten II 28a, 100e | Sobie IV 432am, 613e; -sobie IV 359a: | tief s. eingeschnitten, -wände I 13e

*Thalassius (c. 650 p. Chr.): Denksprüche, Schwermuth II 112a,m : Thäter s. That || Thales (Milesier III 596m) III 596m||, IV 50e: Bärium III 160m | die Erde: Gestalt IV 161a; eine Scheibe II 140m, IV 160e: Gestire III 596m; ionische Naturphilosophie I 194e | alte ionische Schuse III 561e, 596m; Gründer der ionischen Sch. IV 50e | Magnet I 435e; IV 50e, 170a||; magnet. Anziehung IV 50e: Naturphilos. s. ionisch, Zeiten III 224m: || Thalia (23ter st. Planet) V 116m: Sem. V 110me; Entbeder V 110m, 7a; -ung V 110m || Thallesbuten (Pst.) II 400a; Thang (chines. Dynastie) II 248a, III 563m, IV 382m

Thatfachen [f. geologisch, physitatisch] 198e; II 187a, 190e, 229m, 231e, 473m; III 15m, 282a, 554e, 5e, 6a, 575e, 627m; IV 104a, 220m, 274m, 288a, 294e, 483a, 5m, 576m; V 19m; sing. Thatfache (burch * bez.) I 193a, 251a, 430e, 483m; II 130a; III 51m, 147e, 266m, 547e; V 12a || Institut III 18a (jchlecht), 315m; V 16e; B-ung I 312e: | chine Bezichung f. vereinzelte, bentwürdige I 406m*, bürstige I 70e, einzelne [‡ vereinz.] III 6m, Eutbechung II 461e, Ergründung I 68a, Erzählung I 434m, fruchtbringend I 33e; gesammelte I 253e, III 413m; geschichtiche [= bister.] IV 114m, Gewand von Tb. V 16e, Gruppen IV 482a, bistorische [=

geschichtt.] III 534am, isolirte [= vereinz.] I 345m; Kenntniß I 17m, IV 253m; Masse I 18m, V 16m (22a); Th. gegen Meinungen II 399e, III 592e-3a; Th. der Natur III 430-1a, nen I 433a*; reich an Th. II 224m, Reichethum II 267m; sichere* II 159a, IV 115m; unwerkettet s. vereinzelte | vereinzelte [= isolirte, \pm cinzelte] I 31am (unwerkettet, ohne Beziehung; 31a), III 4a; vereinzelt I 33a: | Bergleichung I 300e, verwersen I 140a; wichtige III 617m, IV 122e*; sich widersprechend I 31a || — B. thatsächich II 52a, 364e; III 24e, 628m | als etwas Thatsächliches: I 98m (schitzen), III 430e-1a (zu schilbern); das Thatsächliche I 254e, IV 288e: Ublänguen des Thatsächlichen II 413me

Than I 359a, 393e: bei einem pers. Dichter-II 118e, bei mittelastert. Dichtern II 35m; Entstehung II 378m; geträuft, himmlischer II 12a; fein I 359m, III 124e; Nieberschlag I 359a, -punkt I 358e, bei sübamer. Bölften I 393e: | Thay-wan = Formofa

*Theagenides (Archent) III 579m, Theater (pl.) II 23e (in röm. Billen) | bie Thebaide II 331m (Einfieder, bas fiibl. Arenz); Theben (in Ober-Agypten) II 157m (Priefter, Germanicus), III 206m (Tempel): | thecodontosaurus (urweltl. Th.) I 287m, Thee [i. Marco Polo] V 82a (trinfenb)

Theil (A. 1)) [f. Ganges] sg. I 40a (bas Einzelne als Th. betrachtet) | compos.: -ftrid IV 117m, 127a (1/2),e; -ftride IV 127am, 197m: | du Theil (François Jean Gabr. de Laporte, 1742-1815) Il 119a (Strabo), 127e (Pompeji frat zerftort) ||- plur. Theile [f. Beftand-, Erbe, Rorper, Maffe, Materie, materiell, Molecular-, Berfchiebbarfeit, Berfchiebung] 1271e, 282a, 5a, 321m, 425m; III 19a, 324a, 442me; IV 501m; [in Brüchen] IV 127a | Juf .: Angiehung II 347e; bewegte I 326m (u. ruhenbe), Bewegung II 356a; Beziehung auf einander III 157e; Entfalten II 103m, Entwickelung II 98m; feste I (271c); IV 222m, 242a; fleinfte, bie fleinften [vgl. Theildzen] 1258e, 271e, 462e; III 5m, 11e-12a, 527m; obere IV 367e (u. untere), ruhende j. bewegte, Übermacht 133m, untere f. obere, verschwinden III 567e, Bellendung II 223m | - 2) Theil den pl. (= Molecule, Maffentheilden) ff. Erbe, Rörper, Rreibe, Licht, Luft, Maffe, verfchiebbar, Wasser I 123a; III 33a, 323e, 578a; IV 213e, 278m; sg. (*): Anhäufung, Anziehung III 552a; fleine IV 305m, fleinste [vgl. Theile] I 412e; ein Millienen-Th. III 129e* - | - B. 3) theilen V14e, 15am; Theilen V 22e 7 4) theilbar [f. Bahl] V 11a 5) der Theiler IV 609a (= Diaphragma) 7 6) Theilung: Gelbstth. I 371a, 488me

The mis (24ter fl. Planet) V 116m: Elem. V 110me; Entbeder V 110m, 6e; -ung V 110m; | Thénard (Louis Jacques, 1777-1857) I 480e (perf., Berbremmung bes Bafferstoffs), III 613a (Meteorsteine)

*Theo-, Theo- (bas gricch. Gott): -bromen (Pfl.) II 91m | -dectes (Tragifer I 380m): Äthiopen, schwarze u. franshaarige Bösser I 380m, 491m; II (194e) 430m; Tragsbie Memnon? I 491m T Theodori von (aus)

Emben (Petrus): Java III 151e; [perf.] II 329e, III 151e; [Schrift über ibn II 485e; Sterne III 151e: fübliche II 329e, fühl. Stern-Bofitionen III 346e-7a : | -dorich Burft ber Aftver II 473m | -d orus III 482m: Arkader III 481a, 2m; Mend III 481a; ein Samethracier?, Wert III 482m : -dofius ter Grefe II 234m (unter, Sobne); -genie f. Hefiodus, Pherecydes; -krit II 12m (bufel. Dichtung) | Theologen (O) II 460e, B. Theologie (nicht bez.) II 465a; C. theologisch (*) II 283a, 486mil; III 623e: alles abjorbirend II 282e, alt-th. V 60m*, Afternemie II 465a, materielle 1 465e, Meinung II 346eo, im Mittelalter II 288m, bedrängt bie Naturforschung II (283a), [gegen Philosophie] II 282e, Streitigkeiten II 435a*, Berfolgungen I 402m*, ben Th. verhaßt V 62e0 : | Theon A. von Alexandrien (Alexandrinus, ber Alexandriner): Abscher III 108a; Cometen 1106m, 557a; Optif bes Ptolem. 11 228a, 441a; Tedyter 11 437m, Beit II 441a J B. Theon Smyrnaeus (ber Smyrnaer; aus Smyrna III 207e) [j. Martin]: de astronomia II 208a, 407a; III 197m; Commentar III 197m, Sanbidriften III 424a, Heransgeber III 207e, Planeten III 467ell, Saturn III 423e, Sirene III 208a; Senne III 378a, 407a | -philus (Centralberg im Mout) IV 615e, Ge (greger Arater) | Theophraft (us) 11216a: Apulejus II 106e, [scine Art] II 216a, Atna f. oras; verlornes Buch IV 503m, Bücherfammlung II 192m; Callifthenes II 193m, Fener IV 536e, betan. Garten 11229e, de igne IV 536e, Jaspis 1462a, buntle Rörper III 595m; de lapidibus I 451e, 462a; III 641e-2a; de mundo II 106e, Aufblähen ber Obsidiane IV (484e) 641e-2a, opera IV 642a, [Pflange] 11443e; ovazes tee Atna 1451e, ovaš ev Siz. 1452a; de signis III 412am, Smaragt I 462m, Connenichcibe III 412am, Styx IV 503am, [Beit] II 140a | -phylactus Simocatta 1211a (jeuthijche Länder), -pompus III 110e (Meropis)

Theorem [A. 1] III 21e, 458me, 486m, 523e, 592e; IV 151a | B. 2) theoretisches [s. Aussiches Asturphilosophic, Crtif, Execusiation, Unitersuchung] II 285m, 335m, 351a; III 145e, 550a, 1e, 627m; IV 31m, 60m, 66e, 148a, 151a, 168e-9a, 184m, 202a, 215e, 235e, 492a: Arbeiten IV 59m; Grünte III 133e, 317e; IV 86a; Eäge II 518a, Echisse II 394a | 3) theoretiscent III 472m: | C. 4) theoria (secretiscent Aussig) II 14am | — 5) Theoric [s. analytisches Cre-Magnetiscuns, mathematisches Bullane, vullanisches Astures III 186a, 434a, 8a, 9e, 443m, 454e, 5m; II 238e, 264e, 315a, 352ml, 3a, 5a, 365e, 371a, 3a, 4ml, 6m, 9m, 389e, 397e, 418a, 483a, 501a, 6m, 512m; III 4m, 22e, 23a, 28m, 34a, 87a, 201e, 219a, 258e, 270a, 313m, 8e, 320al, 453a, 4a,e, 493a, 5e, 500m, 554m, 5mlell, 9e, 575m; IV 11a, 26a, 40a, 58m, 59a, 70e, 71a, 156e, 202a, 225a, 235a, 215a, 305m, 370m, 410a, 481e, 8m, 9e, 490e, 2m, 500a, 515e, 527all, 536m, 563e, 625e; plur. Theoricus (*) III 12a, 22m; IV 476e, 487m; V22a: abenteuerliche II 67e*, ältere

IV491a*, eruste II 399e*, mechanische IV 219m*; verwickelte I 454e, IV452a; voreilige IV 217a*, auf Th. jurilaführen IV 219m*

*Thera (chclab. Insel IV 536e; jest Santorin I 252m, IV 517a; wgl. Santorin) I 252m, II 177e, IV 371e: Busen [= Golf von Santorin] IV 517a, stiftet Cyrene II 177e, Flammen auß bem Meer IV 536e, Insel babei gehoben IV 536e-7a, Krater IV 323a, [Rage] IV 371e, Weg nach Libyen II 422e, regenieß II 177e; u. Therasia I 252m (Trennung), IV 536e (zwischen): Thera peuten (Secte) II 27m, 111m; Therasia (chclab. Insel IV 536e) [a. Thera] IV 323a (Krater), 371e; theriaca II 109m, Insolar III 198am; thermal, Thermal- s. bei Therman B.

Thermen (pl.) [A. 1)] (= beife Quellen; Thermalquellen. -waffer) j. Schwefel] IV 252e: [an Orten, bestimmte] I 217e, IV 502e T sg. Die Therme: eine bestimmte 1230a, IV 250m : | B. 2) thermat IV 195m (Erflärung): | Thermal- (compos.): -quellen (# -waffer: = Thermen, = bp. heiße od. marme Quellen) 1209m, 229e, 231m, 2a, 334a; IV 211a, 4e, 223e, 4a, [232-252, A. 496e-506], 368m; bestimmte IV 244e, 338am (3mei), 423a, 444a, 498a, 563e; V13e, 80e, 94a T -maffer (# -quellen; = Thermen, beiße Quellen) pl. IV 251e, 501a [in Gegt.]; sg. IV 500m [ein bestimmtes] : [3) ther mijd (Darme) II 194m, IV 176a: Beschaff. IV 231a, Ginwirkung IV 346m, Erklärung IV 578m, Erscheinungen III 44m, Geschichte III 104m, Scale I 349e, Unterschied III 49a, Berändt. 1 (365e); Berhaltniffe 1322m; 11146m, 400e; IV 235e, 243a; Bufammenbang IV 225a | Buftand [f. Erbe, Meer] III 47m; Buftande III 6a, IV 236e ||- C. 4) Thermo-, thermo- [*] (gried, warm, Barme) ||: -Electricität IV 66e-67a | -electrisch*: Apparat III 399a, -e IV 233a; Erfcheinungen III 399m, Ströme I 436a - | -magnetifch* I 195e (Stro. mungen), III 399e-400a (Berfuche); -Magnetismus IV 66e-67a: | † -meter bilbet ein bef. Stud biernach, -pyla 1448a (warme Quellen) | -fcop 135a, pl. -e II 376e-7a; -scopisch* III 497m

† Thermometer (bas) [auch in compos.] (= Wärmenesser) [j. Geeth.] sg. I 182e-3a, 350e, 480e; II (144m) 377e-8a, 515e-6a; ein bestimmtes I 426e] pl. (*) IV 166m || Justife: Altohol-Th. II 377am*; Angabens. Grabe, -A. I 350e; Anwendung II 377e-8a | was es anzeigt I 365e-6a, 480e; Auzeige(n) I 426e, II 377e, III 57me :| bedect [‡ geschützt] IV (40m), 166m* | Berbachtung IV 40m, -B. V 80m; B-en I 480e :| Berge s. Höhen, Bergwerte [= Schacht] s. tragen; Correctionen IV 166a; Disferential-Th. II 380m, 517m || eingegraben, Eingraben [= eingesentt, ‡ unterird.] IV 40(m,e), 237meil, 240m-1a] (in die Erde) eingesentt [= eingegraben]* IV 38m, 43e; in die E. gesentt I 196e :| Ersindung I 183a; II 258a (376e-7a), 515e; III 31me; fällt s. sintt, frei hangendes III (57m,e), genane I 230a*; geschützt [‡ bedect] I 350e, 482m; IV (40m), 166m*,(e); gesentt s. einges. || -grad I 322m, IV 233a; -grade (°):

hunderttheilige(r) [= *Centesimal-] III 497m, IV 498amo; in t-er Scale I 482a°] Grab f. hunderttheil. : 1º [a. hunderttheil.] IV 44m |] Ib. (ftebend) auf (Grade) 1347m; [Angaben in Graden] IV 325m, V 96m [bangend f. frei, in großen Soben [vgl. tragen] IV 41a | bas bunberttheilige [vgl. *Centefimal-, Scale] 1181a, II 458a; III 453a, 485m; IV 325m (498am), 563e; V 79a: Grab [f. noch Ograd] III 497m; 1º IV 36a,e", 37a, 44m, 237e; im Rosmos I 482a : | Infolation IV 166m*, -Rugel IV 240e, Luft-Th. Il 258a (Erfindung), Meffungen III 57a, unter ben Rullpunft IV 286m, Dicillationen 1182m; Quedfilber-Th. 1427a, III 49a, IV 39am; Röbre III 39m | Scale II 516a; -Sc. IV 39m, -Scalen IV 43e (ablefen) : | in einem Schacht [= Bergwerk] IV 43e*; im Schatten 1349m, 350e, 481m, 2m; Schwanfungen f. Dfeillat., ein Sentblei 1329m; finft (fällt IV 286m) 1348a (auf), IV 568e; Conne f. Infolation | Stand III 57e (tiefer), 69e; -ftant III 403m, -ftante III 88e T tief f. Ctanb, Rullpunkt; in der Tiefe f. Schacht, Bergwerke; eingegraben, unterird. : bas Th. tragen IV 41a (in fehr hohe Bergwerke), unterirbisches [= eingegraben ufm.] IV 166all, [Wichtigkeit] II 377e-8a ||- thermometrifd IV 40e (Sonden)

*Thermeffa (Lipar. Insel) IV 295e; thermisch, Thermo- s. bei Thermen; $v_{\ell\rho\sigma\varsigma}$ III 207am, 8m; Thesen III 499a, Thesproten (griech. Stamm) II 173m | Theffalien III 604c (Gebirge), 4e-5a (Sage); thessalisch II II75a || Thetis A. (17ter kl. Planet) V 116m: Siem. V 110am; Entreder V 110a, 7a; -ung V 110a \ B. (Fregatte) IV 64e || Thermug III 411a||

THIAN-SCHAN ober bas Simmelegebirge (Gebirgefette Juner-Affens) [f. Gl.: Gebirgofette, Rette, Barallelfette] (auch Moufart gen .: f. Gl.) ff. *Caucafus]: oft werden beibe Ramen zusammen genannt (mas burch o bezeichnet wird) II 220a, 419m; IV 224m; Thian-schan allein (wird nicht beg.) IV 455m, [507e-8, 607m-8a], 610m; Simmelegeb. allein (*) 1320a, II 240m, IV 527a; noch allg. Stellen IV [381e-3a] 1e-2m | | Infähr: Abbang IV 493a (jüdl.), 607m (nörbl.); Alter IV 507a; Asferah Il 0188a (Fortjetzung bes Th. [weftl.]), IV 382am (jum Th. hingugerechnet); ausgebrechen (Ausbruch) [= Sebung] IV 610m (Berhältniffe), Bolor II 0402a (fich an ben B. auscharend), Enbe IV 379m; Fortfetung, Berlängerung [val. Zusammenhang] f. *Caucasus, OAsferah (westl.), OIn-schan (Estl.) | Bebirgsfette [= Rette] (a. buit.) IV 0454m, 507a: gebort gu ber Ginen Geb. burch Affen nach Ansicht ber Griechen IV [608-9a; 8m] T Gebirgezug f. vult. | Gegend IV 493m (füblich), 613a; [Gefch.] IV 0454m, 607m-8a; Bebung [= ausgebrochen] IV 507a: ~ sfpalte IV 507a; In-fchan IV 384a (öfil. Berlängerung bes Th.), auf alten Karten IV 608a; Renntnig, Runbe [vgl. Nadyr.] IV0454m, 607m (frühere), 7e-8a (alte); Rette [= Bebirget, f. Barallett. | II*240m; IV 0224m, 384m; Runde f. Renntniß; Lage, Lauf, Wefen IV 381e-2a, 0454m; lang IV 384m, Lange IV 382a; Lauf f. Lage,

fehr fern vom Meer IV610m | Nadyrichten [‡ Kenntniß] IV382a, °454m: frühere IV607me: | Mou/art genannt IV607e, e (Verstümmelung von Muztag, sür Bolor); Namen IV607e, Haralleifette IV610m (britte); [Perf.] IV381e-2a,m; Keizen IV607m; Nichtung IV507a,m; Spatte [vgl. Hebung] IV507all, Theil IV°454e, [Tepegr.] IV612e-3a, Verlängerung [Fortsetyng] |— Vulfane I°211a, °254e; IV[382m-4m, °454m-5a [5a]]; Vulfan (°°) IV°379am: Vinnensen nahe IV454e-5a; Lage IV382e, 3a; greße Ferne vom Meer IV°454me, *527a; Salmiat IV612e-3a | thätige: in hist. Zeit IV°454m; noch th. IV382e, °454m (vielleicht): || vulfauisch 1255am, *320a; II°419m, IV384m |: Gebirgestette I°254e, IV383a (612e); Gebirgszug IV381e | Thätigeit: in ihm IV607e, 610m; um ihn IV384m: | Zene IV°224me, 492e-3m || Wesen s. Lage; Zusammenhang |‡ Fertsetyng] s. °Asserah, °Bolor

*Thibandien (Pfl.) I 13e, Thichallin (Berg Schottl.) I 424m | Thienemann (Fried. Aug. Ludw., 1793-1858) I 201e: Reife nach Island ib., nordischer Reisender IV 145a | Nordicht in Island I 201e: kein Geräusch I 205a, IV 146e; Schäschen I 201e (2a), 440e; IV 145a; viele Nordlichter in Island I 205a | Thiereden f. am Ende von Thiere

Thiere (# thierijch |bas bier angeschleffen ift], animalisch; vgl. Beologie, azeijch, prezoijch) (j. auch, als = Thiere, bie Gl.: Thierleben, -reich, -welt) If. Arche, Ertbeben, Rreibe, Deer, Menichen, Pflanzen, See, Beltall, Wirbel] (bie Thiere werben baufig mit ben Pflangen zusammen genannt: f. bp. bei *Pflangen; auch bier: allg. Stelle; -leben, Dlaffe, -welt) 1[368-378a, A. 486e-490m (mit Pflanzen zujammen)] 370e-1, 4m, 6m, 380m-1a; II 69e, 101me, 189e-190m, [191-2, 9l. 427e-8] 191am, 254e-5a; IV 14m; sing. Thier (burch * beg.) 1285all, 111 14m; ein bestimmtes 1373a | B. thierifch fwird unter tem Beichen O bier mit Thiere verbenten] (= animalifch) fi. Schöpfung, Barme] | Varallelen (gleicher ober ähnlicher Wörter) in ben Bufaten (auf welche turg burch "f. Bar. 1, 2" ufw. verwiesen wirb): 1) Arten, Abarten; Gattungen, Geichlechter, Familien, -claffen, Nacen; Abartung; Abtheilungen, Gintheilung; -gruppen, Bruppirung; 2) Beftalt(en), Gestaltung, -formen; Bitbung, -gebilbe, Typen; Morphologie, Physiognomic; 3) jelt jame, wunderbare, fabelhafte; fremte, feltene, neue; 4) ter Urmelt, Bormelt; urweltliche, vorweltliche; 5) Berbreitung (geogr.); Bertheilung, Geographie; Gruppirung; 6) verfteinerte, in Berfteinerungen, -Berftein.; foffile, -refte fl: Alphabet der Bufate (in compos .: Thier-) [† -freis bilbet ein bei. Stud biernach]: Abarten [j. Bar. 1] 1380e, -ung 1379e; abhängig [vgl. -leben] 1378m, Abtheilungen [f. Bar. 1] 1382e (greße) | alte f. Arten, -leben; alter f. Menichen; altefte f. -formen, -gattungen, -leben, -Berftein. I Alter (auf ber Erte) [= Beit ber Ontstehung; vgl. Menschen, *Pflanzen, onicht] 1 293m, 11 389m : | Arten [*Bar. 1] I (290e), 373eil, 380ell; II 13a:

Aufzähl. 1286e-7a, frühe III 104m; untergegangne 1292 (mll,e), III28e: u. jetige 1285e-6a, [288-291a, A. 466e-7] 288e] -arten 1376a, 467a; H298a | Athmen [= Refpir.] H387a, Aufleben f. Wieder-; [Unfgablung, mehrere zusammen] (vgl. Arten) II 424me, 7e-8; IV 494a; -ban [= Structur] II 238m, bedecken f. Erbe, -beschreibung II 119me (im Hiob) | beweglich j. -leben, B-feit I(371m, 4m); Bewegung 1368a : Bilbung [= Entsteh. nim. 2) f. Par. 2] 1 373e (~stypen), -biltungen I 55e (Folge) | -claffen [f. Par. 1] 1379e, Il 232a: untere, hobere Il 400a: | tes alten u. neuen Continente 1286a; ob eber ba? f. Menfchen, *Pflangen; Gintheilung [f. Bar. 1] II 389a, im Gis 1372me | Entftehung [# Erzeugung, Bilbung; vgl. Alter, eber, nicht] I488e-9(e), III(17a); V(66m), 87e-88a,e: [Beit] (= Alter) III 451e-2a : | -Epos [= -gebicht] 11 36e-37m (bentsches; bef. Naturgefühl) | Erbe: auf ber E. f. Alter, nicht; bebeden bie E. IV 444a, unter ber E. [= unterirb.] V (33e) T Erzeugnisse f. -reich; Ergengung [+ Entfteb. ufm.] I 367a, 379e; V 88am,e : | Eremplar* I 466e, V 37m | bie Th. in ber Fabel II 37a, -jabel II 36e; fabelhafte [f. Par. 3] (a. -gestalten), wunderbare II 424me : Familien [f. Bar. 1] I54e, (290e, 382e); -felle II 124m (auf Th. fchreiben), 314a | -formen [f. Bar. 2] I 375e; II 71m, 92e, 313e: altefte III 26m, tropifche III 457a, urweltl. I 164a : Fortpflanzung I 380e, II (400a) | foffile [f. Par. 6] I (286a): tropische in ber talten Bone III (457a) : | frembe [f. Bar. 3] f. Geftalten, frühe f. Arten, -garten II 113a (bei Aachen) | Gattungen [f. Bar. 1] 1373e, 380e; II 13a; -gatt. II 216a, V 66m (altefte) : | -gebilbe [f. Par. 2] I 33m, -gebicht [= -Gpes] II 37m, gemorbet f. ORom; Geographie [f. Par. 5, bef. geogr. Berbr.] (vgl. bei *Pflangen) I (487a), II 412m | -geichichte [f. Ariftoteles] II 191m, 229m, 254e-5a, 463e; Geich. I (487e) | Geichlechter [j. Par. 1] I 290e, 2a, 380me; -geichl. (+) |: untergegangne I 303a, III 5e, V+62e: n. jetige I [288-291a, A. 466e-7], III 7m : Berbreitung II +306e, zahllose I 83e : | Geftalten [j. Par. 2] II 12e-13a, -geft. (+) II 79m; Geftalt (00) II 192a: fabelhafte III +7m, fremte V (73e-74a), jetige I 288m, neue II +189e-190m, [wunderbare] II +424me] gestaltet f. seltsam; Gestaltungo [= Gestalt ufm.] II 103m, 389a | Grenzen 1376am; -gruppen [i. Par. 1] 199e, Gruppirung [f. Bar. 5 u. 1] I (382e); höbere f. -claffen, auf Jufeln I 489allm, ifolirte I 374a; jetige i. Arten, Geschlechter, Gestalten; falt f. Bone, -fampfe i. ORom, fleine [= microscop., -leben; Thierchen] I 330e (386m), Klima V 88a, -förper 1373a (Thiere barin), + -freis ift ein bef. Stud hiernach; -funde [= 300= logie] I 61a, II 229am (ber Römer) | auf bem Lande I (386m); Landthier* II 224a, V 90a | - I eben [= thierisches, animalisches] I 332m, 370e; III 41m, 546a; V 73e; Leben (+) I 368a, IV 14a: bewegl. I 374m; bas fleinste [= microscop. Th. usw.] I 157a, 369m-370 (1e); unterirbisches V 0+33e, Sweise I+374a | Thier- n. Pflanzenleben (ob. umgekehrt) 17a,

284m, [368-378a, A. 486e-496m]; II 13e, 48e: wovon abhanaia II 57e-58a; bas alte I 285m-6m, altefte V 91a; Stubium I 285m-6m :|| lebeure II 480e : Luft thier* II 224a, V 90a; pl. -thiere V 68e (89e-90a) I Maffe: weniger als ber Bflanzen I 371a, m,e : ob die Th. eber ba gewesen sind als die Menschen [vgl. Alter] I 293m | microscopische [= fleine, fl. -leben; = bp. Jujujorien] I (289me, 372m, 386m), 488; IV (41m): im Meer I 330m-1a, große Bahl III 41m : | -Monogramm II 129a. Morphologie [f. Bar. 2] II 136a; Rahrung I (330e-1a) 3e, III (31m. 56a); -namen II 176m; [Matur, Wefen] IV 14m: -befchr. I 54e; neue [f. Bar, 3] (a. -gestalten) II 224e; als bie Th. nech nicht ba maren, bie Erbe obne Th. [= azoifc, prozoifc] V 66e, 68e, 69m, 89a; niebere f. untere. obne Th. j. nicht | Drgane II (430a), III 14a; -D. I367e I Organisation I 227c, 0334a, (466e): innere II 232a | Organismus I (169m), 0368a, °371a, °m; III 20a; -en I °286e, III 43e, IV 444a | Ort (wo Th. find) [vgl. Continent, falte Bone, tropifch] I 372-3; Bflangen f. Art. n. bie Citat. beim allg.; Physiognomie [f. Par. 2] I 371a, -Physiologie IV 17e: Racen [f. Bar. 1] I380e | -reich I371e; II193e, 400a; III 28e, V57m: Erzeugniffe II 186m, Substangen II 381a : | reifenbe [vgl. wilbe] II 69e, 441e; Respiration [= Athmen] I 333e, III (19m., 31m) | -reste = Bersteinerungen, f. Bar. 6] I 163e, (285a, 292a, 325me); Reste [= Überreste] (+) I °292e, III (7m, 26m): in ber Luft I +373e T in Rom: gemorbet II 229me, -tampfe II (229me, 441me); Römer f. -funde : Cammlungen II 480e, Schilberung f. -welt, im Schnee I 372me, Seele III (31m*) | feltene [f. Bar. 3] II 205e, 229me; feltfam geftaltete [*Bar. 3] II 119e : Sitten [f. noch Rifche, Bogel] II 9a, 12e-13a, 48me, 66m (189e), 192a, 302e; Stoffe [= Substaugen] II (°150a), -ftoffe I 334m; Structur [= -bau] 1 490m, Substangen [= Stoffe] f. -reich, Thiere in Thieren [vgl. -körper] 1373a; tropische s. -formen, fossile; Typen [f. Bar. 2] f. Bilbung, Überrefte [= Refte] I(325m), unsichtbare f. -welt, untere f. -classen || Untergang I (302e) 487m, III 26m: in ber Fluth II 110a Tuntergegangne [a. Arten, Gattungen, Geschlechter, -welt] I 302e-3a, II (389a) || unterirdische [= unter ber Erbe] f. Leben | ber Urmelt [= vorweltl., *Bar. 4; vgl. in Berftein., *riefenhaftel I 289m, 487m; II [390am, A. 519me]; urweltliche (+) [a. -formen] I(164a): riefige [vgl. *riefenhaft] I292(e), (302e); III 26a; Wiederzusammensetzung III +550a: Beränd. I 380m-1a | Berbreitung [*Bar. 5] I 376m (380e), 1a; II 306e, III 104m; geographische [vgl. OGeogr.] I 170e (322a), 375e-6; H 65m, 431a : Bermehrung I (371e) | verfteinert [= foffile, *Bar. 6] I (466e), V 69m | in Berfteinerungen [= foffile, f. Bar. 6; vgl. ber Urwelt] I [284m-6m, e-291a, 2; A. 465e-7] 285a, 303a; II 389-390, V (57m); [-Berstein.]: Alter V 69m (in welchen Schichten), alteste V (91a) | Bertheilung [f. Par. 5] I 378a, vertrochnete f. Wiederaufleben, vorweltliche [= urweltl., f. Par. 4] I (292a),

Wachsthum 1490m | bes Walbes III 511am, ber Wälber I330a; Walbth. II 84m | wandernde I(376a); Wanderung II 298a; -en I378a, 487m: | Wärme II °387a, III (31m); Wassern, V 68e, 89e-90a, 90a* | | -west [= Thiere] I 169m; II 12e-13a,e, 36e, 105a: unsichtbare I208m, nutergegangne II 389a | Thier- u. Pflanzenwelt (ob. ungekehrt+) I361m, III 16a: Schitderungen II 4a, auf andren Weltkörpern III +21a: | auf andren Weltkörpern s. -welt | Wicheraussehr 1488e (vertrochneter Th.), -zusammensehung s. urweltl.; wilde [vgl. reißende] I379e, II 205e; wunderbare [s. Par. 3] (s. sabelhaste, -gestalten) I (287e) 9a; Zahl I 373e (auf einem Ranm): zahltose s. Geschlechter; zahme I 379e; Zeit s. Entstehung, Alter usw.; Zergliederung II (92e, 428e, 430a); in der kalten Zone s. sossielle | - Thierchen pl. (= kleine Thiere) I 373e, V 33a

+ Thierfreis [auch in compos.] (= zodiacus, # Bodiacal-) [ber Art. bandelt vorzüglich vom Ursprunge bes Thierfr.] [f. Bianchini, Dendera, Holtzmann, Letronne; Planeten II 432am, 8a; III [160e-2m, A. 197m-9a] 162am, 422am, 465me; pl. -freise (00) III 162m | Jufage: Abtheis Inngen III 161amll; ber agyptische II 432m, 7m | Bilber (bie Sternbitter bes Th.) [= Beichen] III [161-2m, A. 197e-8a] 161m, 2a, 197ell: eilf III 161m, 197e-8a] -Bilber III 161a : | dalbaifd(er), von ben Chatbaern [a. gried.] III 197e || ber griechische II 221m; III [160e-1, A. 197m-9a], 473e: nicht alt II 197m; von den Chaldäern II 197m, 432am; III 161a, 197e-8a; Einführung III 160ell, jum Theil einheimisch III 161; nach Indien [vgl. indischer] II 221m, III 199a T griechischer Urfprung [a. indischer] II 437m, 8m | - Gürtel III 160e | ber in bische [vgl. ber griech, nach Indien] III 198e-9a: hohes Alter beffelben zweifelhaft III 162m, griechischer Ursprung II 438m] -licht [= hp. Zodiacallicht; bier stehn nur bie leeren Stellen] I 142e, 3m, 4a,e, 5a, 413a,m, 4a; II 366e, 370e; III 51m, 324a, 333e, 371a, 6e, 567e, 587a, m, e, 590a, m, 628m: Ring III587a: | Namen III 197m; -ring [= -licht, Zodiacallicht] II 367a, Ring III 628m; ber romifche III 162am, [Schriften über ben Th.] (f. Holtzmann, Letronne] III 468a; Urfprung f. Chalbaer, griech., indijder; verschiedner Bolter III 473e | Beichen bes Th. [= Bilber, Bobiacal-3.] III (161e) 198a: nörbliche, fübliche f. *Sonne; bie awölf III 472e-3a, 4am T sing. III 161ell, 2m (198a), 473e, 4a,e

*Thiersch (*Fried. Wilh., 1784-1860) III 578e (pers., Comet bes Aristoteles), Thilo (Ludw., 1789-1831) III 392a (Sonnensteden nach Sömmerring) | Thinā (in China II 227m, 438e-9m; bech vgl. 2) *Athen; zwei? II 439m) I 306am; II 438e-9m, 476me; IV 609m: bis IV 608a; Festand I 306a (Ausbehnung), m; Gebirge IV 608a, Kiste [= Littoral] I 306m, Lage II 438e-9m, Littoral [= Kisse] IV 609a | Parallel (freis) II 181e, 223a, 438e-9m, 477m: Diaphragma bes Dicäarchus II 438e-9m, IV 608e-9a|:| Thinen (Bust) II 306a

thlaspi (Pfl.) 143e, Thoman (Fedor) IV 647me (Arago's magnet. Berbe.) ber heit. Thomas [A. Perj. 1] II 131m (Ktoster); 2) (ter heit.) Thomas von Aquino (1224-74) II 284m (perj., Schüler Alberts bes Gr.), III 438a (Harmenie ver Sphären) [B. (geegr.) 3) St. Thomas (Ansel ver afr. Büsifte; nahe am Äquator IV 27m) IV 27m, 100e: hasaltisch IV 100e; knoten bes magnet. Äquators I 190e, 1e; IV 100e; Reise IV 27m, vust. IV 377a: |-1) Thompson (G. A.) IV 543m (visit to Guatemala, Bustan von Izalco) 2) Thompson-Insel (im atl. Ocean) IV 375e—: |-1] Thom fon: 1) G.: Thomson's Ansel (im atl. Ocean) IV 375e—: |-1] Thom fon: 1) G.: Thomson's Micrasien-Sammsung (in Neapel) IV 484e 2) James (1700-48) II 64e-65a (Ashreszeiten: Naturschülterung) 3) Taylor IV 379a (Demarend) [4) Thomas: Himalaya IV 293e-4a, stora Indica IV 610e, Kuen-lün Fortschung ves Hindu-kho ib.; Tibet IV 432m (Höch), 610e (Botanis) [5) William: Magnetismus, magnetische Kraft IV 77a; Wärme V (12e) 22m

Thou (and in compos.) [j. Perphyr, Salz] I 215a, 467a; IV 257a, 560a: thenartig I 163e, 282a; IV 378m, V 34e; ausgeworfen IV 511e, [Beichaff.] IV 257a | -er be: [als Bestandtheil] I 283m,e; IV 626e, 7a,m, 8a; Rali-Th. V 24e, Der Schlammbulfane IV 267a (emporgetrieben) : flüffiger IV 256m, in Flüffigfeiten IV 35m; gebraunter I 215a, II 465e; [in Gegt.] IV 257a, -Gerben 1 288e, gestaltet II 48m, thenhaltig 1 275a, -fegel IV 510e, -letten I 285a, plastischer [= Topfer-] V 45a, -ichichten IV 341m; + -fchiefer bilbet einen bef. Art. hiernach, Schieferthon I 470a; Töpferthon [= plaft.] I 465a, -wante II 387a, zugefett I 460m : | -† Thonichiefer (auch in compos.) I 9a, 268e-9a, 272me, 281m, 460ell; IV 316a; V 71am, [84m-85a]; pl. (*) IV 376a | Buf.: After V 96a, [Art] V 71a, auf Th. V 82e-83all; [Bestandtheile] I 281m, V 71am; Bilbung 1 265m, -Brudstiide 1 460e, Folge bes Contacts V 84e-85a; bevonischer V 71a, d-e Natur V 84me; burchjett IV 463e, V 84e; Feldspath entstehend 1460e, 1e; [in Gegenden] (Borfommen) I 268e-9a, 460e; IV 277m, 316a, 376a*; V 82ell-83a, me, e, 84m-85a: fich wiederholend I 9a: | - Geftein, Gewebe V 71a; fpecif. Gewicht IV 163e; Glimmer I 460e, 1e; Granatbilbung 1279a; grüner 1263e, grünlicher IV 463e; Ralf V 71a, Pyrogen V 96a, Schichten I 268e-9a, Schnicfgofen aus Th. I 281e, Sebiment-Th. V 71am, filurifder V 71a, Trausitions-Th. [= Übergangs-] IV 461e; übergang V 84e: ~8-Th. [= Transition8-] 1262e || umgewantelt [= veränbert | 1.268e-9a, 273a; V 83e-84a (84me) | Umwandlung I 281m; -en V 71am, 91m | verändert [= umgewandelt] 1 272me, Berfteinerungen V 84e, Borgange V 71am, fich wiederholend f. Gegenden

Snorre Thorbrandsson: Erzählung von den Fahrten der Normänner nach Nordamer. II (272am) 459ell, Thorsinn j. Karlsesne, Thorn II 497all [Personen, Familie da], Thoth (Gett) III 207a | Thracien (nicht bez.), B. Thracier pl. (), E. thracisch (): Aërosithensall [= Steinsall

usw.] I 408a; Fluß, Gegenb I 402a; Meteormasse [= Aërolith usw.] I 124a*, Ramses II 158e°, Stänme II 156e*; Steinfall [= Aërolithensall, Meteormasses] I 401e-2a, 611a*] Thränen [s. Frendes] II 19a: senrige s. heil. Laurentius, -losigseit II 505e: Thron II 347e, 499e; Thrin (chines. Dynastie) II 214m

Thueydides I451e (o'azes bes Ātna); Thuja (Baum) I 299a, II 92a; Thu-khiu (Türken; = Tukiu) I 492a; thukkiim (hebr. Pfauen) II 167e, 415a; Thüren (pl.) IV 221m | Thüringen, B. thüringifch (): Erbbeben I 217m; Flözgebirge (sg.) I 465e*, Gebirge (pl.) V 93a; Gebirgsarten I 287m, Geognofie I 460m, Geschichte V 93a | Thurm [anch in comp.] (thürmen f. bes.) [s. Fels, Kirche] II 378ell, 515m; pl. Thürme (*): alter II 5m, 95m; th-artig IV 285e-6a, 573e; am Huße II 378e, gestene II 290e*, Thurmhofer Jug (bei Freiberg) I 418m, höszerner III 116e, sür einen Meridian II 481e-2a*, in Scipio's Landssit II 24a*, steinerner II 201m | Thurmann (Jules, 1804-55): Temperatur der Questen IV 234e, 498e; Thäser IV 275a: | thürmen I 10e-11a (einen Berg auf den andren), sich th. s. Wessen; thus II 443e

thylacotherium (urwelts. Thier) 1290a; Thyle (= Island) II 277a, 461e Ti (= Tinten) I 492a | Tiber s. Tiberius, Sce Tiberias I 314mll (tiefer siegend), Tiberina regio II 111e T Tiberius (Tiber I 218a): unter T. ib.; IV 447m, 605e

Tibet (ober Tübet) [A.; wird nicht bez.] (f. bef. Sochebne ufw.) 1 [44-45], B. tibetifd od. tiib. (*); C. tibetanifd ob. tiibet. (0) 144a.m Il Bulake: Abfallo, Abbang* f. *Himalaya: Anschwellung* f. Sochebne: hohe Berge f. Gipfel, Bergkette f. Gebirgot.; budbbift. f. Briefter, Gebiet 147a0 | nordl. Gebirgstette IV 379e (610m); Gebirge ob. Bergtette bes nordl. T-s II 220a, IV 611am : Genfer IV 501m; hohe Gipfel 144. 45a,e | Sochebne 144a,m, 45 (all,m,e); IV (432am*): Bobe [a] IV 30ml , 432m; Theil IV 30m : | auch gen .: 2) Sochland 1358a , 484a*, e*; II 176e*, IV 510m | 3) Blatcan I44ao, 45a: bas öftl. IV 30mil 7 4) Tafelland 145e0 5) Anschwellung IV 432am* | 5 be [f. auch Sochebne] 145a: mittlere 1484e, IV 30mll : | magnet. Abw. IV 202e | bas nörbliche T. f. Gebirge; nord-tib. [b]: Kuen-lün 1 320a; 11 188a, 423m : [Orte in T.] IV 500ell, Berf. f. Reifen, Plateau f. Sochebue; Briefter (sg.) II 253a (bubbhift.), 442eo (Ergpr.); beiße Duellen [vgl. OGenfer] IV 501me; Reifen, Berf. IV 432m; ewige Schneegrenze, Schnechobe [f. hp. *Himalaya] I [44-45]; See IV 501m, Stamm II 437e*, Tafellando f. Sochebne, Begetation I 45me, bas westliche IV 610e, Ziegen II 189m*

*Tibullus II 20e-21a, 108e: eleg. III 472a; Naturgefühl, -beschr. II 19m, 20e-21a, 108e; [pers.] II 21a, Saturni dies III 472a | Tibur II 23e (Billa babei), tiburtinische Billa II 24m; isla de Tiburones (Sibsee) II 479a || Ticfan (sübl. v. Quite) IV 463m, 4a: Gebirgsarten IV 464a,

[Ort tabei] IV 514a [B. ber cerro Cuello bei T. (IV 464a) I 226m: Lage I 226m, IV 266a; azufral, Schwefel, Duarz I 226m; IV 266am, 464a | Tidor (molutt. Insel) II 309am (König, Cortes) | Ludwig Tieck (1773–1853): Brief an A. v. Humboldt II 125m, [pers.] II 62e; über Shakespeare II 63e-64m, 125m; über spanische Comödie II 62e-63a, 125m; Tiede (F.) III 81a (Chronometer n. astron. Uhren), Tiedemann (Fried., 1781-1861) I 379e (Hin des Regers)

tief [A. 1)] (auch in compos.) [f. Bergwert, Bobricch, Denter, einbringen, Ginsicht, Foricher, Gruben, Beerd, Renner, Renntnif, Meer, Quellen, Raume, Schacht, Sentung, nrtief, Baffer, Biffen n. a.] | Buf. (bef. compos.): absolut f. compar., T-blick II 324a, -ebenen I 336a, seintretent I 343m | T-lant I 354e, 363a, 485m; II 155m; IV 431e, 556m; -länder 1317e, 352a, 360a; II 188a | Puntte 1419m, III 545m, IV 37m; T-puntte III 507e T T-finn [f. mathematisch] II 364a, V 21m; -finnig ff. Denter, Forfcher, Mathematiter] I 186a, 438a; II 216e-7a, III 14e: | 2) (compar.) tiefer IV 36e (abfclut t.) | 3) (superl.) bas Tiefste [f. Schacht] IV 168a; im Tiefften I 416e, IV 41e ||- B. 4) Tiefe (1) allg.; 2) vorz. aber unter ber Erbe, = bas Innere ber Erbe: vgl. *Erbe: f. noch Gerreicht, Größte) [f. für sing.: Ather, Bohrloch, Empfindungen, Erbe, Bebante, Befühle, Beift, Bruben, Borigent, Meer, Mulben, Ocean, Raum, Schacht, Temperatur, Warme, -Bunahme, Beit] U. (eig.) I 369a, II 64m; IV 39a, 44e, 46a, 214e, 476m, 488e, 515a; B. (geiftig) II 68m, 69a, 285e [in einer Wiffenschaft] | plur. Diefen (burch * beg.) [f. Charafter, Erbe, Gemüth, Simmel, Meer, Ocean, Borgeit, Bulfane, Weltraum] I 229a, 419e; II 83m, 190e; IV 35e, 37m, 44a; V 90a | Bufate: ab- od. zunehmend f. Ginfluß | abfolute [a. größte] IV 36e, 37a, 94a, 165a, 237e-8a*: n. relative I [416e-9a] 7, 8me, 9a; IV 36m (94a) [Angabe] IV 94a* (babei find bie perpendicularen Unterichiebe zu beachten): [nach Fugen, metres, Bruchtheilen von Meilen] (a. größte) [166me, 7am; A. 416-420a]; III 45a,e, 46a; IV [35e-37m, 38-39; A. 165-7], 167m*, 180e, 235a : aufsteigen f. aus | aus ber T. (ber Erbe) [f. übr. *Erbe] (a. große, größte) 1246e: [aufsteigen, tommenb] 1(163me, 233m), IV (214e); Aufsteigen IV 46m, aufsteigend IV 241a; emporgehoben IV 535a, -fteigen I 300a; gehoben I 449a : Bestimmung f. Angabe, betradtliche [= große] IV 94a*; bliden, eindringen f. in: Ginfing, Ginwirfung (mit ber T. ab- ob. zunehmend) [f. magnetische Intensität, Reigung; Temperatur, Barmel ... IV 93e-94a, 188a, 486a, 9m; emporsteigen ufw. f. ans | T., bie man (unter ber Erbe) erreicht hat [vgl. Ogrößte]: f. Erbe I; tiefe Bohrlöcher, Bergwerte, Gruben, Multen : [in Fußen u. a.] f. Angabe, feiner Gegend 1419a, gehoben [= emporgeh.] f. ans; geringe 1419e*, 423e, 447a*; IV 38a", (235a), 7e*, 579e; V31e* | - große, größte [= beträchtl., vgl. un-] (f. beibe auch bef.) (welche unter ber Erbe erreicht ist; einzelne Angaben nim.) [vgl. die Sit. bei Oerreicht] I[166m-7m, A. 416e-420a] 419a.e*; IV[35m-40a, A. 164e-6a] 36m,e, 37a, 168e-9a |: die größte(n) absolute(n) I 417me, 9a*; IV 36e, 165a; die größte(n) relative(n) I 416e, 7am, 9a*; IV 94am :| Wärme I 426am :|| greße I 228e (aus g-er); die größte (s. dr. vorhin) IV 36m: aus den größten I 300m* —|| heiße V 68.*; [hech gelegene] IV 94a, Höhen n. T. I 372a* || in der T. ... IV 294m, 309a; in T-en I 177e*] in die T.: blicken II 38m*, eindringen II 334a*, sinken IV 241e, Bersenkung in d. T. II 190e* || tonnnen s. aus, Anstereis s. Berkehr; relative s. absolute, größte; senkrechte I 419a; IV 113a, 369e; sinken s. n.—Etnsen IV 458am, und bekannte [‡ verborgene] IV 37e; unergründliche IV 6e, -öffnete II 343a*; ungemessen IV 268m, Berkindung s. Berkehr, verborgene [‡ unbekannte] II 252a*, Berkehr IV 369e (mit dem Ansthreiße); verschieden I 426e*, B-heit IV 39e*; Bersenkung s. in, Wärme s. größte ||— tieser, das Tiesste s. bei ties 2) u. 3)

*Tien-kong-tschi (Chinese) IV 402e (Bustan aus tem Meer) | tierra firme [s. Amerika] II 304a (von Sübaner.), 493m (von Paria); tierra del fuego s. Fenersand: | Tistis II 186m (Breite), IV 189e (magnet. Abw.) | Tiger sg. (pl. *): Faget. II 191e, 428m; Königst. I 376m, [Namen] II 422a, in Rom II 229m*, Stelette IV 264m* (auf Jara): | Cap Tigioca (Bras.) IV 136e || Tigris A. (Fuß) [s. nech Euphrat]: am II 245e, jenseits II 194e, [Stabt am] II 201e, Trajan II 219m] B. (Dampstect) IV 71e (Untergang) || tila (janstr., Aut Öl) II 189m; Tilesus (Wilh. Gottlieb Til. von Tilenau, 1769–1857) IV 289m (jap. Bustan Kosima), pic Tilesius (auf Nipou) IV 402m; Cap. Tillard I 252e (Susel Sabrina)

*Timagetus II 419e (geogr. Phantafien) | Timana (bei Bopayan u. Robles): Bergknoten babei IV 554a, 6m; öftl. Corbillere babei IV 556m; ber Fragua in GD IV 557e, 606e; Miffienare IV 547am : | Timaus (von Locri I 76a) [f. Plato] I 76a (acht?, noouog); II 165m (benutt), 411a (Infel Baltia) | Timocharis (Alexandrin. Aftronom) II 209m,e; III 98e, 147e: Beit III (61a, 98a), 148e : Timor (Jufel) IV 408e-9a (Bic veu), Timor Laut (it.) IV 394m; paramo de Timotes (Benezuela) IV557m, timpa(n) (Stein in ber Utah-Spr.) IV594am | Timpanogos A. Fluß IV 594a | B. See T. (laguna de T. IV 594m; = great Salt lake IV 594a) IV [594am]: Gebirge babei IV 594m; Lage IV 594a,m | ber Timuride II 261e; III 100a, 150a; rio Tinajillas (am Antifana) IV 355m; Tinakoro (Siibfee-Infel) IV 420a (mit Bulfan), m (B. babei); Tingling (oft-afiat. Bolf) II 421m, 437e; Tingutan (auf Laucerote) IV 347a, Tinian (eine ter Marianen) II 54e, Tinkham (A. W.) IV 598a (three Buttes) | Tinte, b. h. Tinten- (in compos.) [f. Regen]: t-artig III 361e (t. fcmarz), -bentel I 285a, -fifch II 430a, -flaiche II 118e, t-fcmarz fugli: -artia | I 217e : | Tintingue (Madagascar) IV 411a, Tiocaxa (Quito) IV 463e

(Graschie), Tipuna (Neu-Seel.) IV 421m | djebel (el-) Tir [Tair IV 379a, 381m; Tehr IV 379a] (Bultan im rothen Meer) IV 379a, 381m: Iniel-B., Nachrichten, nech thätig IV 381m: Tira-boschi (Girolamo, 1731-94) [storia della letter. ital.] II 507m (Galilei), 8a (Fernrohr); tiro nuevo s. Guanaxuato | Tisch s. Tischendorf (Lobegott Fried. *Constantin, gek. 1815) III 471me (Weche bei den Hebräern), m [pers.]

Titan [1] A. Trabant bes Saturn III 77m, 425e, 461e, 3a, 477a, 528a,e | B. (Mineral; bas) [auch in comp.]: -Eisen IV 279a, -Arpstalle V 77a, in Meteorsteinen III 617a, -Dryd V 71m (fünstl.), -saure III 616e, in Schlacken entstanden I 281a: | 2) Titanen III 288a (Sturz), 469a; sg. der Titane II 174e | titanisch I 162a (Mythus): | 3) Titania (16ter fl. Planet) V 116m: Etem. V 115am; Entbecker V 115a, 6e; -ung V 115a | 4) Titanit III 617a: [als Bestandtheil] V 77m, -Arpstalle I 488a *Titel (eines Buchs) III 8m (erhabener), 17a; Titian s. Tizian |

**Extel (eines Buchs) III 8m (erhabener), 1/a; Titian j. Tizian ||
Titicaca (Bolivia): fl. Alhenmeer [= See] I 310a; Hochene IV557e, Hoch and I 491a; See s. sogleich bes. That von T IV 529m (Karte)
[vgl. See] I B. See (von) T. [= Alhenmeer] IV 557e: 2 hohe Berge bei ihm I 42m, 310a; 2 Bergketten IV 432a; Hiller IV 434e, Karte [vgl. That]
IV 549m, Länge IV 557e: || Titius (Joh. Dan., 1729-96): Bonnet [vgl. nachher Plan.] III 442a, 3a, 483a; "Abhandl. über natürs. Dinge"
III 417a, [pers.] III 442a I sein Gesetz ber Abstante ber Planeten [s. hp.
*Planeten] II 513a; III [441m-3m, A. 483] 442a||, 3e, 4a: Ann. 3n
Bonnet: Gesetz III [442-3a, A. 483a]; in andren Trabanten-Sustemen III
529m, 553m || Titus (Kaiser) II 80a [Zeit], 230m (Plinius hist. nat.);
IV 508e (unter); Tityopolis V 87e (Bisches); Tizian (Titian; Maser)
(Tiziano Vecellio, 1477 eder 80-1576) II 82, 338e

*Tjerimai (Bustan auf Java) IV 328m; Tjinas (ib.) IV 471m, 560e; Tji-Tandui (it.) V 42a [tji = tichi ist ein jav. Wort sir Fluß]: | See Tlamaih (im nördlichsten Neu-Calif. n. siids. Oregon) IV 441a, Tlaxcala (nördlich von Puebla) I 411m (historia), tlazoteotl (mex. Venus) III 581m, Tmolus (Berg in Lydien) II 108m (Safran)

*Tobolfk (in Sibirien) I 482e: Linie ohne Abweichung IV 141am, nach bem Altai V 81m, am Irtysch IV 46e; Temperatur I 347am, IV 46e: Tocharer (Bolf) II 184a (Einbruch in Bactrien), Töchter s. Nothwentigkeit, Tochtlacuaya (bei Mexico) IV 350m

Tob [i. Leben]: nur Entmischung f. feine Bernichtung; früher [‡ *enterissen] IV 251a, 261e; bes Menichen I 394a, ber schwarze II 459a; nur Sonberung, Umwandlung, andre Berbindungen f. feine Bernichtung | feine Bernichtung IV 12me: nur Entmischung, andre Berbindungen ber Stoffe ib., f. B., sonbern Sonberung V 21a, nur Umwandlung V 19e-20a: | Berkstatt bes T-es IV 12m: | 2) tobt f. Meer, Natur; der Tobte III 54m

pl. Tebten (in comp.): - fuch III 174a, -thal f. Java | tas Tobtstiegende I 291e, 467m: Entstehung, das rothe V 90m; in Thuringen I 465e: | 3) töbtlich IV 264e (Wirfungen)

*Bucht Todos Santos f. Aller Heiligen; tebt isse. f. bei Teb | Toisen I 354-5m., 7e, 8all, 481me, 4e; III 380m, 495a, 506e-7, 544e; IV 21me, 22, 30a, ml, 146e, 152a, m, e-3m, 313am, 458m, 605e, 616me, 622e-3; V 50mell, 51a; sing. Trise I 41e: | Tolbatschinskaja sopka (Unisan Kametschafte) IV 389a || Toledo: Breite II 332e, Cengreß II 261a, Stern II 332e, Sungege III 314a | Pietro Giacomo di Toledo (Don Pedro de T., Biceschig von Reapel; 1484-1553) IV 348a (Zengniß vom Monte nuoro) || Toleranz II 443a, la Tolsa IV 469a (Trachyt)

Bulfan von Tolima [and bleß Tolima; nevado de T. V27e] (bei Duindin ... IV 527e, 555m; V27e; bei Ibague; ganz nörrlich in Neu-Gran.] IV 283e, [292e, A. 527e-8a], 314a, 9a, 334a, 548m; V50e-51a: Abbitbung IV 520m, V50e; gr. Ansbruch IV 314a; in ber mittl. Cerbillere IV 555m, 7m; Gas IV 460m, 604m; Gestalt f. abgest. Regel | böchster Bulfan im N V50e-51a; Höbe IV 283e, 292e, 314a, 322a, 474a, 527e-8a; V50e-51a: abgestumpster Acgel (Gestalt) IV 283e, 314a (433m), 527e, 555m; V50e; Krater IV 490a; Lage IV 283e, 315m, 9a, 460m, 474a, 527e, 555m, 7m; Messing V50e-51a, -en IV 527e-8a; Schnecwasser IV 265m, weit sichtbar IV 527e-8a, [Stosser] IV 490a; Trachyt IV 265e, 471e (-Urt); Bulsan babei IV 547a, V27e

*Tölken (Ernst Heinr., geb. 1785) III478m (ägypt. Hunnen) | Tollo (Derf u. Hilgel bei Basparaiso, beim Maypu): Ausbruch IV578am | Bimsstein IV367a, 483m, 578am: Hilgel aus B. IV578am; Bimsstein-Hilgel IV641me, V38m | Tolosa (in Guipuzca) I 462e (Kalsstein); Tolteken (altes mer. Bolf) III475e-6a (uach u. in Chiapa), 6a (in Guatemala), 576m (Pyramide von Cholula)

Toluca (in ber Prov. Mexico) [anch in compos] A. (Stabt) IV434m (Breite, Höbe): ||— B. ber Bustan von Toluca (auch gen. cerro de Tutucuitlapilco IV 548a) I362e-3a: IV 312am ||, 3m, 428a [428e-9a], 548a: Blig f. Berglasung; erstiegen IV 348e, 428e, 591e-2a; Felethirme, -thurm I392e-3a: Fermatien IV 468m | pico del Fraile (die höchste Kuppe ed. Spike) IV 428e, 591e||-2a: schmal IV 591e: |Gebirg Carten [vgl. Format., -Gestein niw., Trachvil IV 348e, 428e-9a, 635a [-Gestein [vgl. Format., -Trachvie, Trachvil IV 478m, 620a, 636m: Vestandibeile IV 636e: |Gipsel [= höchste Kuppe] s. See, Gimmer IV 476m | Höch et IV 313m, 428e, 592a; einzelne H. 1362e-3a: | Krater id., höchste Kuppe s. Fraile; Lage IV 312m, 3m; barometr. Messung, Barom. M. IV 428e, 591e; See auf dem Gipsel IV 276a, 591e; Spike s. Fraile, Gipsel || Trachvil IV 427a; pl. -e IV 476m, -Tr. [= -Gestein] IV 470m, 560e: 3w Noth. IV 474m || 8m, 636m || Verglasiung durch dem Blig IV 362e-3a

Toluko (Fort auf Ternate) IV 408m; Tomependa (Brov. Jaen von Duito) IV 184a,a (Lage, magnet. Reigung); Tomi (in Möfien) II 20am (Berbannung Ovids, Natur ber Gegent); Tomfk (Sibir.) 1482e, IV 140a (Linie ohne Abr.) | Ton [] (auch in comp.); pl. Tone [f. himmel, Jutervalle, Blaneten, Welt] II 394e; III 13m, 437m: Gintlang II 505m, III 480a: erzeugen III 438e; gehört III 200m, 477me; ber höchste III 439a*; -mythe II 353m, III 477e; -verhältniffe III 438e, Berschied. III 440m; im Weltraum [= Welttone, Barmonie ber Spharen ufm.] II 353m (Simmelsraum), 505m; III 200me, [437-9m, A. 477m-9a] 438e, 9a, 440m, 477m; IV 8e | Tondi (Matteo, 1762-1835) IV 641m (Pompeji burch Baffer bebedt), Tone f. Ton | - Tonga M. Jufel f. Tonga Tabu: | B. Tonga-Infeln (IV 419e; in Bolynefien IV 588a) [f. auch - Gruppe, - Archipel; Jufeln] IV [419me]: -Archivel IV 424m,e, 588a; Corallen IV 419e, entziindet IV 424m; -Gruppe IV 419m, 421a, 4a, 587e | [einzelne Juschu] IV 419m,e, 424e, 587e: [Infeln babei] IV 424m : Lage IV 424a, 588a; Richtung (@B-ND) IV 421a, 4a; Bultane IV [419me] 590m, wult. IV 424a :|| Tongariro (Sauptvulfan Neu-Geel.'s) IV 422m,e, 3a,m; Tonga Tabu IV 587e (auch Amsterdam genannt) | Tonkin = Tunkin | Topas III 399m, pl. -fe (*): im Granit I 263a*; fünftlide V71m*, 91e : Trpen (pl.; bubbbiftifche Aufwürfe) II 187m | Töpfe I 260m, II 130e; Töpfer f. Thon il topia, topiaria opera (Art Landschaftemalerei) II 127m | Topograph IV 470e (einer Erped.); B. Topographie [f. himmel n. viele Art.] II 22m; III 359m, 427m, 460e; IV 344a T C. topographifch II 14a: Uns gaben IV 564m; Arbeiten IV 521a, 546a; Beschreibungen II 466m, Ingenieure IV 70m, Renntuiß III 296a, Lage IV 520a, Orientirung I 187m, Blan IV 562e, Sfige IV 285m, Berbaltniffe IV 619e | Topolowka (fibir. Flug) V83e, Toprachali (Schlammvulfan im Cancasus) IV255m

*Torf IV 278m, V 35e | -moor I 298m; -moore II 21m (große Bäume enthaltenb), IV 276m | B. torfig IV 45e | Torgod (afiat. Belt) I 492a, Tori sima (Insel bei Japan) IV 403me, Bai von Torinsk (Kamtschatta) IV 387m; cabo Tormentorio, tormentoso = Borgeb. ber guten Hoffmung; Torneo (West-Bothnien in Schweben) I 313all, Toro (Neu-Gran.) IV 554e Toronto (in Ober-Canada) [vgl. Hobarton] A. Lage u. Breite IV 73a,

81m, 97m, 104e, 121m, 197e; Norblicht IV 133a, 147am, 198a: | B. magnetisch IV 97me |: Abweichung IV 189me: stünct. Beränd. IV 117e, 121e-2a, 189m, 191-2a (1a), 4a,e, 8e, 649am; westliche IV 116me, 121m, 130m, 189m | T Bechachtungen III 641m; IV 130e, 147am: Anfang IV 72e | die 3 Esemente IV 97me: period. Beränd. IV 74a, 81m | Intersität: herizontale IV 186a | jährl. Beränd. IV [97-98m], V 122a; seculare Beränd. IV 98m; stünds. Beränd. IV [97-98m] 104e, 182e-3a, 6e; V 123a | Neigung: stünds. Beränd. IV 104e, V 121e-2a: Bergs. mit Hobarton V 122e-3a; magnetical observatory IV 73a; Station I 197a, IV 175e-6a;

Störung(en) [= Ungew.] I 428am; IV [129, A. 199am], 130; Ungewitter [= Stör., vgl. Norblicht] IV 133a, 197e-8a, 200m; periodische Veranderung f. 3 Elemente

Torquemada (Juan de, c. 1614) III 486am (Sternkrafte zu Tezcuco), am (monarchia Indiana); Juana de la Torre f. Columbus || Torres A. (Perf.) 1) Luis de T. (Jude bei Columbus) II 462e (in Cuba aus Land gefandt) 2) Luis Vaez de T. [vgl. T-Straße] II 311m (mit Quiros) | B (geogr.) 3) pico de Torres (Berg Madera's) IV 374am; 4) Torres-Straße (zw. Neu-Guinea u. Neu-Holl.) II 311m (nach Luis Vaez de T. benannt), IV 392m: || Torricelli (Evangelifta, 1608-47) II 378e, 383e-4a; adj. Torricelli'ich (): Barometer II 378e, Hygremeter II 381a, [verf.] II 378e | Röbre* II 378e: Gebrauch bei Barometer- ed. Höhen-Meffungen IV [624a, m-6a] || Torfello f. Mar. Sanuto, Torfione-Balten IV 163ml, der Torloa (berühnte Bildfäule) II 338e, Tortola (westind. Insel) IV 599m, Tortona (ehem. Herzogth. Mailand) I 401e [Herf. ta], Tortosa (in Catalenien) II 305e (Lage, Entfernung), Torxellus f. Mar. Sanuto

To scana, tescanisch (*), im Tescanischen (°): Berfäure s. lagoni, Fumarcsen s. Sessionen; Geognosie, geognost. I 272e°, 463m; II 389e-390a, V 66e; Großherzog II (377m) 388e; V 87e, 88e; Hof V 62m; lagoni, Berfäure IV 256a, 495a, 509me; Maremma IV 256a*; [Örter ta] I 417a; IV 165e, 256a; Sessionen, Humarcsen IV [256-7a, M. 509m-510a] Toscanelli (Paolo [del Pozzo], 1397-1482; auch gen. Paulo ct. Paolo sisco II 474am,e) [s. Columbus] II 286e, 474me, 6e: Brief siber die Nähe bes östs. Assension II 291e, große Ausbehung des Festlands u. Kleinheit des Meers II 307e-8a (447e-8a); den Sten durch den Westen erreichen II 307m; [pers.] II 286e, 300m, 7m, 474am,e, 6e; Marco Polo II 291e-2a, Seesarte s. Columbus

*total (= Total-) [f. Kraft, mehrere magnetische Art.; Sennen- n. Menbsinsterniß] I 188a, 211e, 256m; III 623a; IV33m, 97a, 127e, 131a, 149e; Total- (= total) s. Betrachtung, Essect, Sindruck, Finsterniß, Gesibl, Gestaltung, Söbe, Kraft, magnetische Intensität \(\textstyre{T}\) Totalität (= bas Ganze) [s. Erscheinungen] I 40m, 83e: Einheit in der T. I 81a, nach T. strebend IV15a, umfassen I81e || Totomehuacan (bei Puedsa) IV568m, Totonilco (Bred. Mer.) I 457a (Bresil), Totorapampa (am Mimani) IV 530a | Tou a n (Sternbild): Sterne: a Toucani III 140e, No. 47 III 180am; Sternbanssen ib., 211a, 348m: | Toulon III 536m (Sennenssinst.), IV86am (magnet. Intens.) | Toulousse: [Bers. da] III30m, 330m; Sternsschungen III 609e; Sternwarte III390a, 622me; IV164e \(\textstyre{T}\) To ur n e fort (Joseph Pitton de, 1656–1708): Pflanzen bes Ararat I 375a, V88m \(\textstyre{T}\)

Ernbanten [um Weltförper; vorz. um Planeten: meist um bie nufres Sonnenspftems; um andre Weltförper f. Firsterne, 'Weltf.. *Conne] (Dp.

Satelliten, Rebenplaneten, Mente [III 426e-7a]) [f. einzelne Blaneten, Sentiel I (95m), [99e-104, M. 389am] 99e, 102e, 3m, 4e; II 365m; III 60m, 113a, 371m, 409e, 420m, 6e-7a, [460-4m, A. 487a] 463m, 4am, (488a, 534e, 587m); sing. Trabaut (burd) * bez.) | Bufühe (compos. Trabanten-): Abftand od. Entfernung [O] vom Sauptplancten [= Diftang, ± entfernt] (vgl. Babu) I [101e-2], (101e|||*,0e||*, 2m||*,0m*,e*); III (24e), 0463m; pl. Abstände, Entferungen (+) vom Sauptplan. I 0102e, II 513m; III 463me, 522e: Gefet + III 553m: von Titius III 529m, 553m; mittlere H (0+357e), Berbältnif III +529m . [Mufgablung] (val. Planeten, 3ahi) 199e, 102a, 3a; III 76a, 376m, 460e-1a | Bahu [f. Ercentr.] I (103a); pl. Bahnen (°), -B. (°°) III 450a: einschließen (schließt ein) III (466e), Entfernung ber B. I 101e-2a, Geftalt III 0462e-3m, Lage III 0462e; Reigung III 450a, 531a (gegen bie Efliptif) : | wogn bie Tr. benutt werben III (444m), -Beobachtungen III 530m | bewegen fich [= freisen, -ent] I (103a' von 20 nach D) | Bewegung [vgl. Rotation, Umlauf] I (103a): von B nach D III 531a | Bilbung f. Gutftebung; Centralforper ff. Sauptplanetl: Die Er. tonnten wieder Centr. für noch fleinere Weltforper fein III 464am; Dichtigkeit III 462me (Berb, jum Sauptplan.), Diftaugen [= Abstände] I 102a; Durchmeffer (pl.) I (101m mahre), III 462a; Effirtif 1. Babu | Entbeding II 356e-7a (367a); III 76a, 380a, (514e, 587m); pl. -en III (425me) Tentfernt (vom Sanptplan.)* I 102a,e, 112e; Entfernung f. bei Abstand : [Entstehnug, Bilbung] III 431m, 462e, 588m | Excentricität ber Babnen III [462e-3m] 522e; pl. -en (°) III 462e, 3a: fehr verschiedene III 462e-3m Tum (andere) Firsterne fugl. Meltforper III 306e-7a, 373a; Kirsteru-Tr. III 292m, 3a, 373a : | Gebiete III 461a, a (Durchmeffer); Gravitations-Gefete I 102e-3 | Grefe I (100a, e-1m), pl. -en (00) III 522e: im Berhaltniß gum Sauptplaneten I 100a,e; III 461e-2a, 487a; relative n. absolnte III 462a T Gruppe III 462e (Giner Gr.), 3e; -Gruppe III 462e T jum Sanptplaneten fa. Abstant, -ftante, Dichtigf., entfernt, Entfernung, Große, Rotat.] III 462m, 3m,e: Centralforper III 461a; um ben S. freisend III 461a, 514e (587m); Rabe I 102a*, III 462a; bie fleinsten III 462am; freisen III 463m, freisend [a. Sauptplanet] III 373a: Lage [Dertheilung III 461me, 4m; Licht III 373a (reflectirtes), Mabe f. Sauptplanet; Ratur, Wefen III 464am; Reigung f. Babn; Bartial-, Barticular- f. Guftem | Planeten [val. *Planeten: menb-]: Er. eines Bi. III 374e*, ber angeren Bi. III 534e | Bl. mit Trabanten, welche Tr. baben III 76a, 373a: Aufzählung III 376m, 531a; 3abl III (264e) : Blan. obne Tr. III 373a (429a), mit vielen III 373a | Reihung III 531m, V(6me ohne Gefet); Ring III 431m | Rotation figl. Geite] III (495e): ~ greit III (495e gleich ber bes Sauptplan.) : | - Schatten III 520m, biefelbe Seite zuwenbend [vgl. Rotation] I 104a, Gidtbarfeit III 462a (telefcepifche), Störningen I 374m | Syfteme, sg. Suftem (0); -Sufteme (00) III 76a, (522e, 9m) |: Partial-S. III 281e, 463e-4a; Particular-S. III 276e, 373a, 587m; partielle S. III 514e | die Tr. bilben untergeordnete Systeme (unter den Planeten), unterg. Syst. der Tr. I 102e-3a; III 276e, 461a, 3e-4a; Analogien mit dem Sonnensystem III 461am | um lauf I (145me*): Periode I 103e-4a, Szeiten II (357e Onadrate): unser Tr.* s. Mond, unssichter III 306e, Bertheitung [‡ Lage] III 461me (ungleiche), Bolum I 101e-2a, Tr. von dunten Beltförpern [vgl. Sentralförper, Sigsteme] III 270a | 3ah I 194e, 99e, 100e, 3a; II 366m (513e); III (24e) 76a, (264e), 420m, 460am (587m): Bermehrung III 521e-2a | -3ah III 522a trades (bei Plinius) I 410e-1a (3ediacalicht!)

Trachtt (vorzüglich als allgemeiner Rame ober als Repräsentant ber vulfanischen Gebirgsarten; ber Art. enthält auch alle Sauptfachen für Bulfane mit) (= Trachytgestein) ff. Gerüfte, Lava, Mühlstein, Borphyr, Duarz; Atna, Chimborazo, Pichincha, Toluca ii, viele andre Bulfanel [219a, 264a, 282m; IV[467, M. 577e-8a], 484m, 617am; V75e-76a; plur. Tradyte (durch * bezeichnet) 1270e-1a; IV 280a, [465e-486a, U. 618e-642a], 474a | B. tradytifd [burd o bezeichnet] (# tradytartig) [j. Albit, Glodenberg, Regelberg, Krater, Lava] (untrachytisch f. bei U) IV 629e, V 43a || Parallelen (ber Synonyma) in ben Bufagen: 1) Arten, Abanderungen; Abtheilungen, Gintheilung, Anordnung, Claffification, Gruppen, Gruppirung; Eigenschaften, Farben; -geftein, -Formationen; 2) Beftanb. theile, Gemengtheile, Ginfchluffe, einschließen; Busammensetzung, Analyse; 3) Erhebung, gehoben, emporheben, Emporbeben, auffteigen: Ansbrechen, Ausbruch | Infage (in compos. Trachtt-): Abanterungen [f. Bar. 1] IV 469ell, fich abstoßen f. Bafalt ||- feche Abtheilungen ber Trachte (pl.) [= Gruppen, Arten; f. Bar. 1] (b. h. wefentliche, Saupt Bestaubtheile) [bie unwesentl. Beft. f. Beftandtheile] IV 468m, [469-473a, A. 619m-632m], 476am, 8m; V(23me): fünftige Bermehrung IV 473me ||: erfte Abthei-Inng [glafiger Felbfpath] (= eigentliche Er. IV 472e*) IV [469am, A. 619me], 472ell, 8a, 621a | zweite Abth. IV [469m-470a] 478a | britte Abth. [biorit-artige Tr., Hornbleude IV478m] (= Toluca-Gestein) IV[470-1m. 21. 621], 474ml, 8m, 620a, 636m | vierte Abth. [Digoffas (mit Augit)] (= Chimborazo-, Pichincha-Geftein) IV [471m-2a; 2. 622am, 626-631a], 474a, m, e, 8m, [577e-8a], 631e, 6m | fünfte Abth. | bolerit-artige, Labrador | (= Atna-Geftein) IV [472am, A. 631], 474e, 8m | jedifte Abth. [Lencitophyr-Tr.) IV [472m-3a, A. 631e-2m] 472e-3a - || abwechselnd f. Bafalte; Miter I (300e*); IV281m,e, 461m, 2a*, 620me | Anainfe ff. Bar. 2] IV 475e*, [626m-9]; pl. -en IV 619e*: | Unordning [f. Bar. 1] IV 468am*. Antagonismus f. Bafalte, Anziehung IV 181m ||- Arten (auch Gigenichaften) [f. Abanternugen, Farben, Namen; f. Par. 1 u. bp. Abtheilungen] (f. hiernach noch: bie 6 Arten) IV 427a*, 474me, 480m, 3a,e, 591am. 634me; -Arten (+) [f. Gegenden, Buif.] IV 474am] Art (00) [f. Buif.]

1 270e-1a*; IV 351e, 462e, 3a*, m*, 484m, 577e-8a; -Art (°°) IV 474me 1: Benennungen [= Namen] IV+468am, einige Namen IV 474me : | fedie Urten (ber mefentl. Bestandtheile) [= Abtheilungen, Gruppen] (viele anbre Gebirgsarten einschließend) [a. Gegenden, Grundmaffe] (bie ber unwesentl. Bestanbth, f. Bestanbth.) IV [468m-473a,me; A. 619m-632m]: fünftige Bermehrung IV 473me : | tradytartig [tradytisch, Tradyt-] (f. Lava) IV 350m.e. 614m: Gestein IV 224m, 316a; Maffen IV 219a - || Affociation f. bie 6 Abtheilungen, Aufblähen IV 485a*, Auflagerung IV 464a, auffteigen [f. Bar. 3] IV371e-2a, auftreten [f. Borfemmen ufw.] IV461m | Augit (als Bestandtheil) IV463m, 9a,e, 471m, 2a,m,ell, 4a, 6allm, 8e, 566e, 619m,e, 628m, 631me, 6e*; pl. -e IV 578a : | Ausbrechen [f. Bar. 3] IV 464a, -bruch [= Erupt., f. Par. 3] I 459m; ausgeworfen f. -blede Bafalt(e): sich abstoffen, abwechselnd IV 637m*; Antagonismus IV 613e*; ben Er. burchfetend IV462a, 613m; fern vom Er. IV462a : Begriff [vgl. Rame] IV 467 (gegen Befchränkung), 591am, 633a,m; V34m*; Benennung(en) f. bei Namen, vgl. -Arten | in Bergen f. Gebirge | -berge [vgl. -fegel, Dom, -fuppe, -ruden] 1 453e, IV 282a; -berg (*): Empor= steigen 1234e, sich erheben 1282am, geschloffene [= ungeöff.] IV 272e-3a; Gestalt IV 283m, 378m; Temper. IV 241e; ungeöffneter [= geschless.] IV 552e*, nicht geöffnete IV 293m; vulfanische IV 442am . | Befcaffenbeit, Eigenschaften [# Arten, f. Par. 1; f. viele fpec. Buf.] (a. Erfennung) I 270e-1a*; IV 374e, 463m*, 577e, 620e, 9am: mineral. B. [a. Erfennung] IV475m* : Befdrantung f. Begriff | Beftandtheile (Busammenfetung [f. Bar. 2], andre Gebirgsarten im Tr.) [f. die 6 Abth.: die wesentlichen, Saubt-Best.; f. ferner viele Gebirgsarten als Gl.] 1237a; IV 209m, 280a*, 5m, 366a, $396e^*$, $427a^*$, $463m^*$, 7m, [475m-7a], 483a, $5a^*$, 577e-8a, 601ell, 619e, 620a [626m-9], 636m; V (23me, 76a,m); sg. ein bestimmter IV 162m, 425m: fehlend, ohne f. unwef.; Saupt-B. [= wefentl.] IV 476am I bie unwesentlicken Best. (u. die Arten mit solchen) IV [476-486all, A. 637m-642al, 566e: baufig feblend, obne IV 476m-7a, 483e: Serfchieb. IV 637a*, wesentliche [= Haupt-Best.] (s. die 6 Abtheil. usw.) IV 478m : [ale Bestandtheil] (vgl. eingeschloffen u. ä.) IV 450m, 484m | -bilbung [= Entsteb.] IV281e, 620mll; Blit f. burchlöchert, -blode IV 572e (ausgeworfen); Broden [Fragm., Stiide ufm.] IV 479e, 484m | Claffificas tion [= bp. Eintheilung, f. Bar. 1] IV 465e-6m, 7e, 8me, 476m*, (8m): noch nicht abgeschloffen IV 473a : | Colonnabe [= Sanlen] IV 277a; -Conglomerate IV 269a, 462m, 620am | Diorit-Tr. IV 560e*; b. artige* [= 3te Abth.] IV 470a,e; bioritifcher IV 560e: | bolerit-artiger [= 5te Abth.] IV 472am, 622m | Dom IV 523a, -Dom IV 162e; Dome IV 0404e; Domform IV 283m I burdbre denb (anbre Gebirgsarten) [a. Glimmerichiefer, Gueiß, Granit] IV 613a*; burchbrochen (-enes Geftein) [vgl. burchfett] IV 387e, 461e, 4a; -Durchbrüche 1256e : | vom Blig burchfechert

IV 592allm, burchfest |vgl. durchbrochen] j. Bafalt; Eigenichaften [f. Bar. 1] f. bei Befchaff., Arten; f. fpec. Buf.; eigentliche* [= 1te Abth.] IV 472e, 634m; eingebaden IV 472m, eingeschloffener [f. Rryft.] IV 277a, eingewachsen f. Arhft. | einschließen (anbre Gebirgsarten) IV 461e; Ginicht nife [f. Bar. 2] IV 461e, 613m, 4a T Gintheilung (pl.) [= Claffific.; ± Abtheil., Arten; f. Bar. 1] (enthält auch viele andre Gebirgearten mit, u. gilt nur für bie Bultane) IV 465e-6a, [468m-473, A. 619m-632m] 468me; V (23me): noch nicht abgeschloffen IV [473 (andre Namen, Bermebrung)]: emporbeben [f. Bar. 3] I 235a, E. I 238a; endegen V 75e, Entstehung [= -bilbung] f. -Format. | Erbbeben im Er. [= erschüttert] IV 217me, 230e; Theil ber Erbe IV 0473e : | Erforschung f. Gegt. | Erbebung [*Bar. 3] IV 387e, 567a: ~6-Rrater (pl.) in Tr. I 235e : | Erfennung ibrer mineralog. Beschaffenheit IV 475m-6a* (unvolltommine, riche tige n. sichere), Erscheinungen IV 0507a, erschüttert [= CErbbeben] I 219a, -Eruptionen [= Ansbruck] I 256a; [Farbe(u)] IV 371e, 4e, 517a, 577e, 629am, 631m* | fehlent, Mangel [= -lofigt.] (f. Butt.): [in Gegenben] IV 464e-5a, 560m | Felt fpath (ale Bestandtheil) IV 467m, 470m, 6a, 622am, 6mll, 9amll, 632am; V 76m; Feldspath-Tr. (00) IV 537m, 634me*; pl. Feldspathe (00) IV 628e: -Arten IV 474e-5a* | glafiger F. [= 1te Abth. IV 472e] IV 467m, 9a,m, 470a, 2e, [478a, A. 638-9a], 619e, 620a, 1a, 633a (4a),m*, (8m): fehlend IV 478a, 639m*: | f-reicher I 235a | | -felsen IV 471e, nicht fluffig I 459m | - Formationen [f. Bar. 1] V 76m: Entftehung IV 567a, [in Gegb.] IV 637m, Ramen für einige IV 474me, fünftige Bermehrung IV 473me T - Formation f. Buff., F. IV 560e - | Fragmente [= Stüde; # Broden, Trimmer] IV 464e, 471e, 2a,e; -Fr. IV 572am : -gange IV 620m, in Gangklüften IV 374e | Gebirge IV 0507e; - Gebirge IV 545m, 568m T in Gebirgen 1 270e-1a*, IV 293e*; in Geb. u. Bergen [f. noch Arten in OGegt.] IV 462a*, 4e-5a, 614m*, [619e-621a] T trad. Gebirg art (en) [b] IV 276e, 310e, 333e, 635a; V 59m; G-arten f. burchbrechend T Gebirgemaffen IVo461e : [[in Gegenben] (Regionen, mo Tr. ift; Borkommen) [vgl. Borkommen ufw.; f. Länder, Regionen; -Format., feblenb] IV (217me), 279e-280a, 280a*, 1m, 371e-2a, 4e, 8a*, (422a), 7a*, 461e, 2m-3m, 4e, 5a, 7a, 472m*, 6e*, 7e*, 480m*, 567a*, 591am, 613a,m, 9e*, 621a*,am*: Tr-Arten od. Tr-e in Gegd. (Gebirgen) [vgl. noch die der unwesentl. Bestandth.] IV [469-473a, A. 619m-632m] 469am, e-470a, 470-1m, 2m-3a, 622am, 634me; Erforschung IV 473e || gehoben f. emporg. | Gemengtheile [Beftandth., f. Bar. 2] (f. die 6 Abtheil.) IV (475e) 6a, 8m: fehlend s. vorhanden, unwesentliche IV 476m, vorhanden ob. fehlend IV 476e, wefentliche IV 478m : [Gefch.] IV 617am | - geftein [= tradiptart. G.; = Tradipt, -Arten; f. Par. 1] (f. burchbrochen) 1(14a) 242e, 270e; IV 209m, 265e, 282e, 5m, 362e, 385m, 552a, 569m; Westein IV 422a, 444me | Gefteine IV 0209e, -geft. IV 631m . | frecif. Gewicht

IV 627a,m, Sa, 9e | Glimmer (als [unwesentl.] Bestandtheil) IV 469a,e, 470all, e, [477, A. 637m-8a]; V 76m; ben Glimmerfchiefer burchbrechend [f. bef. *Penipe] IV 265e-6a, 463am : | ben Oneif burchbrechend IV 302me, 464m | ben Granit burchbrechend [f. bef. *Penipe] IV 461e, 3am: Sangay IV 464a,m] Grundmaffe IV 614a, 620a: [ber Arten] IV 469a,m, 470a,m, 1m, 2m, 5m, ell-6all, 577e, 626m, 8e, 9m I 6 Gruppen [= Arten, Abtheil.] V(23me, 86m), -Gruppe V 75e-76a; Gruppirung [f. Bar. 1] IV 466a : | beben j. emporb.; Bornblende (als Bestandtheil) [= 3te Abth. IV478m, 621m] IV469all, e, 470a, e, 1a, 4m [478m-9a], 560e, 636e*; V76m | Sufeine IV 425a, 588e; -3. IV 415me I Sujel IV 424m, -3. IV 464m : | | -tegel (Art Bultan) [val. *Regelberg] (sg. u. pl.) I 64m, IV 386a, V27a: ausgebraunte IV 429e, fehlend [in Gegt.] IV 307m; [in Gegt.] (bestimmte, -er) IV 307e, 407m, 543a,e, 9e, 552e; V98m; beleben bie Landschaft I 64m, schöne IV 543a; ungeöffnete IV 307e, 311a,e: nicht Bult. IV 318a | Rern, Rerne IV 479e; Riefelfaure (barin, -Gehalt) IV 626m, 8m-9 | Rryftalle [a. die 6 Abtheil.] IV 469a: eingeschloffene IV 468m, -machiene IV 475m; große IV 476a: | -fupre IV 349a | Labrabor (als Bestandtheil) [5te 216th.] IV 472a, 4e, 6am, 483a, (601m) 628m, 631am; -Tr. IV 468all : | Länter [f. hp. Gegt.] IV 230e, -Laven [f. übr. *Lava] I 256e | Leucit (als Bestandtheit) [6te Abth.] IV 469m, [472me, 9me; A. 631e-2m], 619me, 622m: Bilbung IV 479me] Leucite IV 473a, 6a: | | Lencitophyr - Tr. [= 6te Abth.] IV 472e-3a, -phyre IV 476a | -lofiafeit [# fehlend nim.] IV 464e, magnet. IV 149a, Mangel f. fehlend | -maffe I 243e; IV 516a, 7a, 614a; Maffe (00) I 235a, IV 0331a: große IV 277a T -maffen IV 592a, 620e; M. [vgl. -artig] I 238a : | Mame(n), Benennung(en) [pl. +] [vgl. Begriff, -Format.] IV 468am, 617am, 633a,m: für einige Arten IV 474me, Ausbehnung ob. Beschränkung IV 467, nach Bergen IV+474e, Beschränk. f. Ansbehn., frühere IV+617a, zuerst gebraucht IV 467a; Beschichte ber Entstehung n. bes Gebranchs, Berbreitung IV 617am; unbestimmt IV 617a, ungliicklicher IV 474m, unrichtige IV +468am*, Beraubd. IV 473am, Berbreit. f. Gefch. | Natur, Befen f. Begriff | Dligo flas (als Bestaubtheil) IV 285m, 463m, 470all, me, 1a, m, 4m, e, 6am, 8e, 483a, 560e, 577e-8a, 620a, 1m, 2am, 6m, 8mll, 632am, 6m; V 76m: mit Augit [= 4te Abth.] IV 474n, 577e, 622am | Digoftas - Tr. IV 613e, 636m*: || Dlivin (ale Bestandtheit) IV [480-1m, A. 639e-641a], 619e: fehlend IV 480m, Seltenheit IV 480e* | Dlivine IV 480e* (Seltenheit) | polarifch, Bolarität IV 209m,e; Proceg IV 485e*, Regionen [f. Gegb.] IV 217me; rothe(r) IV (620e), 631m*; -ruden IV 318a (lange, ungeöffnete), Sammlungen IV 480am | Säulen [= Colounate] IV 462e-3a; -G. IV 360m, 462e-3a [in Gegt.] T faulenformiger IV 209a, Saulengruppe IV 462ell | -fchichten IV 269e, 425e, 8m; fch marze(r) IV 265e-6a, 285m (428m), 462e, 3a*, 480m*; aus Spalten IV 269me*, (425e, 444me); V 75m*; Structur IV 629am | -ft ii de [= Fragm.; # Broden, -Triimmer] IV 480m, 572me, 592am: von Bulfanen ausgeworfen IV 614a (barin Stiide reinen Quarges) T Stiide IV 592a, -ftiid IV 479a | -Spftem IV 386a, gu Tage I 226a, Theilo f. OErbe, in ber Tiefe verftedt IV 294m*; - Trummer [# Fragm. ufw.] IV 360a, 490e, 572me; untradytifc IV 0230e (Länder), verftedt f. Tiefe, geogr. Bertheilung [= Gegt.] f. bie 6 Abtheil.; Bortommen (= auftreten) [f. hp. Gegenden, Gebirge n. Berge; f. Länder] IV 261m, 279e | - in Bulfanen, ber Bulfane ufw. (f. hauptfacht. ben gangen Artifel überhaupt; f. Eintheilung) [f. vorz. hier: in, aus, bestehn; bei, Nabe] (sing. Bulfan +); Er. ber Bulfane* IV 465m, 639m | trad. B. [= B. aus Tr.] IV 285a, Tr-Bulfane IV 464a | Buf. : Art, -Arten f. beftebn | an & [a. bestehn; ausbrechen, ausgeworfen]: B. aus Tr. [= tradyt. B., Tr-B.] IV +285m: gang aus Er. IV (219a) Tansbrechen IV 617a (bie B. brechen aus Tr. aus); aus ob. von B-en ausgeworfen [a. -ftiide] IV 516a (572e), 613a; V 75m* . | bei B-en [Mähe] IV 372m, 396e*, 461e | Bestandtheile* IV 614m, 632a: Sauptbestandtheil IV (219a) | bie B. bestebn aus Er. (ob. einer Art) [= trach. usw., aus] IV309e, 310e, 461e, 7m, 478me*, 577e, 601m, +e*, 633m, 4me: nach ben 6 Arten bes Tr. IV [468-473a, A. 619m-632m], nach ben unwefentl. Bestandtheilen IV [477-486a, U. 637m-642a] T bestehn aus Tr-Arten IV 470m, 1me, 2am, me, 4am, 5e | fehlend, Mangel IV 464e-5a, +7m; fern von B-en IV 464e-5a, -Formation IV 427am, gang f. aus | in B-en [ter B.] IV 362e, 427a,am, 639m; in einem bestimmten B. (sg.) IV372m, 396e*, 461e, 3m, 569m, 601e*: Mineralien IV465m, in ber Näbe von B-en [bei IV250a, -stille ausgeworfen f. O-stiide, von B. f. ausgeworfen -: | vulfanifd IV (293e*, 316a), 614m*: Tr. eine vulf. Gebirgsart I 269e; V (59m), 75m*; Geftein IV 461m, 7m; nicht vulfanisch [vgl. Spalten] IV 269a*, me* - | - wand IV 250e. zelliger IV 372m | Bufammenfeting [f. Bar. 2] (a. Die 6 Abtheil. cb. Arten) IV 465e-6a, 483a*: verschiedne* IV 483e, 5e

trade-winds II 380m || Trabition (= Überlieferung, ‡ Sage) I 252m, 403m; II 143a; III 413m, 604e; IV 261a, 273am, 335e, 6m, 455e; pl. -en () II 192e, 260a; III 475m, 480e; IV 509e, V 30m: afte I 129a*, ältere IV 169e; älteste* IV 170a, V (57e): | jenseits IV 318a, religiöse V 57e* [trabitionell I 382m, II 253a, IV 576m: || tragbar [s. Gas] IV 263a | Träger (biskl.) [s. Wissen] I 319a, IV 57e; Trägerinn (biskl.) [s. Wissen] I 332m, II 162a || Trägbeit [s. Geist, Materie] II 506e (Geset) || Tragiter sg. I 380m; II 105e, 6m, 500m: griechische (pl.) V 60e: Naturgefühl II [11e-12m, A. 105me] [Tragöbie (= Tranerspiel) III 14e (schechte) || Trajan: beschisste ben Tigris II 219m; unter Tr. II 25a, 219m; IV 606a [1] Tralles (Joh. Georg, 1763-1822) I41m (Higher ben Tugstau), 486m (negative Electr. ber Luft); 2) Tralles (in Jonien) III 413e [taher gebt.]: Tränke III 211e, tränken I 372e

Trans-, trans- (*): -actions* s. American, philosophical; -figuration III 604e-5a (Fest), -fermation II 214a || Transition (= Übergang) [s. Kaltstein, Schiefer, Thouschiefer] V93me |: compos. Transitions-:
- Epeche I 302a; -Fermation I 265e, 273a, 299m, 300e; -Gebirge I 286m; -schicken I 288e, 9e, 293a: || Translation [s. Sonnenspstem] I 188m; IV 103a, 145me, 201a, 6e: A-Geschwindigkeit I 400a, III 607a, IV 80e |
| translatorisch* [s. Bewegung] III 629e (sich bewegen) || -mission III 104e, 128a, 134e; -neptunisch* s. Reptunisch, -port IV 222e [= Bersetzung]: -mittel vgl. Bewegungsmittel | -versal* III 129e, IV 578e; -versal-:
- Schwingungen III 43e, 44m, 93a (129e), 378m, 399a

*Trapez, Trapezinni s. Orion; Trapezint II 289m [baher gebt.]] Trapp (auch in comp.) [i. Borphyr]: Art Basalt IV 480e; basaltartiger IV 38ne, V(93m); -sclos IV 413m; [in Gegb.] IV 372e-3a, 580e; -massen IV 372e-3a (eruptive), 486m (aus Spalten)] Trask (John B.): monte del Diablo (Neu-Calif.) IV 440m, 598m; Geologie ber 2 Gebirge Neu-Calif.'s IV 598m] Trask (auch in comp.) IV 280me, 1e, 2a: [Bestanbtheise] V25m; Bisbung IV 280e, -b. V40a; -Formation IV 280m; [in Gegenben] IV 280me, 519e; V25m, 40a; -schichter IV 282a; [bei Bulfanen] IV 373m, wohl nicht vult. IV 280e: | Tranbe [i. Bein] I 482m (Reise), II 13e || Traner [1)] (compos.): -sest II 131a, -spiet [= Tragöbie] s. griechisch [2) tranernb II 35m (Stimmungen); 3) tranerig III 542m (Farben), IV 529a (Zustanb); 4) Traneristeit: verscheuchen s. Sonne

Traum (auch in comp.) [f. Columbus] II 123e-4a, III 21a: -bilb I 155m-6a (vom Sternenhimmel), 208m; II 505m (astronomisches); -gesicht I 332a; II 60e, 123m; Buntertr. II 57e [pl. Träume (bilbl.; = Träumereien) [f. cosmologisch, geognostisch, magnetisch] I 83m, 178a, 489m; II 27e, 107a: III 21a, 32m, 408a, 557e: spät ersüllte III 382m, süße II 27e; wiste II 17m, III 39e: || 2) träumen II 304e; 3) Träumereien (= Träume) II 264a; III 31m, 408a, 422m, 467e; 4) träumerisch IV 54m, V73m

*traurig nim. j. bei Trauer, Travaillot IV 441m (mount Hood erstiegen), Travancore IV 166m (Rajah) | Travertino (Gestein) 1232me, 266e: - Schichten I260a

*trefflich [i. Berbachtung, Untersuchung] I 436m, II 119a, III 278e, IV393a, V 94m: [Schrift] IV 56m, 603e [Treffliches II 86e: | — treiben IV 45m [bergm.] | 2) Treiben [j. Kräfte, Mensch, Natur] II 383a: irbisches II 89a; das stille II 26a, 400e; IV 458e; das wilde II 84m [3) treibend [i. Kraft, Kräfte] III 597a, IV 273e; 4) Treibereien II 130e: | 5) Treib- |: -häuser (= Gewächshäuser) II 85a, 130-1 (1m); -haus (in comp.) I 130am: ob bei den Alten II 130e, -Gewächse [= -pslauzen] II 88a; Pslauzen in Tr. II 131a, -psl. [= Gewächse] II 131a; -Pslege II 98a [-hv13 I 295e-6a, 469m; II 271e; -schacht IV 187e — | Trelod (beim

Monthsanc) I 41m, Trendelenburg (Fried. *Adolph, geh. 1802) II 431m (Aristoteles über Sprache, "hist. Beiträge zur Philosephie") || trennen IV 9m (Wiebertr.); -end II 179m (Kräfte), IV 16e | Trennung IV 222m, 352am: mechanische I 412e || Treppe [s. Phramibe] II 196a; Tres Montes (la peninsula de, an ber Sküste Chisis) IV 551a, 3e; Trene s. Natur, trenherzig II 124m; Trevandrum (Ind.) IV 166m, Trevelyan (W. C.): Temper. I (348e-9a) 480m, Treviranus (Gottfr. Reinhold, 1776-1837) 1487a (Gecgr. ber Thiere begründet)

Triange! (= Dreied) A. (gew.): Hieroglyphe III 206e (sg.); [bei Meffungen] IV 364m (sg.), 530am (pl.) T B. Sternbild f. triangulus : | 2) triangular I337m, II293m; III13a, 344e, 470a; 3) Triangulation I 423m (frangef.) : | 4) triangulus (Sternbilt) A. borealis III 140e (β) | \mathfrak{B} . australis: α III 138e; β III 141m, 351m; γ III 351m —:|| Trias (geol.) 1 291e, 302a, 467m: gleich in Lanbern V 73e; bie obere, untere I 291e, 467m | Tribut IV 613a | Trichter [f. Minen] sg. II 59e, III 384m; IV 258m, 327e; pl. III 490m: -form III 384m; t-förmig III 382a, 4m, 410m, 490a; IV 264m, 327e, 648a; V11e T Trieb [f. Reisen] 117all, 71a; 11315e: -jand 1246m : Trier II 22a (bas alte), III 641me (Sternschwanken); Triesnecker 1) (Franz von Paula, 1745-1817) III 65e (Alcor) 2) eine Nille auf bem Mond III 546m; Triften II 78m ||trigonia (Berftein.) I291a, pl. Trigonien (Mufchel-Berft.) ib. : | trigonometrisch IV 529m: Aufnahme IV 23a, 27a, 327m, 530a; begründet IV 582a; bestimmt IV 557m, Bestimmung IV 549e; Form II 506e, gemeffen III 69a | Meffung [f. Berge, Bulfane] I 474a, pl. -en () I 393m: gegen Barom.M., genaner als barom. IV 625e; in Gebirgen gum Theil barom.* IV 625me, 630m; genaue I 393m*, Licht III 70a*, gegen ben Giebepunkt IV 630me, ungelibt IV 528m*: | Net IV 18e | Operation IV 528am, e-9a; -cu I 474a, 6e; IV 390e | Trilobiten (Mufchel-Berftein.) I 286ell, 290m; V 90m; Trimegiftus j. Mercurius

la Trinchera (= Trincheras): Bach (de la Tr.) V 78e-79a: Temper. V 79a,m] Huß (vgl. -as) V 80m, 97a: || — las Trincheras (vgl. Trinchera) [i. A. v. Humboldt, Bouffingault] (im Thal von Aragua, Thal Onoto V 96e; bei Caracas; bei Portocabello V 78e; las Tr. de Portocab. IV 246a, 8e) A. (allg.; Ort, Gegenb nfm.) [burch * bez.] I 229m, 447e; B. aguas calientes de las Trincheras (febr heiße Duellen I 229m...; Therme I 230a) [nicht bezeichnet] I 229m, 230a, 447e; IV [245e-6], 500e, 1a,e; V [78m-81m, A. 96m-97m] 79(e) || Infähr: Ausfluß V 79e, Bach* [= Huß] [i. Trinchera | 2 Becten V 97am: Temper. V 81m, 97am: |
Becter, Ginzelbeiten] V 79, 80e; Bestanbtheile IV 248e, 501e; V 79a; Boden* V 79m (Temper.), Bouffingault [i. Art.] V [80m-81m, A. 96e-97m], Cascaben IV 246e, Erecobil [a. rio] V 80am* (Leichnam); Ginzeberne* V 79e, 81a; entspringen V 79a, 97all; Erbeben V 81a*,

Befestigungen ber Flibustiers* V78e-79a; Flufi* [= rio, Bach] V80m, 97a; Gebirgearten V 79m*; Gegenb* V 78e, 80a; Geruch V 97m | aus Granit ausbrechend I 229m, 262a, 447e; IV 248e (442e), 502e, 514me; V79e-80a, 97a; Granit-Quelle V78m | Granitit V80m* I jehr beiß I 229m, 230a; V 79a; Siigel V 79a*, A. v. Humboldt [j. vorz. Art.] V 78m-80m; fpater mit falterem Baffer vermischt [val. Quellen] V 80e-81a, 97a; Riifte V 79e*; Lage IV 245e-6a (442e), V 96ell; Luft-Temper.* V 96e, 97m; Rame V78e-79a*; Bflangen* V79m,ell, 80a; Quellen [= aguas cal., Sauptgegenstand bes Urt.] I 229m (beiße), V 79e* (falte); febr rein IV 248e, 501e; Reise bahin V 96e-97a* | rio de las aguas cal. [= Aluf, Bach] IV 246e: Die aguas cal. bilben ibn V 97a, Crocobile IV 246e T Temperatur [f. noch Bach, Beden, Boben, Luft] I 229m, 447e; IV 246am; V 79a,e, 81a: feit Humboldt's Befuch veranbert (Berant.): geftiegen, bobere (beißer) I 230a; IV 246am, 502e; V 80m, ell-81all; Urfach ber böheren Temper. V 80m (fälteres Waffer) [vgl. fälter] : Topogr. V 96e-97a*; fern von Bulfanen 1229m, 447e; Beg* V78e, 80e

*Trinidad-Bai (im nörblichsten Neu-Calif.) IV 439e, trinucleus (Berstein.) V 90e-91a, tripe de roche (Flechte) IV 65m, Trismegistus s. Mercurius | Tristan II 113a (des Gotterd von Strasburg); Tristan da Cunha (Jusel des atsant. Dc.) IV [375m],m (Regelberg): Joh. Trithemius (Trittenheim, 1462-1516) II 453all (ed. chronica monasterii Hirsaugiensis, opera historica); Triton-See II 419e, IV 494e-5a; Triumph II 362m, III 625e

trochus II 390m (versteinert) || trochen [s. Asch, Boben, Feste, Laut, Luft, Stoff] A. (eig.) I 177all, 302a, 4m; II 208m, 308a, 439m; III 84a; IV 33a, 41m, 536m; V 49m, 70e; B. (uneig.) [] II 109m: tr. gelegt, t-gelegt I 294a, 301e; III 482e; Geräusch IV 534a* | tr. legen I 312m; T-legen I 317a, V 66m: | tr. legen I 315m, 6e; aus trechenem Wege I 271e, IV 444m, V 95m: || Trogus Pompejus: Asen I 352a (greße Hich II 430e (Äthiopien) | Trogus Pompejus: Asen I 352a (greße Höße); Bildung ber Erbe I 489me; V 66m, 87e-88a; nach ihm Justinus I 253m, Schriften I 454e-5a; Sicilien vust. I 253m, 454e; ber Bustan burch Meerwasser genährt I 253m, IV 452a | Troja, B. trojanisch (*): Helben II 173e-4a (Irrsahrten), Krieg III 581e* (Comet!), Untergang II 77e, Zerstörung II 403e: | Trombe (= Basserbese) II 59e-60a (60a), trommeln III 611m, Trommsdorff (Joh. Bartholomäsus], 1770-1837) IV 501m (Duellen von Gastein), Tromsõe (Inselien Kimmarten) I 313m (Muschessent)

Tropen [plur.; auch in compos.: Tropen-] (Hp. = Wenbekreise: = Aquinoctial-Gegend ob. -Zone: welche Synonyma hier angeschlossen sind; \pm tropisch) [ber Art. betrifft großentheils die Tropenländer Amerika's, vorzüglich Sübamerika's] [s. amerikanisch, Asien; extratropical; Regen, Regenzeit, Begetation] I 282e, 353a; III (452e) | B. tropisch [burch o

bezeichnet] (# Tropen , = Tropen -; vgl. fubtrop.) [f. Afrika, Amerika, Gub= amerifa, Mexico; Regen, Begetation, Bobiacallicht] 2) (eine andre Beb., vom Umlauf ber Plancten) f. *Planeten II, *Umlauf | ben einfachen Bortern Tropen [ohne Bezeichnung] und tropisch [O] haben, unter untericheibenben, meift nachgefetten Beich en, berbindungen und mannigfache Comvolitionen und 2) die Synonyma Wendekreise und Aquinoctial-, alle als völlige Synonyma -, angeschloffen werben muffen: von benen allen ohne Unterschied die Bufate gegeben werben: I. von Eropen: 1) unter ben Tropen [burch * bezeichnet]; 2) Tropengegenb, ber Tr., in ber Tr. [**]; pl. -gegenden mit vorgef. *, trop. Gegend 0-** (in den Tropen, innerbalb ber Tr., zwischen ben Tr. bleiben aber ohne Zeichen); 3) Tropenländer, in ben -ländern [00] (-land *-00); 4) (in ber) Trepen-Region [*0] 5) Tropenwelt [+] 6) (in ber) Tropenzone [x], tropische Bone [0-x]; II. 7) unter ben Bendefreifen [+*] 8) zwischen ben B. [++], III. 9) (in ben) Uquinoctial-Gegenben [x*] 10) (in ber) Uquinoctial-Region [xo] 11) (in ber) Aquinoctial-Bone [xx] || Parallelen in ben Bufaten: 1) Beftanbigfeit, Bleichförmigfeit, Regelmäßigfeit; Temperatur: geringe Beränderung, wenig verändert ob. verwandelt [vgl. noch Luftbrud u. Barometer]; 2) Gewitter, Electricität, electrifche Explofionen; meteorologische Processe; 3) Simmel, Simmelebede, gestirnter S.; Beiterfeit bes S., beiterer, reiner [vgl. Luft]; Simmelsbläue; 4) Rlima, Temperatur, Witterung, Jahreszeit; Beschaffenheit, meteorologisch (Brocesse): Barme, Sfothermen; 5) &uft, Atmosphäre [vgl. Simmel]: Reinheit, Durchfichtigfeit; ftunbliche, regelmäßige Schwankungen (Bariationen) bes Luftbrucks ob. Barometers; 6) Sterne, Gestirne; Sternenhimmel, Simmelebede II: Infake (au Tropen, Tropen-, tropifch: fo wie gu ben 11 oben verzeichneten gusammengesetzten Ausbrücken und Synonymis): in Afrika [f. auch Art.] I 309e×, *312a00, 380m+: Unsiedlungen II 166e** (Westfüste), III 344a++ (Ditfiifte) T Amerika's [f. iibr. Art.: bei bem biefe Stellen nachzutragen find]; Silbamer. × [f. Art.] I 309e, 371a; amerikanische [f. Art.] I 432moo, II 86a+ : | Andesfette I 354m × (Theil), 372e** (ber A.); gr. Anschwellung IV 0435a, Ausicht II 66m+, Ansiedlungen f. OAfr.; in Afien II 42ax, 167a*0; III209e00, IV159am×*; atlant. Meer I370m+*, bes atl. Oceans 1479m**; Atmosphäre [= Luft] 1394m*0 (burdfichtige), -A. I 122a (D-feit) : Aufenthalt III 352am** (fübl.), 591a00 (mebrjähr.); außertrepifch [= extratropical] II 483m (Zone), außerhalb ber Er. IV 97m; ber gr. Bar III 66a* | Barometer [Luftbrud]: Schwankungen I 185a++ (regelmäß.), 336m* (ftündl.)] Baume I (296e*), 8ax; gr. Baumftamme I 371a× : Berg-Ginöben [= paramos] IV 555me**; [Beichaffenheit] (# Schilberung; f. Bar. 4) I [13-15], 359moo; II 74exx, 86me++; III 541a00; beschrieben [+ Schilderung] H 66m+, Beschwerden f. -flima; Beftanbigfeit [*Bar. 1] f. Meer, Temper.; Bewohner I 14m-15a(e)+,

Bilbung [= Civilij.] II *239e00, bringen I 15e*0 (in bie Tr.), Civilisation [= Bilbung] II 150a (innerhalb ber Tr.), Cometen II 329e++ (am Tage gesebn); beider Continente [= festes Land] II 86m++, in beiden C-en II 40e-41a++; Dünfte in ben Tr. III 541a, Dürre II 040m, Chenen I 121e*; Einbrud II 087ax, -brude I 331m++ | Electricität I 362m*; tägliche electrische Explosionen [= Gewitter] IV 460a**, 612e×x | Barme im Innern der Erde 1447m++, Temper. unter ber E. IV 237ex; die invariable Erbschicht++ I 427a; IV 166e, 237e** :| eröffnet II 54am+, [Erftredung] III 452e, Erzengnisse [= Producte] II 85m+, Farren II 190a00, fossile Flora [= Pflanzen] IV 0324e**; Formen III 0457a (in ber falten Bone), -formen I 297a (ber Pflangen); Fruchtbarfeit IV 460a** (Urfach), üppige Fille [vgl. üppig] II 90m+ | Gebirge IV 244a* | Gebirge-: [-arten] IV 642a×, -länder II °324e, -quellen IV 592e× (bobe), -thäler II87a+: | -gegend (III590a), in ter Tr. [= -Region, Tropen ufm.] (ift unter bem Zeichen ** über ben Art. verbreitet) I 327a, 8e, 334a, 372e, 479m; II 5m, 166e; III 352am, 590a; IV 40am, 108e, 237e, 330m, 429e, 460a, 555e, 623e; pl. -gegenden (it. *-**) 1359e T trop. Gegend [Theil] it. 0-**; [bestimmte G.] I 371a×; IV** 108e, 330m: rein trep. G. IV 0324e** (Java); [einzelne Gegenden] 1296e*, 359e** || in bie Tr. gelangen I 327a**, gestaltreich f. vielgestaltet, Gestirne [= Sterne] II 313a×× (man fieht alle G. u. Pflanzen) | | - Gewächfe [= Pflanzen] II (61) |: Cultur II 4m (verbreitete): ein Unregungemittel jum Raturfindium u. ju fernen Reifen II [95-103, M. 132-4] 95a,me, 103e : | Gewitter [= electr. Exp(cf., *Bar. 2] 1 363ex: Bilbung I 486a; Sanfigfeit, hänfige I (334a**); IV (460a), 612m,e; immerwährente IV 612e | Gleichförmigfeit [j. Bar. 1] f. meteer. Proc.; Golblandero II 237e, 396m; Grege f. Natur; beif [+ Site] i. Jahreezeit, Bone; -helle I 121m | Simmel [*Bar. 3] II 96e-97a+*, -himmel (* vorn) II 58e: in Afien III (124e) | Blan II 96e+* (tiefes), III 390m (bunfled); Sollane III 72e* : | Cobede III 352am**, gestiruter III (88am) | heiterer 1 359moo; Heiterfeit III *405a, 541a* : Licht II 96e-97a+*; reiner II 96e+*, III *84a | Site [theiß] I 380m+ | Boben* [vgl. paramos] I121e, 372e**; III 72e, IV 244a: -bestimmungen IV 623e**: in ben Tr. [= innerhalb] (a. mitten) [j. in mehreren Zus.] IV 499a; bas indische [f. Länder] II *51e00 | im Inneren II 483ax; innerhalb ber Tr. [= in, zwischen] (f. einige Zuf.) II 150a, 380a : | Siethermen I 342e+*, II 483am×, IV 592e× (Störungen); Jahreszeit II 089m× (regenlose), IV 419m× (beißefte); [genauer Renner] III 338e+ || Rlima [Witterung, *Bar. 4] 1 146e, 182m, 221m*, 292e, 359m°, 443a*; II 74e××, III (72e*); [b] I 27m-28a; II 259a, 392m; -ffina (* vorn) I 322e, 413m; II 97e, 249e: friiber allverbreitet I 27m-28a, Beschwerden I*435a, ob friiber im Norden? III (457a) T Rimate I 011a : | -lander ff. die Buf. mit bem Beichen 00] 18e-9, 13-15, 359m, 432m; II 86-87, 190a; III 209e; -land

[j. Buf. mit *-00] I(8e), 312a, 344a; II51e, 239e] Länber [f. Gebirge-, Gold-] II 74exx, (237e), 313axx, (396m); [festes Land] (= Continent) I 0343m× (viel) : | für bie Landschaftmalerei II 86-8700 (86a+) | Licht [a. Himmel] III 541a* | Luft [= Atmosph., *Bar. 5] |: -bruck [# Barem.]: regelmäß. Schwankungen I 335a (zwischen ben Tr.); Bariationen I 326m*, Regelmäß, der stündl. Berandt, I 213m++; verminterter 1479m** : Durchficht. j. Atmosph., Reinbeit II 380a++, -ichichten III 87e++, -theile II 380a (innerhalb ber Tr.), -wärme II 223e+* (unter bem B.) : | magnetifdh: Ugnator I 191m×; Beobachtungen IVo 102e-3a×, 8e-9a*; Stationen IV 0199am | Magnetnabel I 213m++ (Regelmäß. ber ftündl. Beränbb.), IV 119m+* (Abw. gering) | Mangel I *344a00 | Meer [= Ocean] I 331m++, 344a*0; II °67m; pl. Meere (* voru) II °330m: Bewegung I*326e++ (allg.) [= Strömung], II325e++ (von D-W); [Ginbruck, Zuftanb] 1331m++, Schifffahrt III*151a++, Cesftrömungen [= OStrömung] I 323am×; Temper. I 321e+* (niebrige), 3am× [Bestänbigkeit]] -meere I 322me, 3am: amerif. III 548a : | meteorologifche Processe [f. Par. 2] II 40e-41a++: gr. Gleichform. u. Regelmäß. III 590a** T Meteormaffer [= Regen] IV 330m** . | mitten: in ben Tr. IV 242m, in ber Tr. I 328e**; unter ben 23. I 370m+* T Mond III 511am+: Licht++ III 420me (rothes), 498a (afchgraues)] -nächte 189a, 142e; III 88a; Rächte 1 08a : | ben Wentefr. nabe II 32a (Wälber, Bölfer), rudt uns naber III 452ex; [Name] II 70ax, Naffe I 360e*0 | Natur II 0189e (fibtrop.): -gemalbe I [12e-15**], Größe I 99a, vielgestaltete II 87a+, Banber II 90e-91a+ T-natur II 64e, 68a (bie mächtige, bargestellt) | Nordlichter I 202e*0 | Deean [= Meer]: ber greße I 305a+*, [leuchtend] I 208a, Temper. I 475e*, Tiefe I 321a*, Wasserproben I370m+*: | Ostwind II 379e, -winde I345mx; paramos [= Berg-Einöben] 1360e*0, 2m*; IV 555me**; Baffate I 345m×, pernanifche IV 124ax | Pflangen [= Gemachfe, *Begetation] (vgl. Banne) I 11m, (360e*0), 372e**, (4a+,e); II 91(e), 92a, (190a00): alle jeben f. Geftirne, -formen [a. -formen] 1°29m; Geftaltungen II (313a×× man fieht alle), -gest. II º130a; [-Reichthum] II 90e-91a+ : Polarstreifen I 441m*, Processe f. meteorol.; Producte [= Erzengu.]+ 127m-28a, 1185a | Quellen [a. Gebirgs-]: 2 heiße IV 245m++, falte I 229a××; Temper. IV 235me, 496e-7a++ : Regelmäßigkeit [= Gleichmäß., f. Bar. 1] (f. Barom., Luftbrud, Magnetnabel, meteorol. Proc., Schneelinie) III 590a++ (in klimat. n. meteorol. Berhaltniffen) | Regen, -menge, -zeit f. *Regen; r-los f. OJahreszeit : | -Region, in ber Er. [= -gegenb, Tropen] (ift unter bem Beichen *0 iber ben Art. verbreitet) I 15e, 202e, 344a, 351a, 6m, 360e, 394m; II 167a; rein tr. f. Gegend | Reifen I (353a Bergr.); II 87(a) (bej. von Malern), 93m; Reisende II 87am+ : | Rüdfehr aus I 121e×x, Saamen I 327e (augeschwemmt); Schilberung [Befchaff., befchr.] I 8e-900, II 86me++; III 88a+, (124e in Afien) | Schnee IV 361m*:

-greuze 1356m*0, 7m×; -linie IV419m× (ewige), 521a+ (Regelmäß.); -Region II 323a, 474a* : Sehnsucht nach ber Tr. II 5m**, femitische Bölfer II 167a*0 [in Afien], Sertant III 131e*, Stationen [a. magnet.] 1 447am × || Sterne [= Geft., *Bar. 6] III 131e*, 151am++, 166a* |: Funtein III 89-90ax: geringes ob. feines III 87e-88a++, schwächeres III 167am+* : | anhimmel f. himmel, Menge u. Mangel III 352am**, -fcunppen I 121e-2a* · | Strömung [f. Meer, = Bew. ber Baffer]: allgemeine++ 1325a, 6e; falte 1328e**] inbtropijco: Natur II 189e; Zene II 150a (Civilif.), IV 237e (Temper. unter ber Erbe) T Südamerika f. Art. 11. OAmerika; bie fühliche I 191m×, 357m+; III 352am**; Gübse IV 414m×0 | Temperatur [Darme, f. Par. 4] (a. Erbe, Meer, Ocean, Quellen) 147m, (351a*0), 447am*, am x; *IV 166e, 244a: beständig [= ger. Beränd.] IV 166e++, mittlere IV 40am**; wenig verändert 1355a*0, langjame Berand. I 354a× T Theil [\$\ Gegend] IV(\circle{103a}\), \circle{343m}, \circle{435a}. 555e**; ein bestimmter I 371a×; Theile IV 237e** | Thermometer eingegraben: sg. IV 40am*; pl. IV 237e**,e++ : Thiere IV 521a+ unter ben Tr. [= awischen b. Tr.; unter, gw. ben Wenbetreifen] (ift unter einem * über ben Art. verbreitet) I 121e, 221m, 296e, 321a, 6m, 336m, 362m, 412e, 441m, 3a, 7a, 475e; II 474a; III 66a, 72e, 131e, 541a; IV 166e. 244a, 361m : | üppig f. Fille, Bone; Urwalber IV 521a+ | Beränderung f. naber: geringe f. Temper., verwandelt, Warme : weniger berwanbelt [vgl. Berand.] I 374e+, vielgestaltet f. Ratur; Bolter [a. femit., nabel II 32a++, Borgiige II 313a | Bulfane IV 592ex, Bulfan-Reibe IV 429e**; vult. Thätigfeit IV 313m× | Wälber [a. Urw., nahe] I 371a× (große), II 32a++; Walbung III 0498m] Wärme [# Temper., beiß, Site; f. Bar. 4] (a. Erbe, Luft): geringe Berant. 1355a×: | Waffer (pl.): allgem. Bewegung [= Strömung] II 325a++ | -welt, in ber Tr. [= Tropen usw.] (ist unter bem Zeichen + über ben Art. verbreitet) I 374a,e., 380m; II 54am, 66m, 74e, 85a,m, 86a, 87a, 90m, 91a, 93m; III 88a : Beftfüften 1 309ex; Wind j. Oft, Paffate; [Witterung] (vgl. Klima, f. Bar. 4) 1 359me, 363e; Bauber [a. Natur] II 74e+ | -3one [= -Region ufw., Tropen] (ift unter bem Zeichen × über ben Art. verbreitet) I 191m, 309e, 323a, 345m, 354a,m, 5a, 7m, 363e, 371a, 447a; II 42a, 70a, 483am; III 452e; IV 124a, 159m, 235me, 313m, 419m, 592e, 642a; trop. Zone [it. unter 0-x] f. fubtren. Theil] Bene [f. außer trop.] 1208a+ (beiße), 374e+ (fippige) : | zwischen ben Er. [= bp. unter ben Er., = zw. ben Wenbefreisen 1335a

*tropfbar [s. skissies: niebergeschlagen IV46m, Umhiisung IV236a, Zustand V43a | Tropfen s. Regen, Wasser || τρόποι III27m |
tröstlich II233e, trostlos V88e, Tröstungen III630m (ernste): | Troughton (bes. Edward, 1753–1835; mit John) III 81a (Meßinstrumente);
Troyer (Anthony): Übers. des radjatarangini I445a, II403m | Trözenz

(auch Trözen II 20m; IV 516m,e) [vgl. Methone] II 20m, adj. trözen nisch (*): vulk. Ausbruch dabei [s. Methone] II 20m; Ebene IV 516m (welche Stelle), ell,e*; Halbinsel I 251e*, Hügel u. vulk. Hebung dabei [s. hp. Methone] I [251e-2m, A. 453-4a], Stelle s. Ebene, Trözen-Trachyte IV 621a, Umgegend IV 516me; vulkanisch s. Ausbruch, Higel

*trübe [1. Farbe, Kärbung, Flissseit, Gemüth, Luft, Meusch, Nachsbeuten, Natur, Norden, Stimmung, Berhängniß, Wasser, Zeit] A. (nat.) 1144a, B. (geistig) II 74a: Dichtung II 45e I trüben I 67m, Trübsim II 54e, Trübung [s. Atmosphäre] V 25e || truchmenisch IV 597a (Berg), Trudaine (Jean Charles Philibert Tr. de Montigny, 1733-77) II 387e (Sauerstoffgas) | Trug (bes. in comp.) V 30e: -bilber IV 10e, -gebilde I 72a, -schlisse III 360e

Trümmer (pl.; oft in compos.) (verz. ven Gestein) [f. Fels, Gestein, Lava, Planeten, Schiff, Schwefel, Stein, Trachyt, Bulfane] A. (eig.) [f. vorz. OGestein] IV 271e, 425all; B. (bibl.) [o] III 27a: -Ausbruch IV 360mell, 613e || -felb [= malpais IV 349a,e, 561e-2a] IV 333me, 349a, 350e, 1e, 392a, 561e-2a; V 30e: Entstehning IV 561e [-felber IV 350m, 392a || -ftächen IV 574m, -fluth V 44e || [von Gestein] (überhauft Haupt gegenstant des Art.) I 267m; IV 271e, 331e, 2m; V 44e |-gestein [= Agssemerate] V [57m], -gesteine (OO) I 282all: Bilbung I [281e-3a] || -hügeste V 43me, in Tern IV 577m, -land V 82a, Nebentr. IV 395a, -reihe IV 358e, -mälle IV 358e, zerstrente II O147e | -zige (bei Bulsanen) IV [362ell-3]; V 42m, 52m; -zug IV 357e-8a, 360e-1a, 3m

*Truppgesteine III 617m, Truqui s. Craveri | Truxillo A. (in Peru) IV 184a: Lage ib., Erbbeben von Lima gehört I 214me, magnet. Neigung IV 184a \ B. (in Neu-Granaba) IV 557a (östliche Corbillere)

*Ifad-See (Afr.) IV 378m [Gegent], Tfchagli (See in Af.) IV 455e Tichamalari (bober Berg im Simalana . . . IV 610am) [Ticham., Scham. ib.; Cham., T/chum. IV 549e] IV 549e, 610am: Sibe IV 549e, Entfernung vom Meer IV 610am T Tschandraguptas (int. König) II 198m: Kandragupta II 403me, 434e : tfcharaka (int. Werf) II 255e, Tfcharych (öftl. Altai) V85a | Tfchegem (Caucaf.) A. Dorf IV 367m: Bimeftein IV 367m, 483m J B. Berg IV 386a: Regel IV 285a; ohne Rrater ib., 385e | Tichekiang (din. Brov.) II 477a | Ticheu (din. Dynastie) II 294a, IV 50a | Ticheu-kung (din. Regent): Länge ber Solftitial-Schatten gemessen II 402e-3a, 454m, e T Tscheu-li (din. Bert) II 402e : Peter von Tschichatscheff (franges. Tchihatcheff; geb. 1812): Bustan Argaus in Cappab. IV 291e, 493a, 525m; Asie mineure IV 510a, 525m; Sügel pon Karabunar IV 525me | Kleinasien [= Asie min.]: Rarte IV 493a, Tradyte IV 469e-470a | T/chinab (int. Fl.) II 197e; Tschingwang (din. Raifer) II 225m, 294a; Tschoka = Saghalin, Tschukotschja (gl. Dft-Af.) I 307a, Tschuktschen (Bolf) IV 397m (aus Amer. nach Afien),

Tschumalari = Tscham., Tschy-kang (Buttan Formoja's) IV 404m, Tseu-lieutsing (China) I 417a, Tseuthung (ib., = Zaitun) II 477m, Tshashtl = Shasty || Tsin A. = Chinesen II 227m, 439a; = China II 439m | B. Tsin (chin. Dynastie) II 294m, III 454e, IV 51m || Tsinmura (Butsan bei Korea): auß bem Meere außgestiegen IV 402e, 584a: | Tsi-schi-schan (ber Kuen-tün bei ben Mengolen) IV 610m; Tsiokai (= Tschoka) IV 583m, Tsio kaisan (Kegelberg auß Nippen) IV 402a; Tsu j. Tsu sima | Tsugar-Straße (bei Nippen) IV 289m, 393a, 8a: Berge au ihr IV 402m: | Tsungling IV 379e (Bolor), Tsu sima (Insel bei Kinsin) IV 402e

*Tubará (in d. Prev. Cartagena) IV 511a (Salsen); Tübet, tübetisch niv. s. Tibet; Tübingen III 499a [Univers.], Tubus III 81e, Tucapel (Bustan Chisi's; auch Silla veluda gen.) IV 552e; Tücker II 272e (an Stangen), 382m (Reiben mit)

Tuff (oft in comp.) [f. Bimsstein, Maare] (f. Begriff) I 243m, IV 449me; pl. Tuffe (*) IV 427e: t-artig I 243a, IV 374e; -Asce I 256e | bebeck I 243m (die Felber), v.n T. v. [‡ vergraben] IV 586a; -Bebeck ung IV 279m (333m), 449e; V 25a: | [Begriff] IV 427e, 591me | [Bestantstheis] IV 278a, 366e, 512e; V 40am*; [als Bestantstheis] V 25m: | Bistong, Entstehung IV (366e) 449m; Felber s. bebeckt, stüffiger I 243m; [in Gegenben] IV 427e, 449m, 462m*, 518e; V 40am; gehoben IV 449m, Insuforien-T. V 40m, -kränze IV 278m, -lagen IV 374e; -massen IV 300m, 366e; -ränder IV 277m | -schick en I 236a, 245m; IV 294m, 333m, 374m, 424m, 7m, 449m; Schick en IV 449m: | in Instendentsteil IV 278e-9a (374m) | aus Bulfanen I 243m; IV 300m, 449m, 472e*; V 25m, 34a; vulfanische (r) IV 278a, 281m, (294m, 366e), 512e; V 34a, 40am*: | im Basser V 28e-29a

*Tugenben II 486me; Tüirja (= Turan) II 43m, 118e-9a; Tukiu (= Thu-kiu, Türfen) I492a, Tula (nördi. von Mexico) IV 434a, tulipa stellata I43e, Tumaco (Neu-Gran.) IV 40m, tunnultuarisch III 387a, tumulus I 251e-2a (bei Trözene), Tunbern (= Moor-Ebenen) IV 169a, Tungfan (= Formosa) II 477m

Tunguragua (Bulfan bei Duito; vgl. hier Altar, Chimborazo, Corbillere) ob. Tungurahua (IV302m, 314m,e, 365m, 478e, 9a, 480m, 3a, 526e, 534m, 548m, 571m, 4m, 7e, 634a; V32m, 36e) [f. auch A. v. Humboldt; bas tort Befinbliche ift hier mit * bezeichnet] I*250m,e; IV314m, 328e, [*462m-3m], *4a, 490e, 548m, 574m; V53e || Jufike: Abhaug I 447e, IV479a; bem Altar nahe V30m, gr. Ausbruch IV526e; was er auswirft f. Maffen, Schlacken; Ban IV490e; Bergstürze IV526e, 574m; Besteigung, Erst. *IV462me, 483a; V30m; kein Bimsstein IV366a, *483a; V*30m; bem Chimborazo gegenüber, in ber östl. Corbillere IV314e; Entstehung IV213a, Ersteigung* f. Best., Fische ausgeworfen V32m; am Fuß* [f. Glimmersch.] I 250m, IV464a; Gebirgsarten, Gestein

IV 471e, *8me, 577e, 634a; Gegend I 250m, IV 462m-3m; weit gebort IV 534m, Geftein f. Gebirgsarten; Glimmerichiefer, auf Granit rnhend, von vulfanischem Gestein ob. Tracht burchbrochen (Tracht ben Glimmerich. u. Granit burchbrechend) (am Fuß bes T.) [f. hp. *Penipe] I *250m; IV 265e-6a, 463am, *4a; Granit f. Glimmerfc. | Sohe IV *292m, 302m, *526e; einzelne S. IV*472a, 9a : | Hornblende IV 478e, Regelberg IV 574m; Lage IV 228a, 314e, 577e; feine Lavaströme IV 230m, *571m; ber mächtige I 250m, ausgeworfne Maffen IV 230m, trigonom. Meffung IV *526e, oberer Theil IV 574m; [Ort babei] V 36e, [Ortlichk. it.] IV 365m; [Berj.] IV 480m, Quellen am Abhang I 447e, früher regelmäßig IV 574m; burch bas Erbbeben von Riobamba verwiiftet, Berwiiftungen burch b. E. IV 574m; rubig IV 228a, wirft Schladen aus IV 213a (230m); noch thätig 1447e, IV (314m) 365m, V 36e; Theil f. oberer, Topogr. IV 462m-3m | Tradyt [vgl. OGlimmerschiefer u. Granit] IV *479a. 480m; pl. Tradyte IV 463m, 478e: Tradyt-Art IV 471e, *2a; fcmarger IV 265e-6a : | Uralit* IV 472a, 9a; verwiistet f. ORiobamba

Tunja (bei Begeta) IV 556e | Tunkin (Tonkin): ben Gesanbten nach China werben bort magnet. Wagen geschenkt II 294a, IV 50m; römtsche Legaten über T. nach China II 221m, IV 51m; Meerbusen von T.* IV 583e Tupae Yupanqui (Inca): Bäber IV 238am; Sohn IV 284m, 315m; V 30m: | Tupungato (Bustan Chisi*) IV [552a], a (Hich) || Tuqueres (IV . . . 460m) ot. Tuqueres (IV 314a, 9a, 490a, 548m) A. (Ort) IV 314a: monte de Azusre (babei; vgl. *Azusral) IV 314a T B. Unitan (ber Prov. Pasio*) IV 292a, 319a, 525e (A. 33), 548m: Gaš IV 460m; Hich IV 292a, 525e (A. 33); Krater IV 490a, Lage IV 460m; laguna verde, See IV 525e; Selsater IV 525e, [Stosse] IV 490a: || Turan II 43m, B. turanisch (*): Beschaff. II 42am, Bevölkerung I [383m, A. 491m-2m], Nanne II 118e-9a, Nace I 383a* Turandagh (Caucas) IV 255a

Turbaco, verz. die (kleinen) Schlammunlfane (Salsen) oder volcancitos dabei [vgl. Glied] (Derf bei Cartagena de Indias; das alte Taruaco IV 261a, 513a) [j. and A. v. Humboldt; das dert Besindliche ist hier mit * bezeichnet] (die nicht die Schlammunlsaue od. volcancitos betressenden 3usätze tragen das Zeichen O IV [*257e-9m, e-261a; A. 510m-3a] 257e-8a, *9me, 511m, *e || Insüte: Acosta IV 259e, 261a, 510m-1a; Andrick IV 510me; Ausenthalt *IV 259m, 512m; Ausbrücke IV *258me (gezählt), was sie answersen IV 510ell-1a; zuerst beschrieben* IV 258a, 510m; bituminöser Geruch IV 259e, 510e; srüher brennent!* [s. anch Gas] IV (261a) 512e-3a, Gingeborne IV 261a || Gas [a. Stickas, Vauvert] IV 258m, [*258e-261a, A. 511e-2] 258e-9a |: Analyse, Zusammensetzung IV [*258e-9m, e-261a; A. 511e-2], *510m, e-1a: gegen einen Irrthum IV *259e-261a | brennt (zu Humb.'s Zeit) nicht, versischt* IV 258e, 511e; brennt jetzt [= Beränt.] IV 510e-1a, 2m] ob Humboldt sich geirrt?

IV*510m-1a, gegen e. Frrthum IV*259e-261m, Rechtfertigung burd bie Stelle bes Tagebuchs IV* 511e-2m : verantert IV 510e-1a, ob eine Berand, vorgegangen sei [= brennt usw.] IV 259e-261a; verlischt f. brennt nicht, Zusammensetzung f. Analyse || geogn. IVo* 512am, Geruch f. bitum., bumpfes Getöfe IV*258e; Gruppe IV 258a,m; A. v. Humboldt [f. übr. Art.] lange ber Gingige* IV 259me, 510m; Grethum* f. Gas; Regel IV 258am,e, 9e, 262m, 510e; fleine Rrater (pl.) [= Öffin.] IV 258e, 9e, 510e, 1e; Lage IV 257e-8a, sierras nevadas de S. Marta IV *258a (herrliche Anficht), Ratur IV 255e, Rieberungo IV 262m, Öffnungen [= Rrater] IV 512me (Baffer barans), Sage IV 261a; Salfen [= Schlammvult.] IV 261m, 3e | Schlammbügel IV259e | Schlammbulfane [= Salfen, volcancitos] (find ber Hauptgegenstand bes ganzen Art.; f. Anfang) IV 253me, [*257e-261mll; A. 510m-1a, e-2m]: in ber Umgegend von Turbaco, im Urmaide IV 258a. | Stidgas I*233e-4a; IV *459e, 510e-1a; Tagebuch* [a. Gas] IV 260a, Umgegendo IV* 258a, unverändert IV 512me, Urwalbo IV* 258a, Vauvert (bef. bas Gas) IV 512me, Beränberung [vgl. unverant.] f. Gas; volcancitos de T. (fleine Regel) [= Schlamm= vulfane; f. das u. ben ganzen Art.] I 233e-4a; IV 255e, 8a, 9all, 261a, 2m, 459e, 510e, 1m, 2all,m, 3a; vulf. Thatigfeit IV 262m, Baffer f. Öffnungen; Babl IV 258a, 510e; Beichnung IV 513a

Turdetaner u. Turduler (Bolfer in Span.) Il 171a (alte Bilbung) | Turfan (Land Inner-Mf.) IV 613a: nuter China ib., Lage IV 493a; Bultan von T. = Ho-tscheu Turin, adj. Turiner (): Bobe IV 111a; magnet. IV 111a (Reig.), 181m (Juteuf.); [Berf. ba] 1442e*, IV 164m; Physiter I 442e*: | Turiva (in Bactrien) II 119a, Turjin'iche Gruben (im llrat) IV 45e | Türken (0) [vgl. Stämme] I 492all, B. türfifch (uicht bez.): alt-t. II 43e, Chafan I 492ao, Land II 43e, Religion II (241eo) | Stamm II 220e; Stämme I 491m, II 241e : | Wort (Wörter) IV 530e : | Turmalin (auch in comp.) III 399m: Aufblähen IV 485a; -platte III 64m, 109e; t-reich IV 257a | Turner (Samuel, c. 1749-1802) I 43e (Reise [nach Tibet]), Turnor (Edmund) I 407a (hist. of Grantham [1806], Newton); concilium Turonense II 112m, Turoto (Afchenkegel auf Reu-Seel.) IV 422a | Turrialva (Buffan bei Cartago in Cofta Rica) IV 386m, 538e [539a]: noch nicht bestiegen IV 539a, Entfernung IV 547a, noch entzündet [= thatig] IV 538e; Sobe, bem Irasu nabe IV 539a; Lage IV 538e, 9a, 545m, 7a; Rauch IV 539a; ber süblichste IV 306am, 386m, 547a; noch thätig [= entziinbet] IV 545m :| Ebene von Turubamba (Quito) IV 573m | Turuchanfk (Sibir., im Gonv. Tomff): Temper. bes Bobens IV 46e; Bobeneis IV 43m, 169m; Breite IV 46e; am Jenisei IV 46e, 169m; Linie magnet. Abw. I 189a : Tus (in Chorafan) II 261m [baber gebt.], Tufa (bei Ibarra) IV 613e; Tuscarora(s), -roren II 460 (Belf, Sprache, Börter), m (irofef.); tuscisch f. bei Tufker | Tusculum II 18e

(Cicero), 23e (Villa tabei); Tuscum (Villa) II 24am \textsup Tusker (= Etrusker; vgl. Etrurien) II [168e-170m, A. 417-8a] 170all, 185am, 417m; B. tuscisch (*) II 263e: [Character u. Eigenschen] II 169a, me, 170a, 417m; Divination u. ä. II 169m-170m, Magnet IV 49m, mundus I 78m; Naturkunde II 169e-170a (170a), 417me; Priester II 169e, 170a; Religion II 417e*, Stamm II 169m*, Urvolf II 169a*: Tuttle (C.) V118e (scin innerer Comet: Esem.), cerro de S. Miguel de Tutucuitlapilco (= Bultan von Toluca) IV 548a | Bultan von Tuxtla (an der mer. Osttüste) IV 307m, 311e, 428a, 548a: Andbruch, stein IV 311e; Lage IV 311e, 546e

Tycho (de) Brahe [war eigentlich unter Brahe gn ftellen, aber Humb. jagt gewöhnlich nur Tycho (Tycho de Br. II 351a, 3am; III 313m, 628e; ban. Tyge Br.; 1546-1601) [Gebirge ob. Berg im Monb f. am Eute C.] [f. Kepler] I 160m; II 351a, 3m, 4a; III [216m-8a, 9; 21. 258]; B. thehonisch (auch burch * bezeichnet) III 272a | Jusake: Abendbämmerung III 589a, Analysis II 211a, Andromeda III 315e, [Anhänger] III 18a, Ausicht II 504m* | Aftronomie II 353a (meffende), III 61e; astronomiae instauratae progymnasmata (meift fur; progymn.) III 219me, 222a, 3a, 258a,ell T Beobachtungen [f. bef. Planeten] II 140e, 351a; III (60m) 74e, 75am*, 224e, 264e, 5m, 484a*; sg. -ung III 438e: Cardanus III 258m, Cometenbahnen II 353m, Copernicus f. Riidschritt, Epoche [vgl. Beit ufw.] II261m, gegen bie Bewegung ber Erbe II 140me, vor bem Gebrauch bes Fernrohrs III 313m, Firsterne f. Sterne | Simmel 8- : -luft f. Tone, Beltforper; -raum [a. Tone] II353m : Sprothese II 351a* | Leben II 354all, III 216m: [~ Sbefchr.] II 497m : Lehre II 140m, Mars III 628e; meffent [a. Aftron.] III 75a, [Meffung] III 265m; Mildftrage III219me; Bariation bes Monbes II 260e, 453e-4a; Beriobe [vgl. Beit] I 160m; [perf.] (vgl. Leben) III 60m, 75a, 216me, e-7a, 224e, 264e, 438e | Planeten: Beobachtungen [f. auch Beob.] II (351a) 513m, III 484am; Sphären [vgl. Gl.] III 478e : | progymn. f. astron.; Brief Rothmann's 1413am, III 589a; T.'s Rüdichritt gegen Copernicus II 351a, Sirius III 168a, Sphären [vgl. Plan.] III 478e | - Sterne (Kirft. III 82am) III 346e-7a*; sg. Stern [O] (u. Stern-): tho. Stern* f. neuer St. |: Bilbung III 219me, 231a, 258e, 313m, 320a; -catolog III 148a, 9e-150a (1a), 1ell-2a (181a); Größe III 131e | neue St. I (160m), II 364e; III 223am, 230a, e-la | neuer Sterno in ber Caffiopeja III 148a, [216m-8a, A. 258am (T.'s Grzählung)], 218me, 9e, 221e-2all, m, 4m, 5e, 6mll, 230am, 2a, 251e, 8am, 269m; auch gen. ber the. Sternico III 222m, 4m, 5e, 6a, 8m, 230a: de admir. nova stella III 258a || [Barallare] III 272am, Bofition III (82am) 151e - | Spftem [vgl. Weltansicht] II 503e, 4e; [b] II 503m-4, III (422e): = Apollonius von Perga [b] II 350me, 503m-4 (4m,e*) | Tot III 75a: nach III 60m, 224e | Toue: im Himmelsraum II 353m, ber H-luft III 438e : Venus III 82m | Welt: -ansicht [\pm System] III 422e*, -förper III 438e (erschiltern die Himmelslust) [Zeit [= Epoche, Periode] II 264e; III 75a*, 170m, 232e*, 577a (589a): -alter II 342e: | Zodiacallicht III 589a — || C. Tycho im Mond III 502e: großer Krater IV 616e; Strahlen-System III 508am, IV 615a

*Tylos [-us II 243a] (im perf. Meerb.) II 162e, 7a, 243a; Thuhan IV 160e-1a, Tyndall (John, geb. 1820) V 22m (Achsen ber Krystalle), Then f. Thuk

Typhon (= Enceladus V 58e) [i. hier Bulcan., Erbbr., Centralfeuer) II 419a; IV 304m [304e||-5m, 508m-9a], 536a; V 24e-25a, 58m-59a; B. typhonifch (*) IV 508a, V 60a | Buf.: ausstoßend f. Flammen, Blitz f. Zeus, Brandland f. Sicilien | Caucafus: flicht 3mm C. IV 508m | im C. IV [508m-9a] 8e, V 58m : Sit IV 509a : | flicht vom C. f. Unterital. || = Centralfeuer [vgl. Erbbr. ufw.] V 58e, Urheber ber Erbbranbe [vgl. Centralf., Bulcan.] IV 508e, Rele des T. IV 508e-9a; Kener f. Centralf., Rlammen; Flammen u. Gewäffer ausstogent V 25a; flieht f. Caucasus, Unterital.; Italien f. Unterit., Sicilien; er fehrt fich [= wendet] IV304m, Rörper IV 304e; Lage IV 305a, Lagerstätte IV 535m; Mythog*, Sage IV 508a, V 58m-59a; unter Sicilien u. bem Brandlande [= Unterital.] IV 304m, e; V 25a | Sity [f. Caucafus n. a.] IV 509a*: an vielen Stellen IV 535mll; Site V 59e: | flieht vom Caucasus nach Unteritalien [vgl. Sicilien] II 419a; IV 508m,e, 536a; V 24e-25a; als Repräsentant u. Urfach bes Bulcanismus [vgl. Centralfener, Erbbrante] IV 304m, [304ell-5m] 4e-5a, 508e, 536a; V 24e, 58me; Waffer f. Gemäffer, er wentet fich [= fehrt] V 25a, Zeus Blit IV 508e-9a

Typhus I 334e, typisch f. bei Typus

Thuns [s. Formation] I 106ml, 170m, 287a, 291m, 490e; III 506a, 8m; IV 122e, 3m,e, 130a, 248a | plur. Thun en [s. Bitbung, Kunst, Mensch A. (allg.) I 380e; II 75a, 80e, 88e, 103m, 368m; B. [Druckthren] (°): bewegliche II °465e, Festigkeit I 379m, Grundt. s. Formen, Hauptt. I 274e; organische I 22a (erweitern sich), 39e (Berbreitung); wiederkehrende II 103m: | B. thuische I 99e: Charakter II 392a, Entwicklung I 367a, Schärfe I 383a, Berbreitung [vgl. Thun] III 6a

tyrannisch II 308m, 442e; Tyrier, thrisch s. Tyrus; Tyrker II 270m (in Winland, benennt es so) | Tyrot, adj. throser (): Bergwerke I417e*; Dosomit I 275e-6a: -kegel II 128me*; geogn. I 462m \(\text{Tyrrhener} \) (birdh \(\circ\) bez.), B. thrrhenisch (nicht bez.) IV 323a: Bassin \(\text{Bassin} \) [= Becken, Meer] II 152e, 404m; Becken \(\text{Emsign} \) Bessin, Meer] II 152m,e; Insel IV 304a, V 25a; italische IV 535a\(\circ\), Kisten II 222a; Meer \(\text{Emsecs} \) Bessin I 188e-19a, 152m; pelasgische II 168e\(\circ\), Schiffsahrt II 185am\(\circ\), Seeherrichast II 165e, Bustane IV 323a, Wert IV 535a: \(\text{Tyrtäus} \) I 133a (Zeiten), III 594m (Zeit) \(\text{Tyrus}, \text{B.} Tyrier \(\circ\) II 270a, E. thrisch \((*) \)

II 403a: Alexander ber Gr. II 185e, Celonie II (270a), Erbanung II 403e, [Fahrten] II 277e°, [aus T. gebt.] II 227m, gr. Handelsstadt II 178m; Schiffe II 167e*, Schifffahrt II (167a) 408a; Städte II 163e°; Unternehmungen° II 167me, 270a; Wimpel II 167a*

*Tzana-©ee (in Mfr.) IV 377e, Tzetzes (Joh., c. 1120-83) III 207e ($\sigma \epsilon i \rho \iota \sigma_S$ bei Hefiodus); Tzinitza (= Thinä) II 439a,m

\mathfrak{U} .

Ualan (Infel ber Carolinen) 1422e (vulfanische Infel, Anziehung)

*Hber-, über- [letteres burch * bez.]: -bectenb* III 67a, 166a; -bectungen III 510e : | -bruß II 100e | | -einstimment* IV 35m | -einstimmung IV 37m, 321a, 586m; V 73e; pl. -en III 444m, IV 320e: | -f(nthen* I 312m, 325m; -fluthungen II 391a, V40a | - übergang (= Transition: bas im geognoft. Sinne überall zu vergleichen ift) [f. Bilbungen, Elemente, Bebirgsarten, Geftalt, Ralt, Proceffe, Schichten, Stoffe, Thonfchiefer] I 208e, 362m; II 137e, IV 316m; plur. Übergange (*) I 277e [geogn.]; IV 14me, 214a, 253m, 370a; V 20e | 3nf. (comp. Übergangs-): vom allgemeinen zum besondren IV 4e-5a, allmählicher IV 489a; - Epoche II 266e | - form II 12m, -formen I 33m; der Formen I 188m* T - Formation 1 264e, -en 1 266e : | - Gebirge [f. rheinisch] 1 256m, 266m, 7a, 291e, IV 406a: das untere filmrifche I282e, Berftein. I 286m-7a | - Periode IV 193a, -en IV 123e; -Phänomene IV 121e, von Bölfern ufw. II 171e, in ben organ. Befen III 558a - | -getrieben* II 228e; -glangen*, -glangen [j. Sterne] III 110e-1; -fommen* (adj.) II 413e | -lagernb* IV 271a, -lagert* I 169a; -lagerung V 83a, pl. -en V 83m : | -legenheit II 147e (rober Bolfer) | -liefern* 117e | -lieferungen II 170m, 461me; III 173e-4a; sg. -ung [*] (= Tradition): altefte II 275e, feine I 381e*, religiöfe II 461m, fichere 1381m*, Bolfsiib. II 461m, [Bertheibigung ihres Werthes] II 461me | -macht ff. Theile I 170a (politische); -muth II 320e-1a, IV 54e; -natiirlich* 1 155m, II 114a | -raschenb* III 497a, V 73e-74a; -raichung II 310ell] - reste (= hp. Reste) [f. Borwelt, vorweltlich): organische II 392m, V 77a; von Seethieren I 325m : -fattigt* II 386e, -ichiebung V68a, -ichiifig* IV502m; -ichiitten IV222a, -ichiittet* IV310e; -ichwängert* 1 227a, 266a; -ichweifen* II 98e, III 630me | -ichwennut* 1 315e | - fcmemmung ff. Erobeben, Guatemala, Orinoco, Bulfane] V 52e; pl. -en (*) III 579a; IV 497m, 573e-4a: furchtbare I 242e*; V 27am, 31me; große [= Fluth] III 475m: vor, nach III 481ell; Urfachen IV 541a | - feeisch* (= über bas Meer) IV 4730, 589a | - feter (pl.) 1 XIIIe-XIVa (ber Schriften A.'s v. Humboldt: Mißtrauen), V 16m (bes Rosmos); -jett* V 16m (Rosmos) T -fetingen II 112m (griedischer Schriften), 252m (ber Araber); -fetzung IV 597a (geographischer Namen) : || Uberfict [f. foemisch] III 571e, IV 59m: (comp. ~&-) allgemeine

111 592a, 613e; -blatt III 543e, -farten IV4a, -tafel III 236a T-fichtlich* sf. darstellen, schilbern II 239e, -fichtlichkeit IV 13m || -finnlich*, bas -sinnliche f. sinnlich, Sinnliche; -springen* III 474e-5all (Glieber in ber Reihe); -ftrablen*, -ftrablung f. Sterne; -ftromen I 199m, -ftromung f. Luft | -tragung II 219am (= überfetung), 488e; pl. -en II 128e T -treiben* [Ton vorn] II 249a; -treibung f. Reisenbe, pl. -en II 192e : | -wallen IV 296a | - zeugenb* III 379m, IV 231a | -zeugung II 235m, 259e, 399a: III 267e; pl. -en (*): feste III 304a, religiöse II 234e* | - aug III 613m *Übung III 318m, Ucayale (fühl. Rebenfl. bes ob. Amazonenftr.) IV 101a, Udelin (Fl. bei Mergen) IV 457a, Udjijayani (in Malva) II 447e || Ufer [f. Gebirge, Meer, See] sg. II 18e, 52e, 110m; B. (bilbi.) [9]; pl. (*): bas alte I 283a, [Beichaff.] I 309m*, icheinbar bewegtes I 150a; bas U. bilbeno I 326m, II 32e; buschige II 25m* | eingeschnittene II 309m*: tiefeing. II 11a*, meing. II 309m*: | einsame I 393e*, felfiges II 10e, feuchte II 56a*, Fortruden am U. I 150a, gemalt f. -ftude; beige(8) IV 40e, V 51m*; -ftiide II 88a [gemalt], ber Weltinseln III 9322e, wie zwischen

Աքւրս III 153a*

Աքւ [oft in comp.] (vgl. Klepspbren) [f. Himmel, Bendel] A. (Յունւ.) II 488e | B. (= Stunde; mit Zahlen) IV 97e-98a, 116e, 7e, 8e, 128ml, 190e; burch u ausgedrückt [vgl. hora] IV 116m,e, 7-8a, e-9a, 121e, 3am, 7m, 186a, 190e-1m,e, 2a, 3a, e-4a,m, 6m-7a | plur. Uhren (*) IV 24e-25a (170e): künstliche der Araber II [451e-3a]; astronomische II 452a; III (81a*), 95am; IV 25a; -bewegung III 405a | Gang III 95a; IV 24e*, 25a; -gang III 95e, IV 158a: | hydranlische [= Wassenhern usw.] II 210m, 452am; künstliche [. **OAraber, [-macher] III 81a [Auszühl.], Regulirung IV 24e* | Sanduhr II 471m; -uhren* II 471e-2a, 488e: | Bervellsemmung II 336e*; Wassenhern [= hydraul., Klepspbren] II 451e-2ml, 488e | -wert II 452a, III 84a; -werte III 80a: | -zeichen III 95m,e

*Ujun-Holdongi = Bo-schan | Ukert (Fried. Aug., 1780–1851) [Alten n. Alterthum]: Bernstein II 410me, zinnreicher Berg Cassius II 409m, "Clestrum" II 410me; "Geogr. der Gricchen n. Kömer" I 402e, 451m; II 405a, 9m, 410e, 423a, 437e–8a; IV 371m; Lennos I 456m, Untergang von Lyktonien II (153e–4a) 405a, Marinus Tyrius II 446a, Meteorsteine bei Mondfinsternissen I 402e, Mosychlos IV 371m, Fahrt der Phocäer gegen W II 423a, des Ptolemäus Ortsbestimmungen II 440a, śvaxes I 451m, Serer II 437e–8a | Cap Ukinsk (im nordöstl. Assen) IV 386m

*Ulf Kraka II 277e-8a (sein Sobn) 2) Ulf der Schieler II 273a (isländ. Geschlecht); ulkâ (sanstr.) V 65m, Ulla-Bund (Landstrecke beim Indus) I 220m | Ulrici (Herm., geb. 1806): "hellen. Dichttunst" II 104e, Darsstell. des Winters bei Hesiodus II (8m) 104e | Ultra- f. Plutonisten, Zodiacal-; ultramar II 469a, nações ultramarinas III 360me | Ulugh

Beig [U. Beg III 150a, 454e; vollst. Name III 150a] (König von Transoxana n. West-Beri.; 1394-1449) III 150a, 170e: Abdurrahman III 367e, Beobb. (von Sternen) III 454e, Symnas. s. Samark., Handschriften III 195m; [pers.] II 261e; III 100a, 150a; in Samarkand II 261e (Gymnasium gestiftet), III 454e (Sternw., Beobb.) | Beob. von Sternen [a. Beobb.] III 367e; Sterncatalog [vgl. Taseln] II 261e, 454a; III 149e, 150e (367e): | Taseln [vgl. Sterncat.] III 100m, 117a, 195m | Ulu-utasse-Tau (Magnetberg in Sibirien) IV 210a, Ulven I 6e (in ben Wellen bes Meers)

*IIm-, nm- [letteres burch * bez.] (bie beutsche Praposition, mit wenigem Frembein bagwifden) ||: -adert* V 87a | -anderu* f. Gebirg6arten; -anbernd* III 374a (gewaltsam), IV 251m : Umba (nordl. Rugl.) IV 139m, Umbellaten (Pfl.) 1376e | -bilbung f. Materie, Stoffe; pl. -en III 12e : Umbilicarien (Bfl.) I 372e | Umbreit (Fried. Wilh. Carl, geb. 1795): Hiob (Überf. n. Anslegung) II (47e-48a) 119m,e: | umbrifch I 449a (Sprache, Bort) | -brebnug (ber Simmels- ob. Beltforper um ihre Uchje; = Rotation; verschieden von Umlauf: das nur bisw. auch bies bed.) [f. Erbe, Mond, Planeten u. einzelne, Sonne]: (comp. Umbrehungs-) -Uchfe f. Achfe, - Ellipsoide IV 151a; - Gefdwindigkeit f. Erbe, Planeten; -zeit [= Rotationegeit] (f. Erbe, Planeten u. bie einzelnen) III 526m : -fang (= -freis, Berimeter) [f. Erbe] I 211a; II 216a, 7a (ungeheurer) [] -faffen* III 14a, 17m, 20a, 435a: mit einem Blide I 18m; bas U. II 205a] -fassen b* [i. Kenntniß] III 22m: allumf. II 23m, 283m, 379e; alles umf. III 499a, V 62a; mehrumf. II 280a, 343e; vielumf. II 4m, 184a, 199a, 255e, 260a, 505m; III 8m; IV 3m, 76m, 102a, 473m, 595m; V 68e | -flammt* I 386a, -flort* ib.; -gang [f. Natur] II 147e (naber), pl. -gange III 421e | - umge-*: -andert [f. Schichten] IV 567a [Gebirgsart], -bent III 29a, -bogen III 489e, U-bung V 61e (Ginfing), -fehrt f. Berhältniß | -ftaltend [f. Bulfane]: alles umg. II 177a, 341e] U-staltung II 183a, pl. -en IV 160a : | -wantelt (= metamorphefirt) f. Gebirgsarten u. einzelne, Geftein, Schichten I bas 11-manbelte 1244m - : | -grengen* f. Biffenschaft, -grengenb* II 190e (fcharf) | -grengt*: icarf u. II 74a; wohln. II 332m, 4a T -grenzung II 398a | gürtung III 534e (= Ring) | -h ii II n ng (= Sille) [f. atmospharisch, Erbe, Luft, Merkur, Mond, Rebel, Sonne] V 24e, pl. -en (*) [f. Erte, Sonne, Beliferper]: gasförmige sg. f. Erbe, Sonne; pl.* III 374e, 501a; [um Minerale] IV 479e: | -febr III 97a (bes Lichts) | | -freis (= Umfang) f. Gibe | -freisen* III 587m, -freist* III 373a; -freisung III 438a: || Um lanf loca, ber Beltförper ob. Planeten um die Sonne und ber Trabanten um ihren Saurts planeten] (= Revolution, verschieden von Umbrehung ob. Rotation; boch bebeutet es 2) bisw. [f. bei Sonne] auch biefes: Umbrehung um ihre Achfe) [f. Cometen, Doppelfterne, Erbe, Mond, Blan., Sonne, vielfache Sterne, Tra. banten, Weltförper; in allg. Bed. Gaft III 55a; pl. -läufe (00) [f. Monal

I 128m, II (344am): (comp. Umlaufe-) -Bewegung I 103e (entgegengefette), III 302m; fortsetten III 588m, -Geschwindigkeit f. Erbe, ber Ibeen II 160m, Rreisum!. III 619e, von langem I 391a; Beriobe I 103e-4a, -Berioben III 303a; fiberifder, junobifder, tropifder III 447m | Umlauf & geit (um bie Sonne, verschieden von Umbrehungszeit ob. Rotationegeit) [f. bie Cit. von Umlauf]; pl. -zeiten (*) III 303a, 529a: Quabrate ber U.* (pl.) I 96m; II 357e, 505m; III 430a; fiberifde III 375a, 447m; tropifde III 448a, Berfürzung I 89m; mahre III 278a, 447m: | - laufend* III 303e. -laufs- (comp.) f. bei Umlauf -: | Umnak (eine ber Auchs- ob. aleut. Infeln: I 395e): babei eine Infel erhoben IV 396me, 517m; Lava IV 517m (Naphtha-Geruch), Bulfan IV 274a : | -riffe ff. Cometen, Contiuente, Erbtheile, Riiften, Bulfane; f. noch sing.] 1301e; 1184a, 268m; III 82a, 161m, 178m, 330e; IV 283a, 520a: allgemeine II 64e, U-beit I 257m | bestimmte I 83m, 362e; II 68e, 88a, 175m, 225a, 569a; -tere 11311e; Bestimmtheit III 351m : | Hauptung. 11343m; scharfe 128e, Scharfe III 537e; fdmantende [= unbeft.] III 162e; unbestimmte [= fdmantb.] II 64e, III 568a; Berand, III 557me, Bufammenfliegen I 8m : | sing. -rif [f. Berge, Bilb, Continente, Gebirge, Geftalt | I 329e, III 143e: -riflos* I 12e -| -fciffung (= -feglung) [f. Afrika, Welt] II 302m, 408m; pl. -en II 408a : | -fcblagen V 19e, -fcblingen* [f. Baum] 1331e, -fcbreibung II 119a (tichterifche) | - fcwingend* Il 505m | -fcwung (vgt. Schwungfraft) [f. Ather, planetarisch, Spharen] II 501m; III 12a, 15m, 18e, 27me(mll), [596e-8a, A. 619me (bef. als ber ben Kall verhindert)]: centrifugaler III 597m, Gewalt III 595m; Nachlaffung II 348m; III 12a, 597am - - feglung (= -ichiffung) f. Afrika, Erbe, Welt | -ficht IV 112e, 227a; -fichtig* III 255a, 387e | -ftanbe III 71e (Bufammentreffen), IV 35a (günftige) | -ftanblich* II 145e, IV 159m; -ftanblichleit III 219a : | -fturg I 222m (von Stäbten) | -fturgenb* V 33e-34a, -fturgung II 389e | -taufch V 35m, -treiben* III 30a | -wallt* [f. Rrater, Bullane] IV 278e, 327e, 352a, 5m, 372m, 615a: un- IV 354m] -wallung [f. Erhebunge-Rrater, Gebirgearten, Regelberge, Bulfane] IV 354a, 381e, 616a; pl. -en (°) IV 268a: ~&mauer IV 539a :|| -wälgung (= Revolution) [f. Erbe, Ratur] A. (allg.) f. Buf., B. (= Umbrehung) II 351e; pl. -en (*): [geogn.] II 389e-390a*, politifche II 339e*, Staatsumm. III 150a*:|| -manbeln* (i. noch -gewandelt) f. Gebirgearten, -fdichten, Schichten, Bullane; -wanbelnb* [f. Form, Gebirgsarten, Gestein, Bulfane] III 11a; V 23m, 57a] -manblung (= Metamorphofe) [f. chemifc, Erbe, Fefte, Gebirgearten, Gestein, Schichten I 267m, IV 9am, V 19e; pl. -en (*) 159m, 374e: Folge ber U. I 123m*, periobifche III 24m*; ~8-Broceffe I 260a, bestänbiger - Proceg V [19e-20m] 19e | - wenden I 212a

*nn-, Uu- [letteres burch * bezeichnet] (ber beutsche verneinende ob. privative Borsat, mit bem Fremden bagwischen; aber + Unter-, unter-

bildet ein besonderes Stild nach biefem allgemeinen Un-) [mehrere ferner liegende composita f. unter bem simplex: 3. B. entzündet, magnetifch, mathematifch, physikalisch, forgfältig, vulfanisch] | -a bhängig ff. Formation] II 339m (Staaten); -bangigfeit* [f. Amerika, Formation] III 572e; IV 149e, 526e : | -abfebbar f. Kelb, Mannigfaltigfeit, Reibe: -achtbeit* II 15a [einer Schrift] | Unalaschka (eine ber Fuche-Infeln IV 395e) IV 39de: geogn., Gebirgsarten, Bulfan, ju befuchen : Unalarquen (Bulfan Chili's) IV 553a; -auflösbar III 555e, -lid, f. Lidyt; -ausfiihrbar II 488m ||- unbe-: -a chtet II 323e; IV 61am, 86m, 204m, 232e, 432e: fange III 439e : | -beutenb IV 212e (icheinenb), -fangen III 582m | -friedigt [f. Gegenwart] II 281e, III 464a: emig III 626a || bas U-grengte* I 20e-21a, 224e; II 181a, 303e; -e8* II 90a T -grengtbeit* III 24a, V 6e:|| -gründet II 347m, 399e; bas II-te* II 138a | -baglich II 34a, -baglichfeit* 1 343a | -faunt [f. Land, Tiefe u. a.] III 462e (ewig u. bleibend) | -tanntes*, bas 11-te* 184e, IV 14me: wird einst erfannt werben III 586am, Streben nach bem U. II 312a - | - lebt [f. Körper, Natur 1367a: Belt II 9m Thas U-te* III 14m | | -obachtet III 296a | -quem III 161m, 2e; IV 562a; -quemlichfeit* [f. Aufgabe] IV 288e : | -rechenbar IV 288e, -fdrantt II 96e (im Rann), -ftanbigteit* 1314e-5a (ber Dinge) | -ftimm. bar III 233m, IV 369m; -ftimmt [f. Aufgabe] IV 288e, -heit* II 399e: -ftreitbar III 511e, -ftritten IV 222e; -waffnet f. Ange | -weglich (M.) [j. Erbe, Sonne] 1151e, 394e; III 38a, 164a; bas U-e* IV 494m; -weglichfeit* [i. Erbe] I 224a,m, 368m; III 37ell, 163a,ell, 217e] B. - wegt [j. Erbe] I 326mll, II 221a; bas U-te* f. Bewegte | -mobnt f. Land, -muftt II 18m (bem Menschen); -zweifelt IV 147a, 454a; -zwingbar III 24m, V7m -| -cultur* II 258e, 275a; IV 576m| ; -bant* II 124m, -bentbar IV 83a, -beutlich f. Seben | -bicht [f. Planeten] III 350e, 429a, 446e; IV33e: Theile III324a T-bichtigkeit* III 557e : || Unbulation (= Wellenbemegung) [f. Erbbeben] III 73m; pl. -en (0) III 85e, 124m, 8; IV 93a; ~8-Theorie II 371a; III 13e-14a, 85e, 93a, 127a, 9e, 130a T unbulatorifc IV 223e (Bewegung) | -burchtringlich III 97e; -burchfichtig f. Atmosphäre, Maffen] 1283a, III 332e : | -e b en [f. Mond] III 503e, -ebenheiten* [f. Boben, Erbe, Mout] 1303m; -ebirt II 470e, -empfinblichteit* III 6e | -enblid ff. flein, Raum, Reichthum, Beit] III 42m, 49m; bas 11-e* ff. Deer, Rechnung] I7a, 20e, 38m; II 512me; III 10e-11a, 17m; IV 6a T-enblich. feit* [f. Raum] III 12e: Bilb, raumliche III 312e : | unent-:-bedt I 81a, -feffelt I 208m, -fcbieben II 147m (laffen); -zünbbar f. Bas, -zünbet f. Bulfane [f. bas übr. u. anbre deriv. bei *entzünden] : |- uner- : -faßbarfeit* IV5m, bas U-fagliche* IV6m; -forfct II 300a, 310e; III 22a, 215a; IV 102e, 377e; -freulich I 385a, 492m; II 73e; -gründet I 367e, -gründlich [i. Tiefe] III 188e; -tanut IV 72e, 193m | -flärt II 285e: bieber IV168m, für jett I277e, noch V11a | -me flich (= ungemeffen)

li. Chenen , Meer , Paum , Weltraum , Wichtigkeit] 11290e, 339e , 377e-8a; IV 13m, 16e, 294t; \$\forall 20e, 22a: Ginfluß II 356a; bas U-liche* IV 6a] -meglichkeit* f. Kosmos, Raum | | -mübet IV 323e, V17m; -müblich III 237m, IV 32a : | -öffnet II 264e, 343a; IV 329e; -reichbar II 84a, V 6m; -fcbopflich III 11a | -wartet ff. Erscheinung, Licht II 343m; III 298m, 341a; IV 11m, 63a, 67m, 122e; bas U-wartete* I 119m : | -wiesen II 138a - | - fagbarfeit* f. Größe, Babl; -fleißig II 23m, III 98m; -förmlid III 311m, 339a; -frei II 24e, 158a; -freundlich II 458e | -fruchtbar (bildl.) I 156e; II 158e, 199a, 280m; IV 467m; -fruchtbarkeit* A. (eig.) 1 243m, B. (uneig.) V 8m T Ungarn A. (Land), B. (Bolf) [O] (= Maquaren): ergreich 133e, finnisch II 290mo; [Gebirgsarten] IV 481e, 638m; Reise IV 617m, Schürfe 1407a, Temper. 1348m, Trachte IV 476e | unge-:-ahndet II 359e, -ballt f. Materie, -bilbet II 57e, -bundenheit* [f. Natur] I 384e, -froren IV 46e, -gliebert [f. Continent] I 308e, -grin. bet III 348e | -heuer [f. Drud, Große, Bobe, Rrater, Raum, Bogel] II 186a; III 90m, 96e, 505m, 525a, 558a, 573a, 594e, 622a, 3m, 630m; IV 213e, 9a, 220m, 241e, 262e, 364ell, 370e, 418a,m, 459a, 483a, 491a, 7e, 503e, 558m, 567e, 572m, 3e, 588e, 596a, 9e, 611e, 638a -h en er* sg. I 287e, II 47a; pl. II 34e (riefige) | -1oft II 363e, -mengt f. Bebirgsart | -meffen (= -ermeflich) [f. Kortidritte, Tiefe] I 152a, 349e; II 394e; III 6m, 10e, 233m T bas U-e* I 8e T -genau ff. Angabe, beobachtet, Beobachtung, Bestimmung] III 226m, IV 216e; -genauigfeit* f. Beobachtung, Justrumente : | -öffnet ff. Berge, Dom, Regelberge, Bulfane 1235a, IV318a; -ordnet II231a, Unger (Franz) f. Endlicher "Botanif". -rade III 85e (Angahl), -rechtigkeit* II 495ell, -schichtet [f. Gebirgearten] I 261m; -fcmolzen IV 488e, 9a; -fcmangt, -fcmeift f. Cometen; -feben II 310e; III 75a, 311e; IV 29a; -fetifchfeit* IV 47e, -trübt [f. himmel] II 337m, -libt IV 528m | -wiß [f. Licht] III 593a, bas U-wiffe* f. Gemiffe; -wigheit* IV 450e T U-mitter* (# Gewitter) [f. electrifc, electromagnetisch, magnetisch | I 361a: einbrechendes II 19e, sich schützen II 417e T bas 11-wöhnliche* 183m, 224e: vermeiben 1393e: | - jablt (= ungablig) III 264e, 628m - | -glaube* V 33m | -gleich-: -artig [f. gleichartig] II 242a, 252a; III 4m, 101a; IV 147a; -mäßigfeit* II 145e, -namig f. Binbe | -zeitig IV 61e; -zeitigee* f. himmel, Sterne; -zeitigkeit* IV 445a : | -gleichheit* ff. Blaneten IV 58e; pl. -en ff. Erbe, Mont, Blaneten III 278a, 526m; IV 23e-24a : | -gli d* (= -beil*): u-bebeutend II 542m, bringen II 122e, entscheiben über U. II 337e, menschliches II 496a; verheißend I 411m, IV 575m] -gliidlich [f. Benennung, Infeln, Namen] III 106m; IV 61m, 86m, 225m, 533e | -gründlich III 201m, V30e; -haltbar III 542e, IV 491a | -heil* (= -gliid*) V18a: n-bringend III 579a, IV 474m; u-verfündigend I 240e : | -heimlich II 362e, 514e; IV 534a; Uniamesi (afr. See) IV 378e; Unimak (eine ber Ruche-Inselu)

IV 395e, 6m (Bultan); puerto de la Union (Mitt. Amer.) IV 542m, United States f. Bereinigte Staaten ||- 1) Univerfal- II 208a (-Geographie); 2) das Univerfelle (= Allgemeine) III 371m, 628a; IV 4e-5a; 3) Universität III 497m [bestimmte], pl. -en II 448m (9a) | 4) bas Universum (= Beltall [III 42m], Belt; = Rosmos 176a, 80a) 170e, 76a, 79e, 80a: Begreifen I 68m, Art ber Betrachtung 179e, graphische Darftellung 160a; bas U. burchbringen III 42m; -end I 70e, III 54a; erfüllt I 405a, Fluidum es burchbringend u. füllend III 54a, bas ganze I 70e, geschilbert II 47m, Beziehungen Gottes III 17e; Berg bes U-& III 378a, 407a; Inbegriff I 76a, [Subalt] II 47m; einige Rraft bas gange U. burchbringend I 70e, Bole III 409m, [Schrift] III 17m, 2 Spharen 179e, Symmetrie II 347e, ber ftarre Theil I 89e, Theorie III 213m, umfassend III 12m; [Wort bafür] I 76a, 80a - | Unkel (am Rhein, Rreis Neuwied), adj. Unfler (*): Steinbruch IV 281e (Bafaltgruppen), 462e (Bafalt-St.); Steinbriiche* IV 481a (Gegen. ftand ber erften Jugendarbeiten A.'s v. Humboldt, große Olivine) : | -fennte niß* II 231m, III 281m | -flar I 38e, III 622e, IV 11m; -flarheiten* IV 468a: | Unkler f. Unkel; -förperlich II515a, III 17a | -fritif* II 464a; -fritisch I 140a, III 539a (Beit) : | -funbige* (pl.) II 410a, -malerisch I 457m. -mannlich II 20a (flagend); -mefbar [f. flein] III 431m, 626m; IV 78m; -mittelbar [f. Meffung] II 89e; -nachahmlich II 59a, 67e, 84m; -natur* II 24a, -natürlich II 235m; -neblig III 338a, -nennbar III 626a | -organisch (= anorg.: bas bier beiftebt) f. Rorper, Ratur, Schöpfung, Steff; anorganisch (= unorg.) [f. Bilbung, Erbenleben, Natur, organisch, Substanz] I 367e, 8a; III 15e, IV 16e: Gebiet IV [13e-15a]: Inhalt IV 13e-14a T -organisirt 1488e . - partheiisch III 592e-3a, IV 475a; -partheilichkeit* IV 568a : | -philosophisch II 509e, V 62e; -publicirt (= -veröff.) IV 70m | -regelmäßig (= irregular) f. Bewegung, Rebelflede n. a. | -regelmäßigkeit* IV 19e; pl. -en III 234m, IV 19e | -rein II 198a Menschen in Indien] | -ruhe* [f. Magnetnadel] I 224e (ängstliche), 437a (in Europa); pl. -en II 275e T -rubig f. Magnetnadel | -fchätbar f. Werth IV 485m, -felig II 73e | -ficher [f. Beobachtung] IV 45am, 296m; -ficheres* III 211m (zum Sicheren) T -ficherheit* III 578m, IV 204e :|| -fichtbar [f. Leben, Blaneten, Sterne, Weltforper] II 232e, 3a; III 546a: -bleiben* III 560a, aber vorhauben III (215m) T bas -fichtbare* II 29m, III (215m) | bas -finnliche* f. Sinnliche, -forgfältig III 359m | Unst (eine Shetland-Infel) IV 28a: Breite IV 28a, Bentel 1421e : | -ftat 11338m | -fterblich [f. Berdienft]: Arbeiten III 79a, Dichtungen II 67a, Name II 347m; [von Berfonen] 1475m, H 362a; HI 21m, 269e; IV 370m, 586e; V 7e; Ruhm II 351a; Werf I 356a, II 394m; III 18m, 550m; IV 71a T bie -fterblichen* II 99m | -fymmetrisch [f. Rebelflecke] IV 93m | ein Unten 184a: + Unter-, unter- bilbet ein bef. Stud nach biefem allgemeinen Un-; -theilnehmend I 34e | -thier* III 19m, IV 304e; pl. -thiere*

II 424me(e) : | -tief I 266e | -tiefen* (pl.) [j. Luftmeer, Luft-Dcean] 1 [329-330a] 329ell, 330a,m; sg. -tiefe* II 317a | -triiglic II 321a, IV 54a; -überwindlich f. Schwierigfeit, -umidranft II 217a; -unterbrochen [f. berbachten, Beobachtung, Gebirgefette] II 149e, 238e, 9m, 342m; III 14m; IV 135a, 143a, 161e, 231a,m, 310e | unver- : - änderlichkeit* f. Quellen, -anbert IV 18am; -ganglich II 213e, -geglich III 80m, -gleichlich IV 301e, -löschbar f. Glang, -mischt II 184m; -öffentlicht (= unpublicirt) III 171e, 534a; IV 61am; -fehrtheit* I 71m, -ftanbig II 337e, -fucht II 338e, -tilgbar V21e | -vollendbarkeit* III 8e, 24a; V6e | -volltommen [f. Angaben, Kenntniß, Meffung, Bustand] II 231m, 334e; III 8m, IV 59a: U-beit* f. Beobachtung u. a. : | -vellständig [f. Beobachtung, Induction] 138e; -vorbereitet 1187m, IV 212e; -vorsichtig 149e, III 7e; IV 42e, 52m; -wagbar (= impenderabel) f. Stoffe | -mahr III 166a | -mabriceinlich (= nicht w.) IV 370e, 535m,e; U-feit* III 500m | -mantelbarfeit* 1379a, -mesentlich IV 476m | -michtig II 213a, III 258a, IV 267a: scheinend IV 459e : - wiberstehlich i. Sang, -wirksant II 373m; -wirthbar [f. Rlima, Norben] II 174e (Pontus), 304m (Gegenb)] -wiffent II 241a, 336a, 512a | -wiffenbeit* 120m: größte IV 465m, tieffte IV 90m, fünftige Verwunderung III 586a T -wissenschaftlich II 324a: Rreise I 178a, 325e - 3ahi* I 328a, 331a, 5a; II 229m, 321a; III 317e-8a, 569e; IV 138e, 225a, 257e, 339e, 424m, 6e, 613m; V 84a unger- : -legbarteit* III 43m; -fett I 268m, 469a; -trenulich II 98a T -augänglich [f. Erscheinung] II 273e; IV 33m, 263e; U-keit* I 366a: -zweckmäßig IV 473m

† *IInter-, unter- (letteres burch * bez.): -brechungen III 352e, -brochen* 1441a; -fenrig* 1453a | -gang [f. Geftirne, beliacifc, Blaneten, Sonne, Sprache, Sterne, Thiere]: Frühunt. III 179m, Spätunt. III 159a; ift nur Umwandlung V 19e-20a : | -gebene (pl.) II 231e; -gegangen* [f. Bilbungen, Gebilbe, Geschlechter, Organisationen, Organismen, Pflanzen, Thiere, Welt] III 232e (nicht nothwendig) | -gehen* f. Sterne, Stornbilber; U. I 63e (ber Dinge), -gebend* V 19e : | -geordnet* [f. Spharen, Spftem] III 15e, 304m; -balt f. Menich, -baltung I24m (gefellige) | -irbifch* [f. Bach, Beobachtungen, Canale, Communication, Dampfe, Donner, Ebbe, Gis, Reuer, Flora, Gas, Geräusch, Betoje, Soblen, Soblungen, Rrafte, Luft, Blaneten, Reich, Temperatur, Thermometer, Barme, Baffer, Bind 1 220m, 469a; IV 34a, 112e, 160a, 218m, 226m, 273e, 300a, 365m, 7a, 502e, 6m, 534e, 6mll, 558a, 577m, 590a: V33e, 60m: Beden IV 370e, Erpedition I 178m, [Fluß] IV 251a, Gewalten [= *Mächte] I 257e, Gewitter I 443m, Lava IV 488a, Leben IV 195e; Die unt. (bulfanischen) Mächte I 14m, 265m, 278m; Puntt IV 187e, Rab IV 493e, Räume IV 39m. Schichten 1371c. Seen IV 488a; Thatigfeit 1261m, 454m; V 43m; Urfach I 311a, Werkstätte I 268m | -italien f. Italien, -jochung I 384a

| -lage: ber Gebirgsichichten |= worauf die Erbe rubt | (vgl. Erbe, Granit) I [299-300] 300m; V [68e-69a, A. 90], 69a (Gebirgearten) : | -liegen* 1 79e | -nehmen f. bei -nehming, -nehmenb* IV 318e : | -nehmungen [f. Handel, nautisch, oceanisch] II 154e, 167m, 205a, 270a, 310m, 1e, 396m, 403e-4a; sg. -ung (*) (= -nehmen: bas bier mit ihm verbunden ift) B. -nehmen [burch o bez.] (= -nehmung) I 438e; II 231a,e, 335e, 374e, 6a,e, 395m; III 9a |: ~ &geift* II 271a, gewagtes III 0163a, glanzenbes IV º27e | große(8) II º277m, 310a, º396a; großartiges II 230a, IV 70a: toftspieliges II 9287m; friegerische II 172a, 273e; fühne(s) II 271m, 303e; OIII 147a, IV 298e; muthige IV 377e, Richtung II 152e-3a, weite I 345e -| | -orbnen* II 231e-2a, III 14e; -orbning I 80a; III 374m, 464am [abgestuftel T-richtet* II 446a, III 73e, IV 162a; V 4e, 32a: gründlich IV 68e, V 47e; febr IV 196m, 541m; wohl u. IV 563m, wohlunt. II 335e | -fceibbar* IV 7a: ununt. IV 475e; bas U-bare I 85m, 165a T -fcei. bung V(22e): ~8-Mertmale IV 467a : | -fchiebe 1349e; III 63m, 173e, 388e, 446e, 466e, 507e; IV 11e, 23a, 30e, 86am, 107m, 536m, 604e, 5e; sg. - schieb (*) 1426m, III 83e; IV 9a, 30e: qualitative 157a; specifische(r) IV 476a*, 637a : | | -feeifch* (= fubmarin) [f. Eruption, Bullane] IV 536m, 589a, 631e: Bilbungen IV 485m, Boben 1329e, Gebirge IV 415m, Gluth IV 295a, Krater I 454m, Strom I 477a, Zuströmung I 322m : | -ftitgenb* II 389e (Schichten) | -ft ii tt*: schlecht IV 223a, 358m; ichwach IV 219m :II- untersuchen* [f. chemisch, philosophisch] I 17e, II 206a, IV 475e; -sucht* [f. demisch] IV 571a (wissensch.) : | Untersuchungen [f. geognostisch, Reife u. a.] I 332e-3a, 383e; II 143m, 347m, 8a, 355m, 420am, 461am; III 175e, 230m, 283e, 393a, 559a; IV 43m, 62a, 147a, 8e, 390e, 427a, 482a, 532e; V 22a, 40a, 50m; sing. Untersuchung (burch * bez.) II 195e, III 329m; IV 48e, 504mll, 535e; V 36a | 3nf.: anregen zur IV 352m*; Classe III 277a*, -en IV 111e*; empirische III 488me*; ernste II 191a; III 134a*, 282e*; IV 85e*; V 33m*, e*, (41m); Gegenstände I 357e*, genaue IV 443m* | grünbliche sg. II 410m, III 282e, IV 82a; V15m, 83e; pl. I447a; II 196a, 263m; III 338m, 545e, 590m; IV 475a, 600m T Gründlichkeit III 313e || bistorische II 263m, IV 51e; Sülfsmittel [= Mittel] II 512e-3a, künftige III 63m, Smittel [= Hülfem.] IV 29a | neue II 191a, 6a; III 545m*, IV 329a; neuere III 545e, IV 428a; neueste III 171m T Scharfe I 140a; icharffinnige I 361e, 462e; II 167e, 199a, 410m*; III 162m, 517a, 541e; IV 168a,m, 316a*, 532e, 550e; V 40a: fcone III 67e; IV 381e, 459am; forgfältige II 360a*, 447a; III 300m, IV 97a; Theil IV 34m*, theoretische III 532e, treffliche [wortr.] IV 42m, ungrlindliche V30e*; verbienen* III545m, 620e; verwickelte I253e*, vollentete II 350e; vortreffliche [# treffl.] II 412a; IV 205e, 247a, 257m, 437m, 502a; wichtige II 197m, III 267m*, IV 380m; wiffenschaftliche II 143e, III 104m*; IV 236m, 368a; V 87m; 3iel IV 48e* - | -teufenb*

IV 463a, -teuft* IV 621a | -welt III 7e; V 60m, 86e: Herr V 60m, Herricher V 61m; Blaneten I 178a: | -würfigkeit II 184e

*Upa-Mêru II 402a; rio Upano (in Duito, Rebenst. des Amazonenstr.) IV 301m,e; valle de Upar (Neu-Gran.) IV 557a, Gua-Upas (Grotte auf Java; gua jav. Höhle) IV 513e; Upernavik (-vick; an der Bassinsbai) II 271a (dän. Colonie, NW daven), 458me (Rumen, Ruinen), e Weite); Upola (Insel der Samoa-Gruppe) IV 424m-5a (des. Hick), 4e-5a (Lavaselber) || üppig si. Külle, Pflanzenwuchs, Begetation, Wachsthum, Wuchs II 3e, 374e; II 96a, 101m, 186m; IV 170m: Gestatt II 82e, wachsen I 297m Tüppig teit si. Begetation, Wachsthum II 13a, 295m; II 21m, III 451m: witte II 56a, 94a: || Upfala: Breite IV 39e | magnet.: Störungen I 428all, IV 173m; Ungewitter IV 132ell: | Pers. da IV 60m, 125m || Erik Upsi (Gisches v. Grönland) II 270e (nach Winland 1121), Upton (in Engl.) I 91a (Grabschrift auf Will. Herschel)

Ur-, ur- (beutsche Borspibe) f. bei Urb- (nach Urban); Uraba (am Meerbusen von Darien) II 55a (beiße Fluren, europ. Jugend hinströmend)

Ural 1) Gebirge [f. A. v. Humboldt, G. Rose] 133e, IV 597am; auch -Gebirge (*), -fette (O) 1351m; B. uralifch (+) ||: Juf.: Abfall 1 279a (europ.), IV 472a (afiat.); ant II 411e; Afien f. Eur., afiat. f. Ubfall: Bafchkiren-U. 1 458e, Beruftein II 411e, Diamanten 1 279a, Erb. beben IV 224mo, Europa n. Afien icheibend II 43eo, finnisch II 43e; - Gebirge f. allg. u. *, sein Geb. im U.] 1264m; Golb II 171m, Granit I 263a; Jaspie* I 272e, 462a; jenseits f. Winde, -fette f. alla. u. O, Lange IV 597all, Magnetberge IV 209am*, Meridiankette IV 597a; ber nördliche IV 69m, 597m; Blatin I33e; Reife [j. A. v. Humboldt, G. Rofe] I446a, IV 110a; Richtung IV 597am,m (Beränd.); Schiefer I 272e*, IV 472a; ber fibirische IV 406m, fübl. 1458e, Bölfer II +290m, Baschen IV 406m, Winde I 351e (jenfeits des U.) : | 2) Finf (Ural-King I 129m; = Jaik II 226a) I 129m [Ort am Fl], II 226a | - C. Uralit (Gebirgsart) IV [479a] 639m: [in Gest.] ibb.; - Rryftalle 1263e; IV 471e, 2a, 9a; V 71m; -Borphyr 1264a, IV 209m; vom Tungurahua IV 479a J D. Uralfk IV 139am (Linie ohne Abweichung), 203a (magnetische Abweichung)

uralt 1373m, 489e; II 8e, 75a, 99m, 179a, 186m, 197a, 8a, 201e, 246a, 257m, 260a, 4a, 351e, 365a, 388m, 403a, 411m, 435e, 444e; III 11e, 54e, 166a, 171m; IV 4e, 296m, 305m, 343a, 380a, 391e, 503a; V 20m, 40m; urältest II 443m, IV 333e Juranfänglich [s. Gebirgearten, Granit, Kalkstein, Schichten] I 300me, II 389m; U-feit [s. Granit] I 300e

Urania (30ter fl. Planet) V 116m: Elem. V 111me; Entbeder V 111m, 7a; -ung V 111m] 2) Uranie (Schiff) IV 64e | 3) Uranographie III 192m, 642a | 4) Uranologie [als Theil bes Kosmos f. phyfische Weltbechreibung] IV [5m-6] 5m: [Charafter] IV 6e; Eindruck des Erhabnen IV [5m-6a] 5m, 6a; it. des Kriedlichen IV [6me]; it. des Unermestlichen

IV 6a, m] uranologisch: Einbruck IV 6me, Gebiet III 36a; Sphäre III 22a, 627a; IV 4e, [5m-18], 8a: bes Kosmos III 3e, 4me; uranol. Theil bes Kosmos s. Naturgemälbe, physische Weltbeschreibung; Verhältnisse III 627a, Berheißungen III 18m: | [5] Uranometrie III 190e | 6) Uranos (= Himmel): [Begriff] I 77m||, ehern III 200a, Philolaus I 62e, Plato I 76m

Uranus A. ber Gott I 16e (Kinder) | - B. ber Planet (großer) [auch in compos.] [j. Neptun] III 376m, [529m-530, A. 553me] 529me, [(534am), A. 554m-6m] | Jufage [+ Trabanten find ein bef. Stiid hiernach]: Abplattung 1 100m, 389m; III 530e, 553e; Abstand f. Entfernung; Reigung ber Achse 198a,m; III 450a (fast keine); Aphel III 587e, Arbeiten über U. III [554m-6m], Auffinden III 377a | außerer Planet I 95e; III 427e, 9a, 534e; ber außerfte I 98a, III 558a] Bahn [a. Ercentr.] (-bahn I 146a) III 530am (festgestellt), m (elliptische): Reigung ber B. (gegen bie Efliptit) III 428m (fleine), 449e, 530m | früher beobachtet III 153e | Beobachtungen III 555e, 6a: alte III 555m,e; altere III 530am; neuere III 555e, spatere III 555m | Bewegung III 377a, -en III 555m-6m (unerflärlich); Comet genannt! III 530a, 553m, 8a,m; Dichtigkeit I 97a; III 446a, 7a, 530e, 3e; scheinbarer Durchmeffer III 434m, 530m; Gigenschaften III 558m; Ginfluß, Wirfungen III 529e; Elemente III 530am (festgestellt), me, 555m; Ents bedung III 79m, 153me (377a), 426a, 529me (Wichtigfeit), [529e-530a], 529e (zufällige), 552m, 8am,am (wichtige Folgen) | Entfernung von ber Erbe III 530m (mittlere) | E. von ber Sonne I 116e, 153m, 415a; III 406m: mittlere III 530m, 575e; Abstand v. d. S. III 436e (mittl.), 483e, 4a,e, 533a || nicht erfannt II 360e; Ercentricität (feiner Babn) III 428e (febr geringe), 456a (abnehmend), m, 558m; im Fernrohr III 529e-530a,e; Gefcichte III 530am; Größe 196e, großer Planet III 376m | jenfeite bes U.: Blanet III [555-6m], Planeten III 514e : flein f. Scheibe; Rlima, Temperatur III 452a (extrem); Lage III 377a (jenfeits ber Saturnsbahn) Licht-Intensität III 530a; Lichtstärfe bes Sonnenlichts III 459m,e (febr ichmach) : | Maffe III 445a, 530me | Monbe [= hp. Trabanten, = Catelliten] 120a, III 281e; -mente I 101a, 3mll : | Natur, Wefen [f. Comet] III 530a; f. Neptun; [Bersonen] (rgl. Arbeiten) III 530am, 554-5a; Rathsel III 555e, 6a; 2 Ringe! III 530e, 3e-4a | Satelliten [= hp. Trabanten, = Monbe] 196a; III 531all, m; -Sat. III 531mll, 644m; Satellit III 532all, m: | gegen Saturn III 558a; Scheibe III 377a, 529e (fleine) | Störungen (bie er erleibet) III 529e (532me), (554me Arbeiten tariiber); Störung burd einen unbefannten Planeten III 555a, 6a : Spftem III 464a, -tafeln III 555a, Temperatur f. Rlima; Theorie III 555mell, -Th. III 554m; + Trabanten find ein bef. Stud biernach; Umlaufszeit III 303a, 447e, 8m, 530m (fiberifche); Bolum III 434e; -weiten I 117mll, 149a (153mll,e); III 406am; Wichtigfeit III 529me

+ Trabanten bes Uranus (6) (Sp. = Satelliten, Monde) 198a, 103me; III 376m, 461a (4a), [531-2m, A. 553e], 534e, 644me; -trabanten III 79m, 81e, 462m, 531a,e; -trabant III 204a | Bus.: Abstand I 101e, 2a; Abftande III 529m (Gefet), 531m (Reihung) : aufgefunden III 81e, ber außerfte (6te) III 532a | Bahn III 531a (Eigenthumlichkeit: fast freisförmig, Reigung beinabe fentrecht): Reigung ber Bahnen III 450a : Beobachtungen (beobachtet) III 530m, 1e, 553e, 644me; 2 sicher bestimmt III 461a, Bewegung III 531a (Eigenthiimlichkeit, von D-W: anomal), Eigenichaften III 531a; Entbedung III 76a, 79m, 426a, 531m (Reihung), 531m, 644m; im Fernrohr III 531e-2a (wann sichtbar); flein f. Scheiben, 2 fehr fleine III 462m; lichtschwach III 79m, Reihung III 531m, Meine Scheiben III 532a, wann fichtbar III 531e-2a, Umlaufszeit(en) III 644me, untergeordnetes Spftem III 281e, Rahe jum Uranus (Sauptplaneten) III 644m; (mehrere) wiebergefehn III 204a [531e-2m], 553e, 644me | 3ahl 196a; III 76a, 461a (6), 531a (4-6), me (Zweifel an 6: ungerecht); Zählung (1-4 usw.) III 531m: Zweifel f. Zahl : |- bie einzelnen nach Zahlen III 531m (mehrere ober alle): ber 1te III 204a, 644me: wiebergesehn III 531e, 2am T ber 2te III 426a, 461a (sicher bestimmt): wiedergesehn III 531e, 2a (oft) T ber 3te III 426a, 531m: vielleicht, nicht ficher wiedergesehn III 531e, 2m T ber 4te III 204a, 426a, 461a (ficher bestimmt): wiedergesehn III 531e, 2a (oft) :| ber 5te III 426a, 532m (nicht wiedergesehn) | ber 6te I 101e; III 426a, 532a (außerster): wiebergesehn III 531e, 2am

Urban VIII (Babit 1623-44; eig. Maffeo Barberino) II 512a (Scheiner's Berläumbung Galilei's bei ibm)

*Ur-, nr- [letteres mit * bez.] (bie beutsche Borfplbe, mit bem Fremben bazwischen: b. h. von Urb- an; f. vorbin icon: uralt, uranfänglich) ss. aber beim sec.: Mythe, Phyfit, Planet]: -bevöllerung II 433a, -bewohner II 418a, -bilb I 83e; Urdaneta (Andres de, 1498-1568) III 368a (Tagebuch über bie Entbedung ber Sübspite Amer.'s) [mit Loaysa 1525]; -einwohner II 195a, 460m; -erinnerung I 381e, -formen III 573a, -gebirge IV 406a, -geheimniß 122a, -geschichte [f. Erbe] II 405me, -gestaltung II 298a, -gewäffer (pl.) (= -waffer) I 284e (Bewohnung) | -grund II 139a, III 11mll: ber Dinge III 11m, 596e T-griinde III 437e | -heber II 209e, Urijino (Japan) V79a (beiße Quellen) | -fraft: Gine IV212a; schaffenbe I 39a, 104e; -frafte IV 148m] -funben II 245m, 270am, 460a; IV 226m: alte II 461e: Urlichs (L.) IV 530m (vindiciae Plin.), -meer V 66e, -menfc 1381a, Urmits (Rhein) IV 281a; -plöglich* 1155m, 241a | -quell 1208m, 248m||; II 146m; III 12a, 378a; IV 241e; -quelle IV 96a: | ursa f. Bär 11- Urfacen [f. bynamijch, Erscheinung, toemisch, mechanisch] 1311m, 2m, 341e, 3a, 4e, 358m; II 4a; III 27a, 33m, 84e, 89e, 166m, 251m, 264m, 393e, 416e, 453m, 6e-7a, 501e; IV 42a, 47e, 160a, 195a, 9m, 452m, 503e; V33a; sing. Urfach (Urfache) [burch * bez.] II 265am, 324e; III 4e, 10m,

416ell; IV 80m, 96m | 3uf .: allgemeine III 405m; IV 131m*, 231a*; 3u ben U. auffteigen [a. lette] II 242m, V7am; bestimmente I 356e, conftante III 453m, in Dunkel V (40m); noch nicht ergründet III 24e, IV 637a; nicht ermittelt I 426e, [jower zu finden] III 612m, fortwirfende III 456e-7a, gemeinsame IV 35a*, gleiche IV 395a, Grundurf. I151m; Saupturf. I277m*, 337e*, 482m | bie lette(n) I 196e; III 23e*, 546e: zu ben I. U. aufsteigen IV 217am : | Local-Urf. [= örtliche] Il 391m, 421e; mannigfache IV 234a; materielle III 587m,e*; mehrere IV 231e, mehrfache IV 294e; nächste III 251m, natürliche V 14a; örtliche [= Local-] I 324a, 366a*; III 405m | unbefannte II 495e, III 205m: ewig III 462e : Berfettung I 166a, Berfchieben I 151e, verschiedene III 393m; verwickelte I 228e, IV 294e; viele [= gr. 3ahl I 326a, IV 637a; wirfende I 311a*, große 3ahl [= viele] III 279e: | B. 2) urfactlich* adj. [f. Erfenntniß, Berfettung, Busammenhang] V 40m (Berhaltniffe); adv. I 98m, 160a J 3) urfachlich* II 370e-1a (Bebingungen) - | Urfern-Loch IV 181m (magnet. Intenf.) | -fit (von Boltern) II 38m, 43e, 143a; pl. -fite II 150a (ber Civilifation) | -fprung If. Klüffe, kosmijd, meteorijd, Duellen, Waffer u. a.] 1383m, III 573m-4a: gemeinsamer III 559a, Gleichartigfeit III 587e] -fprünglich* adj. II 98m, III 7a; adv. II 147m,e | -ftamm II 199e [eines Baumes], 239e [ale Bolf]; -ftoff I 70e (-lehre), -ftoffe (= Elemente) V 20e (viele); -texte II 114e | -theil 1) (judicium) II 216m, IV 288a; pl. -theile II 206m (ftrenge)] 2) -Theile (partes) I 48a | -tief* II 103m; Urumtsi (Inner-Af.): Solfatare I 254e, IV 379m; Urup (furil. Infel) IV 397e, Urral (Frantr.) I 460e [geogn.]; Urvafi (Mymphe) II 40mll, 117me | d'Urville (*Jules Sébastien César Dumont d'U., 1790-1842): terre d'Adélie IV 89m, voy. de l'Astrolabe IV 588a, fougères I 468a, Matthew's rock IV 420a, [berf.] I 468a; voy. au pole sud II 414a, IV 64e; Polonef. f. Gubfee, 2 Reisen IV 64e, Abtheilungen ber Gubiee-Infeln (Bolynefien ufm.) IV (415a) 588am, Bic von Teneriffa II 414a (Sobe) I -volt II 149a: bafür angegebene Boller II 146m; es giebt feines II [146m-7a] 6m,e] -wald II 40a, III (97e) 546m; IV 258a, 283e; -walter (*) II 86m: Mond III 511am*, [Schilberung] II (56a), Thiere III 511am*, ter Tropen ib. : -maffer (pl.) I 266a, II 181a | -m elt (= Borwelt, # Borgeit) [j. Lufttreis, Meer, Thiere, Waffer] I 229m, 268m, 489me; III 144me, V 88a; B. -weltlich (*) [f. Thiere]: Borgange u. Zuftand 1 209e-210a, 226e-7 (7e); Buftand IV 346m*] -3eit (= Borgeit, Jugenbalter ber Erbe; # Urwelt, Bormelt) [f. Erbe, Rlima, Luftfreis] I 5e, (266a), 367a; 11 115e; V (66e, 68e, 69m, 74a): Die caotische I 367a, vom Dufte ber II. umfloffen I 5e; in ber U. 1314e; IV 148me (333e-4a), 460e; in bie U. 1367a; unfre unvolltommene Renntniß III 254, [Borgange] III 460e, alles vulfanisch I 227m; Buftante II 392e, III 144me

^{*}Usbach-That (Eifel) IV 276am, Usbeken (Bolf) 1 445a, Ufchinfkaje

sopka (Bulfan Kamtschatka's) IV 389a, Uschkowsk (it.) IV 391e, usnea (Psi.) 1372m, Usodimare (Antoniotto) III 360a (am Senegal mit Cadamosto), Usie (See in Sibir.) IV 45e | Ust-Kamenogorsk (Sibir., Goud. Tobolsk) 1262e: Felsen V 84m, Granit I 262e, am Irtysch V 82e, Beg V 83e: | Ust-Urt (beim Aral-See) IV 243a, Usuga-Take = Kiaka | Usu (ost-asiat. Bost) II 421m, 437e: Beginn der Bösterwanderung II 220e, 240m \(\text{T}\) Utah (and in comp.) IV 594am: Exped. IV 594m, -Indianer IV 594a; Salzsee IV 594m, -See IV 594a; Eprache, Börter id.: | literin-Psiacenta, Uterus II 430a | Utica: Phönicier, phönicische Colonie II 162e 4m, 180a \(\text{T}\) Utrecht: Bischöfe II 30m; Fenertugel III 609e, Meteorstein III 615m; [Bers. daher] III 419e, Prosessor II 515a: | Uttara-Kuru (Land Inner-Asi.) II 201m, 424m; Utzschneider (Joseph von, 1763–1840) III 80a (Institut in München, Objective), volcan de Uvillas od. Uvinas (in der Gruppe von Arequipa) IV 549a, Uwarow s. Ouwaross, Uylendroek (Pieter Johannes) III 116me (Hugenii)

23.

*Vacherot (Étienne, geb. c. 1808): école d'Alexandrie II 434e, bas alexandrinische Museum II (206e-7a) 434e : Vacvac (auch Vasrak; Bauberinsel bei Edrifi) II 114m, Vadianus (Joach. von Watt, 1484-1551) [f. Pomp. Mela] II 493am (belobt 1512 in e. Briefe bee Hylacomylus Namen Americi terra), Vaillant (Auguste Nicolas, geb. 1793) IV 65a (Reise auf ber Bonite), Vaino (finnischer Belb) 1144a, Jean Valard II 480a (Rartenfammung 1552), Valckenaer (Ludw. Cafpar, 1715-1805) I 402m (bie Sonne bei Euripides, diatr. in Eurip.) | Valdiria (Chili): Felsinfeln tabei IV 551a, Fjordbilbung I 310a; Parallel IV 552e, 3m T Valencia (Span.) III 589a (Küste: Zobiacallicht), valencianisch IV 220e (Botanifer); Valenciana (Grube) f. Guanaxuato T Valenciennes (Achille, geb. 1794): Fifche II 109a; Die ersten foffilen Gaugethiere I 290a, 467a : Vettius Valens III 207a (Stern Seth [Sirius]), 467a (Mame bes Plan. Mars); Valentinian I (rom. Raifer; geb. c. 321 p. Chr., reg. 364-375) II 22a (Felbzug gegen bie Alemannen), 240a (bie Hunnen gehn über ben Don); Bafilius Valentinus (c. 1490) II 384me (perf., Grubenwetter n. Brunnengeifter), 450m (Salpeterfaure u. Rönigewaffer) | Valentyn (Franz, c. 1660-?): Jujel Amsterdam IV 412a, me, 587e; Banda-Infeln IV 411e, "Oost-Indiën" IV 585m, Infel St. Paul IV (411e-2a) 585me; Vlaming IV 411e, 2e T Valerius Maximus: mit Alexander bem Gr. wenig n. nur beifällig zu reben II (193e) 430m : Valery (Antoine Claude Pasquin) II 108a (Cicero's Geburtestätte, voyages en Italie) || Valladolid de Michuacan [auch für b. Prov. IV 563e] (Mer.) A. (Prov.) IV 563e (Gouverneur) | B. (Stadt) IV 339a, 350a: Archive IV 335m, Gegend IV 638m, [Berf. ba] IV 564m, Sternbeobb. IV 564e; Weg IV 339a, 638m || valle ricioso f. Cotopaxi; Valmiki: Namayana II 116m, III 162m || Valparaifo (Chili): Breite IV 157m, magnet. Beobh. IV 67e, [Ort babei] IV 367a; Parallel IV 551m, 2a; Penbel IV 157m, Bultan in SO 1357e: || Valz (Benj.) |: Kern ber Cometen I 112a; III 567e-8a, 582m; Comet von 1618 I 112a; innerer Comet ib., III 572a: | densité de l'éther III 582m

*Banaprafthen (ind. Walbeinfiedler) II 114a | Vancouver 1) (George, c. 1750-98); Bulfan von Cook's inlet IV 442e; magnet. Reigung IV 61e, 109e-110a; Borgeb. Orford II 268e, Weltumfeglung IV 61e 7 2) mount Vancouver (Dregon) IV 441a : | Van Diemens Land [A.] (auch furz Van Diemen; Van Diemens Jusel IV 128a, V 122a) fofter wird es bier ftatt Hobarton gejagt]: Ganlen-Bajalte IV 590m, [Bilber] II 86a, Lange I 428m | magnetisch: Beobb. I 197a, 433a; IV 73m: Anfang IV 72e; Jutenf. I 433a, IV 178e; [Station] (f. iibr. *Hobarton) I 197a, Störung [= Ungew.] 1428m (am Sonntag, nicht beobachtet), Ungewitter IV132m; Schwingungen ber Magnetnabel 1 433a : | [Drt ba] IV 73m, Reise 1370m, fpit 1307a, travertino 1232e, westlich von IV 137m : | B. Strafe Van Diemen (ob. Meerenge V. D. IV 393a) IV 393m, 400m, 1e, 3a: Insel in ibr IV 403e - | Vanikoro (Infel, Infeln) f. S. Cruz; Banille I 349e; II 91m, 480m; Van Sittart river (Men-Holl.) IV 137e, Vanua lebu (eine Fibichi-Insel) IV 424m, Var IV 621m (Depart.); vara (fpan.) IV 539m (castellana), vâra (fanêfr.) III 469m; varana (fanêfr.) II 426m | Varenius (Bernhard Varen, geb. c. 1600): descriptio Japoniae I 75e, seine Geographie 1 [60me, 74-75]; [Leben, perj.] 174m, 75me

variabel [A. 1] III 250m; IV 96m, 149e \ 2) variabilis (= veränderlicher Stern) III 236e, 8a, 241ml, 2a; pl. -les III 236m : | &. 3) Barianten III 252a, IV 598ell; 4) variantes lectiones IV 598ell \ C. 5) Bariation (= Beränderung; 2) = magnet. Berände. 3) = magnet. Abweichung) [s. Compaß; Erd-Magnetismus, magnetish, Magnetnadel; Mond, Temperatur] I 354a, 379a, 380e; III 279m, 485m; IV 27a, 103m, 520e; pl. -en (*) III 284all, IV 604e: ~6-Karte s. magnetish, periodishe IV 129e*; flündliche* I 326m, 479a \ D. 6) Barietäten IV 636a (nicht als Arten zu nehmen); E. 7) variiren I 333m; III 238a, 455e, 571m; IV 40m, 184m, 520e \ F. 8) variosithish s. Porphyr

Varin II 393a (Penbel an der Müsse Ufr.), variolithisch s. nach variiren; Varnhagen von Ense (Carl Aug., 1785–1858) II 126a (pers., biegr. Densmale, Paul Flemming); Varro (Marcus Terentius) II 417a (Grobmat des Porsena), III 161e (Wage); Vasalli Eandi († 1825) I 442e (Erdeben von Pignerol 1808), Vasco de Gama s. Vasira (Misse beim Cassiquiare) I 393e (Namen sür Sternschn. n. Than), Vasrak = Vacrac, Vater (Fried.) II 420m (Colcher. "Argonantenzug") | Batersand ss. beutschaft (†) [s. Leutsch] I 40me; II 62m, 168e; III 9m; B. batersändisch () [s. Leutschr.

Sprache] II 92m, tak B-e (°) II 89m: Boten II 22a*; [von Erzengnissen, Waaren] II 143m, 250m; gemeinsames II 219a, 437m; chiebe II 16e, 217e; unser B. I 68e, II 114e || Vatican s. Rom, Vauclin (Berg auf Martinique) IV 601a | That von Vaucluse: Petrarca II 53a, 121e \ Vauquelin (Nicolas Louis, 1763-1830) [s. A. v. Humboldt]: Chlor-Ammenium V35a; Meteorsteine III 613a, 5m \ Vauvert de Méan: Besuch ber Schamme vulsane von Turbaco IV 512m (bes. Zusammenseung bes Gases), me (Wasser aus ben kleinen Kratern): Tristan Vaz II 412e-3a (auf Madera 1519)

Beden (od. Bedas II 115me, 6alle) II [39me, A. 115me] 39ell: Ratursichilderung (-gefühl) II [39me, A. 115me] 6all, e] B. vedisch III 208e (Wort), 469all | 1) Francisco Nuñez de la Vega (Bisches von Chiara) III 476a (constituciones diocesanas. Wotans-Sage) 2) Lope de Vega (Lope Felix de V. Carpio, 1562-1635) Il 124m (Arauco domado)

Begetabilien [A. 1)] (= Bflangen) 1333e, V36e: im Bernftein eingefchloffen I 298e, [Beftandtheile] 11 385me, Form I 368a : | 2) vegetabilifch (= Pflanzen-, + Pflanzen) II 314e: Geftalten II 11mll, 84e; Geftaltung II 103m T Leben [= Pflanzenl.] I 169m, 368a; III 378m: ob es früher da gewesen sei als das animalische I 293m : | Nahrung I 333e, Ratur 1377m | Organisation 11313a, -nismen III44e-45a; Organismus 1371a, 457m; IV 459m : Stoff I 295m, Stoffe II (150a) : | - B. 3) Begetation (= Bflangen, Pflangenwelt) [f. Baum, Berge, Mars] 1349a; 1156e, 81e, 96a, 130a; IV 283a, 374m | Bufate (in compos. Begetations-): Unfang I 283e, -Aufichten II 131e, mit B. bebedt V 44a, bie B. belebenb III 382e | Charafter [Dhyfiogn.] I 294am (verschiedner), II 95a (phyficguonifcher); -Ch. IV 555e : Contrafte II 32e, -Cyclus III 388m, was Ginfluß auf bie B. hat [vgl. beleben, Bebeiben] IV 460m, von B. entbläßt [= obne usm.] IV 438e, -Epoden [# -Berioben] I [293-9a, A. 468-470m], -Gebiete [# -Bonen] 1376e, was ihr Gebeihen forbert [vgl. Ginfl.] III 387m; [B. einer Gegenb] (# Länder) IV 339e-340a, 358a, 374m, 510m, 555e; V44a, 50e, 79m, 80a; -Grengen IV 47m, ber B. hinterlich III 144e | Rraft I 347a, II 42e; -fraft I 305m, II 306e : | Rüften B. V 80a; [einzelner Lanber] (# Gegt.) II 53e, 81a, 83e, 84a, 86m, 276a, 516a; IV 530e; v-leer [= -los ufw.] IV 42e, v-los [= -leer, chne, entblößt] II 25m; Mannigfalt. II 86m; ohne B. [= -los, -leer; entblößt] IV 358a, 517a; -Beriobe [- Epoche] I 294a | Phyfiognomie [Dharatter] IV 17e-18a, 530e; -gnemit II 302e : bei Reisen II 69e, rothe III 540am (auf bem Mars!), -Stufen II 72m || Tropen-Beg. II 31e, 83e-84a (129e-130a), 1e; B. ber Tr. II 54a (96m) Ttropifche II 9a, 61a; IV 530e, V 50e | nntergegangne I 232e | üppige I 294a, IV 246e; üppigkeit II 9a (31e), 41e, 54a, 86m; IV 510m, V (79m) : Berschiedenheit II (32e), Beribeitung II 136e; ber Borwelt [= foffile Pflangen] (vgl. - Epochen) 1 227m, 294m, 5m (9a), 420a (468m); -3onen [# -Gebiete] 11 92m-93a

(verschiedne Natur), -Zene II 92m; Zustand I 311e, -Z. III 387e | -4) vegetirenb II 314e-5a

*Vegetius (Flavius V. Renatus): custodes III 360e, de re militari II 436e, Bermessungen usw. im vöm. Reich II (215a) 436e: | Veitskopf IV 277m, islas de las Velas Latinas (= Marianen) II 308e | Velay (Laubschaft des Languedoc): Bullane, Bullan-Gruppe IV 580m, 607am: Meeresserne IV 454a, 607am: | van de Velde (Adriaan, Mater; 1639-72) II 129m | Veletri [auch Velletri] (bei Rom): museum III 413a: museum Borgianum III 413a (Globus), 485e-6a (aztef. Manuscript) T Vellejus Paterculus (Cajus): Spartacus im Vesur IV 448a, 605e-6a; [Zeit] IV 605e

Veneder (Bolf) II 411a || Venedig II 356m; B. Venetianer pl. (°), sg. (°°) III 360a; C. venetianisch (): Bleidächer III 30a, [Buch gebruckt] III 314a, Compaß IV 53a°, Familie II 462a*, [aus V. gebt.] II 467e, Geschichte II 53e, Kirche S. Giovanni e Paolo II 129a, [Lage] II 305e, [Malerei] II 82a, nach II 293m, [Pers. ka] II 356m; Reisenber II 292a*, -be II 131m*; Schissipher II 181m, IV 53a; seefahrend II 290e°, zu V. II 360a || Venegas (Miguel) IV 440am (noticia de la Calisonnia, Bulkan de las Virgenes), S. Venerina (Quesse am Anna) IV 604m; Venetianer, venetianisch s. bei Venedig; Venetz I 356a (über Gletscher) || Venezuela (nörbl. Previnz Neu-Granada's): Cerbisser IV 501e, Erbeben IV 599a, Geogr. IV 557m, Granit V 78m, Höhenbest. IV 623e, Küste s. Litteral | Küstenkette IV 501e, 557a; V (78m): nörbl. Absall IV 245e-6a, burchebrochen I 219e, Berbindung IV 599m: Litteral IV 599a,m; llanos I 143a, IV 161e-2a; [Ort ba] I 447e, Pssanzen V 80a; heiße Quessen, IV 501e: Schuegerenze IV 557m

*venta IV 434m; V 30e, 80a | Bentile [f. Bulfane]: Ktappen-B. II 484m; Sicherheits-B. IV 230e, -Bentil IV 301a: mont Ventoux (bei Avignen) II 121e || Venturi (Giambattifta, 1746-1822) |: Galilei: Längen-Methobe II (358e-9a) 511a; "mem. e lettere di Galilei" II 509e, 510m, 1all, 5e: ottica II 437m, 470e; tes Ptolemäus Optil II 437a | Leonardo da Vinci: Erblicht im Monbe III (499am) 541a, Raturbeebb. in Oberital. V (62a) 87a; "sur les ouvr. de Léonard de Vinci" II 484a, 517m, 9m; III 541a, V 87a

Venus A. Göttinn: Insel ber V. II 61m, 123ell; bie mediceische III 338e, von Tizian II82e] B. Schiff IV 65a | — C. ber Planet (greßer) [auch in compos.] (i. öfter basiir Scheibe) II 503ell; III 376m, 413m, [492m-4, A. 537e-9a] || Parallelen in ben Zusätzen: 1) Bewegung, Rotation; Stillstaut, Geschwinibigkeit; Retationezeit u. bagegen Umlaufszeit: 2) Gestatt; Lichtgestalt, Phasen; Sichel, Sichelgestalt, sichesfermige Gestalt, Lichtschel; Horner: 3) Glanz, Licht, Helligkeit, Leuchten; funkeln: glänzent, leuchtenb, hell, erleuchtet || Insähe: Abenbstern i. Morgenst., teine Abptattung s. Scheibe, Abstant s. Entfernung, alter Planet III 421m,

Anieben j. Oberfl., Apollonius von Perga II 503e; Atmosphäre III 538e, -A. III 494a; Austritt f. Sonne | Bahn [a. Excentr.]; -bahn (*) III 492e: einschließend III 467a; zwischen ber V- u. Mars-Bahn* I 95a, 146a; III 376e | Reigung ber B. III 449m: fleine III 428m : Ort III 433e, 537e-8a*; Reihenfolge III 466e, schneiben I 106a, wenn sie gang sichtbar ware 1412a | Berbachtung III 538e, -en III 493m; Berge III 494am [uugeheuer hohe], 538e; Beichaffenheit, Buftand III 485a, 493e-4a,m | Bewegung [*Bar. 1; vgl. Geschwind.] II 503e-4a, III 466e-7a: rud. läufige II 503e, um bie Sonne [= Umlauf] II 503e] [verschiedne B-en] II 503e-4a | Cometen f. Licht; untere Conjunction III 433ell, 538all; Contrast f. Licht, Copernicus II 503e-4a; Dichtigkeit I 97a; III 429m, 446a, 7a, 485a, 492e; Digreffion f. Sonne, buntel f. Theil, Durchgang f. Sonne Durchmeffer [f. Scheibe] III 492e: fcheinbarer III 434all, 609e; febr fintend III 86e; febr veränderlich (ber fceinbare) III 492e, 538a; machft III (433e) : | Elemente III 492me, 3e | | Entfernung, Abstand (C) [vgl. nahe, Nähe: jur Erbe, Sonnel: von ber Erbe: mittlere III 433e, 492e; verschieben(e) III (433e) 492e I von ber Sonne [f. Sonne: -ferne, Rabe; Digreffion o III 443ell, 483m, 4a,m; -A. III 443e: erweiterte III 397e-8a, größte [= Digreffion] III 433e; von 40° III 434a, 0538all; mittlerer III 0436a, Berhaltnig I 099m : | jur Erbe [a. Entfernung, Größe]: Ferne f. Nabe | ber C. am nächsten III 217m | große Nabe III 492e (u. Kerne), größte D. III 433e-4a T Erdnühe III 538a | erleuchtet [f. Bar. 3] III 217m (1), Erscheinungen an ber V. III 420e | Ercentricität (ihrer Bahn) I 97mll; III 456m, 492e*, 558m: abnehmend III 456a, Contrast III 97m; sehr geringe 111455ell, 533m; febr fleine 197m : fern, Ferne f. Erbe, Sonne | Fleden III 493e-4a, 538e; -fl. III 493e : funtelt [f. Par. 3] III 86e, Geschwinbigfeit 1 400a, gefebn f. fichtbar | Geftalt [*Bar. 2] (a. Berner, Licht-, Sidel-): wenn fie immer in berfelben G. fichtbar ware I 412a | Glang [*Bar. 3] III 218m, 468m, 492e: größter III 217m T glangend [f. Bar. 3] III 469a, 472a : | Größe I (96e gegen Mars), III 433e (= ber Erbe); großer Planet III 376m : am bellften f. Licht, Belligfeit [f. Bar. 3] III 217m | Borner [f. Bar. 2] III 494am: wozu benutt III 494a, Erklärung III 494am; veranderliche Geftalt ib., 538e : | innerer Planet 195e, III 427e; Art Leuchten [f. Bar. 3] 1207m, leuchtend [it.] III 434a (am herrlichsten) || Licht [f. Bar. 3] (a. Sichel) III 494me, 538e: afchfarbenes III 494me, 539a; gegen Cometen III 221m, Contrast III 84m, eigenes f. -entwid., selbstständige L-entwickelung I 111e; -gestalt [= bp. Phasen usw.; f. Par. 2] II 362a, 512m; III 491a; wann im hellsten &-e [= ftarkftes &.; vgl. Schatten, Sichel III 433e-4a, 537e-8a; -proceg III 494m, reflectirtes [= zurückgew.] III 84m | -ftarte III 133e (229e): im Innern, Umfreis III 538e; bes Sonnenlichts III 459a; bas stärkfte [= hellfte] III 433e-4a: weiß III 539a, bas zurückgeworfene [= reflect.] III 63a || Luft f. Atmosphäre; Mars

f. Balu, Grife | Maffe III 445a, 492e: Berbefferung III 444e Tawifchen V. und Merkur: ein Planet! III 439e-440a, 479a,m; unfichtbare Planeten II 365m : bei ben Mexicanern III 581m, am Mittag f. sichtbar, -mond! [= Trabant] III 538e-9a, Morgen - u. Abenbstern III 491a, Musik III 439all; nabe, Mabe f. Erbe, Conne | Mamen III 467e, 8m, 9a, 472a, 581m: mer. 1411e T Oberfläche III 494a (feste, ihr angehören): ~u-Unsehen III 494m : | Ort |= Stelle] f. Babn, Barallage III 493 | Phafen [= Licht. acftalt ufw., f. Bar. 2] II 347me, 362me, 496e, 504m; III 491a; -Ph. III 538a: Einfluß III 521e; Entbedung [= Sichelgestalt] II 345a, 354m, 362; III 18a, 76a, 521e, 538am; [Gefd.] III 538am | Phafe: Breite III 434a, 538a | randt III 581m | Rotation [f. Par. 1] III 493e: Bestimmung III 494a I Zeit III 493e, 538m | rückläufig f. Bewegung; Schatten werfent III 434a, 538a | Scheibe [= Venus], -icheibe (*): feine Abplattung bemerkt III 494e; Durchmeffer III 86e (icheinbarer), 433e (wächft); fichelformige Geftalt 11238e*, fichtbar 111397e-8a, Umfreis 111538e (Lichtftarke) : | Seite III (420e bie ber Sonne algewandte) | Sichel [f. Par. 2] III 494a: i-förmig II 238e (Geftalt) [= Sichelg.], III 493e | -geftalt [= fichelform. uim., f. Bar. 2] (i. erleuchtet) II 362a, 512m; III 491a: Entredung, ente tectt [= Phasen] II 356e, 362(a); III 60m : | die schmale S. am hellsten [= im bellsten Lichte III (433e-4a) 538a | Licht III 538e; Lichtsichel III 433e, 538a : | fichtbar, gefehn: wenn V. immer f. mare I 412a, am Mittag 111537e-8a, nicht f. 111397e-8a, bei Tage III 82m : | | jur Sonne [a. Bewegung, Entfernung, Lichtstärke, Seite]: Anstritt III 539a; größte Digreffion [= Entfern.] III 433e, 538a | Durchgang ber V. vor ber S. (burch Die S. III 392e, burch die Sonnenscheibe III 415m); -D. III 126a: b. h. Sonnenflecken III 392e, 413am, 5m; Wichtigkeit III 493a T Durchgange III 412e-3m (Connenfl.), -D. III 318e-9a (verfehlte) | ~ inferne III 439a | ber S. nahe III 84m; fonnennahe III 494m, 558m 7 Mähe III 492e (greße), annäbe III 439a || bei Tage III 82m; Trabant ber S. II 350m; III 422me, [465e-7a] 6m,e - || Stellung, Stelle [= Drt] III 477m; fternartig III421m, Stillftant III493m | Tag III 472e; bei Tage [vgl. Mittag] f. nichtbar. Sonne : Theil III 420e, 494m (buntler) | Trabant f. -ment, Sonne; ohne Trabanten [vgl. -mond] III 373a : Umfreis f. Scheibe | Um fanf [f. Bar. 1] f. Bewegung; Cezeit [f. Par. 1] 111 447e, 8a, 492m : unterer Planet III 422e, 466e, 494e; bei ben Bolfern f. Mexicaner, Bolum III 434m (492e), Buftand f. Befchaffenheit

Venustum (gewöhnt. Venusia) II 453a (Belt mit Uhrwert von Raiser Friedrich II ta bewahrt)

*ver-, Ber- [letteres (subst.) burch einen Stern * bezeichnet] (ber bentsche Bersatz, mit bem Fremben [ben selbstständigen Wörtern] bazwischen):
-abrebet IV115m, 125m | Veracruz (Oftfüste Mex.'s): Barometerböbe IV623a, Cortes III 562e (erscheint an ben Küsten), Söbe über ber Küste

von V. IV 622e, Landung f. Orizaba, Luftbrud IV 623m, [alter Rame] III 562e, ber Orizaba IV 527m (wichtig bei ber Landung), Weg IV 350m (nad) Mexico) : | Veragua (westl. Brov. ber Tierra firme) [vgl. Columbus]: Breite IV 308m, Gebirgskette IV 554a (Zusammenhang mit ber Andeskette). Bölen IV 307c-8a | Rüfte II 57e-58a (Wundertraum), 292am (Theil von Ufien!), 305e (tie öftliche); die sich gegenüberliegenden Küften II 305e : | -aligemeinern I 237e; II 161e, 373e; -ernd IV 467e, 550e, 619e; V9m, 22a; -crt II 322e, IV 63a T -allgemeinerung* ff. Aufichten, Begriffe, Beobachtetes, Besondres, Gefete, Iteen, Naturanficht, -gefete. Refultate] I 291m; II 137m, 160e, 354e; IV 131a, 3e, 213e, 272a; pl. -en (°) V 6m, 10e: irrige IV 88m, unversichtige IV 42e, allmähliche Zunahme V7m° | | -altet 1 €. XVam (naturwiff. Edriften), III 460e | | - veränderlich [A. 1)] [j. periodifch, Sterne] III 104a; IV 78e, 81e, 142a: alles III 233a I bas Beränderliche* III 22m, 301m; IV 9a: alles III 11a, 29m; IV 8a; ewig IV 48me, Gebiet bes B-en I 77m; bas Gesetliche IV 48e, -mäßige I 197a; ber Körperwelt III 11a, ber Materie III 24a, im Ranme I 82a I 2) Beränderlichteit* [f. Doppelfterne, Erscheinungen, periodisch, Sternen.a.] II 173e, 234m, 267m; III 494a, 589e; IV 81e, 172a; [Aufzähl. von Gegenftanden] IV 48m, bas Beharrliche I S. XVIa (im Wechsel ber B.), Feld ber B. 132a, unregelmäßige II 229a : [] B. 3) verändernd IV 252e 4) verändert IV 621e [Geftein] : [C. 5) Beränderung (= Bariation, Modification, Umwandlung) ff. Erbbeben, Firsternhimmel, Gebirgsarten u. viele einzelne. Geftein, Geftirne, Himmel, geftirnter B., Alima, tosmifch, Rosmos, periobifd, phyfifd, räumlich, Temperatur, Warme, Welt; u. viele andre Art.]: pl. -cn (*) 173e, 333m; 11242m, 316e; 11110a, 15a, 17me, 85a; IV 96m: westlich von den Azoren II 316e-7m, sortschreitende [= progr.] III 452a, gewaltsame III (374a), progressive [= fortschr.] III 601a, im Weltall I 37m* -: | -arbeiten II 297m: Material II 342m, Stoff III 7a] -arbeitung* II 190e | -armend I 318a (einwirken), -ästelt I 269e; -bannen V 16e (schwer 311), -banuter* II 117e-8a | -beffern (Bestimmungen, Bablemverthe) III 491e; -befferung* [it.] (= Correction) III 492a, 548a :||- verbinden (-bunden f. bef.) f. Stoffe; -binbent f. Meer, Bolfer | Berbinbung* (= Communication; # Berkehr, Zusammenhang) [f. chemisch, Gebanken, Hanbel, Iteen, oceanisch, Stoffe n. a.] A. (allg.) 1 209a; III 614e, 5a; pl. -eu (*) 1244m, 283m, 334m; II 180m, 220m, 264a; IV9e T 3. (int mineralog. Sinne) sg. III 614e, 5a; pl. III 615e, 6a | III 3nf. (comp. Berbindunge -): andre II 89a*, -Bestreben IV 11e, in B. bringen I 375m; -canal 1 235e, 9a: burdy Erbreidy III 96me; [in B. ftebende Gegenstände] (vgl. Ostoffe) III 270e-1a, 6m (7a); innige I 375m, II 183m; menfchliche 1 386m, -mittel II 70a, -Öffnungen I 250e, politische II 198m*, -punkt 1 301m, -ftellen III 400a, [von bestimmten Stoffen] (vgl. Gegenft.) IV 12a -- | -borgen f. Cometen, Fifde; -borgenes* III 586am (wird einft

bekannt werden) : | -bot* f. Schriften ; -brannt III 30a [Menfch], V 36e | -breitet [f. allv.]: weitv., weit v. II 22e, III 480m; IV 15a, 324m] -breitung* [f. Erbbeben, Formen, geographifch, klimatifch, Pflanzen, Sprache, Thiere, Wiffen; u. viele and Art.]: (comp. &.) allgemeine II 199m, -bezirk 1376m, rämmliche 144a, -sphäre II 444a, -strahlen II 143e: -brennen* (= -ung*; -braunt f. bef.) [f. Sterne] II 448a (von Schriften), -brennlich III 614e (schwer) I -brennung* (= -brennen*, Cembustion) [s. Metalle, Sterne, Sternichungen II 384m: langfame IV 12m; ~ spreces 156a, 11387m, 111609a; -preceffe 11386e, 7a | -briitert 1385e, 11235e; -briiben* IV 224a, -bunden III 614e (chemisch) | -bacht* IV 110m, 126m; -bachtig (einer Sache) III 244a; -bachtigen II 31a, 335m; -bachtigung* II 126e T -bammen 172a, V8m; -end II 187m (vielv.) | -bampfen V 79m | -tampfung* I 106m, 361e, 446m,e; III 29m; IV 445a, 575m: ~ E-Electricität I 485e | verde antico I 264a; -bedt IV 193m, -bedungen* III 544m; laguna de Verdecocha (auf bem Cotopaxi) IV 363e-4a; -berben* 1 225a, -berblich IV 225m | -bichten f. Dampf, fich v. f. Materie; -bichtet (werden) [i. Atunosphäre, Gas, Luft] III 164e, 313m; IV 9me T -bichtung* (= Condensation) ff. Atmosphäre, Flüffigkeit, Gas, Licht, Luft, Materie, Rebel, Nebelflecke, Sterne] 1362e, 11391e; 11111m, 165a, 219m; IV9me: pl. -en (00) I 147m; III 228e, 524a: ~8-Proces III 313m | -bichungen* III 429e | -bien ft* (bas) II 83m, 311e, 9a, 320a; III 116m, 150m, 292m, 307m, 315a, 384e, 532me; IV 53e, 57a, 60m, 267a, 271e-2a, 414e, 466a, 489e, 607m, 648e; V62m; pl. -e (OO) II 388e; IV618m, 632e: gläuzendes V73am; großes IV92e, 177m, 368e; unsterbliches IV 402m T 2) -bienftlich IV 323e, 388e, 518e, 538m, 583a, 7a T 3) -bienftvoll A. (von Berfonen) II 73e, 243a, 301m; III 273m, 348e, 410m, 441e, 530a, 612m; IV 96e, 118m, 146e, 7a, 190a, 205a, 331e, 347a, 373a, 406m, 492a, 531e, 589e; B. (von Cachen) III 313e, 347a, 592e; IV 293e, 328a; [] 4) -bient IV 166e: hodyv., hody v. III 87e, 564e; IV 623a; fidy v. maden IV 295a; v. um III 60e, 409e; IV 499e | -topplung* III 443mll; -trangen I 359a,m; -breben* I 212m, -brebung* II 346e | -bunteln ff. Glaug II 137e, 278e, 400a | -bunkelub [f. Sounc]: alle v. II 229m, alles v. II 149m T -bunkelt [f. Soune] II 147m, 417a, 461m; bas Erkannte wird wieder v. II 227me] -buntelung* [f. Luft, Sonne, Sonneufcheibe, Sterne] 111537e, IV 143am; pl. -en 111523a : | -b ii unt [f. Luft] V 11m; -biine nung* III 11m, 596e; IV 175a : | -b unften* III 51e; -dunftend III 378e, 567m] -bunftung* [f. Waffer] 1 323e, 344m,e, 357e; II 284a, 380e, 450e; III 42a (56a), IV 455e: durch die Conne III 378e . | -c deln II 58m; -ebelt I 9e, 385a; -eblung* [f. Mensch, Menschheit] II 235m : | -ehrung* f. Banne, Natur; -einfachung* III 11e | - rie Vereinigten Staaten (von Mordamerita I218m, 405e; II 301m, 338a; III 94e, 362m, 493m; IV 528m, 548e) [Berein. nordameritanische Staaten 1 342e; auch United

States (f. exploring expedition) (Nordamerika) | Buf. : Befreinig | vgl. Freih.] f. Unabhäng., Bevölferung II 301m (protestant., cathol.), Celten II 274e; coast survey IV 64a, 75m; engineers II 70m; englische Ansietlungen 1341e-2a; 11214a, 339m; Entbedung 11338a (von Theilen), Erbbeben I 218m; Expedition [f. exploring exped., Gitfee: Gifenbahn] III 493me -en IV 430am; frei f. Regierung, Freiheit [vgl. Unabh.] II (340a); Golfftrom 1327e, Rarte IV 471a, Riifte j. Littoral, Littoral 1327e, magnet. Intenj. I 194a, abgerifine mericanische Brovingen IV 435e | [Berf. ba] III 94e; [it. baher] IV 528m, 548e : | Präfitent IV 593m | Regierung III 493m: Expedd. IV 430a, ~ form II 339m (freie) : [einzelne Staaten] II 270e, Sternichnuppen 1405e, Temper. 1342e, [Topogr. (von Theilen)] IV [437e-9a], Unabhängigfeit (Befreiung, Entstehnig) II (214a) 339m; Bulfane ff. br. nordwestl. Amerika, Rocky Mountains IV 437a (Gegenden), will. IV 437e-8a [Spuren, Bebiet]; westlich IV 435e (Gebiet), 7a (Theile) -: | -einzelt [i. Gebirgkarten I 30e, II 26m, IV 253me: Dafein 1492e, II 234e I -cingelung* f. Gebirgearten | fich -engen IV 141a, -engt IV 5a | -erben II 162a; -erbt (werben) II 149ell, III 7e T -erbend II 385e, -erbet II 518e, -erbung* 11 385e : | -jali* f. Litteratur, Rom; -faticht 111 335m (Tafeln) | | -fa ffung* (= Ctaateverf., polit.) Il 218m, pl. -en (*): ~ &formen I 352m; freie* II 88m, 217e; funftreiche j. Staatev., neue II 177m*, politifche [= Staatev.] II 174m T Staatsverf. [= polit., Berfaff.] II 44e, 179e*; III 481a: funftreiche II 234e* | -feinert II 73a | -finftern, -finfternd f. Luft; -finftert f. Mont, Sonne I -finfterung* (= Finfterniß, Abnahme bes Tagestichts) ff. Mont, Sonne, Sonnenicheibe, Sterne; Bulfane: Afche, Ausbruch] III 90e. IV 445me (von 1783); pl. -en (00) II 358m: gegen B. II (281e), bee Menschengeschlechts II 268a, totale III 622e-3m | -flüchtigung* IV 485a; -fulgt II 299e, -folgung* [f. religioje, theologische] II 345m (priefterliche) | -frühet IV 192a (Maximum); -frühung* IV 194e, -en IV 192m | -gangenheit* [f. Gegenwart]: bistorifche I 224a, chue B. I 382m, Stimmen I 160e. gegen bie Butunft II 45a I -ganglich IV 271m : | -gehen* (= Untergang) [f. Werben]: ift nur Entmischen IV 12m, ift Sonderung V 21a, Symbol bes B-8 II 130e, ift nicht Bernichtung III 233a | -gesellschaftet I 285m, -giftung* IV 503m | -glasend 1 362e-3a | -glast (= vitrificirt) IV 286m, 592all, m: halb IV 484a; Geftein IV 378a, 483e; Maffen I 214e] -glafung* IV (578e, 9e, 580a), pl. -en IV 278m : | -gleichen II 228a; -gleichenb ff. Anatomie, Becbachtungen, Betrachtung, Erbfunde, Geologie, Meteorologie, Naturgeschichte, -kunde, Resultate, Sprachen (compos.), Zectonie] II 143a,e, 313a; IV 108e T -gleichung* II 205e, 6e, 297m, 312e; III 621e; pl. -en (00) III 409a, 509m: Gegenstände IV 30a; Cepunkt IV 59m, -puntte IV88a | graben [f. Archive] IV 374m, grabung* III 475a | -größernb [f. Glafer] II 464e, III 83e: Rraft II 508m, III 107a; ftarf III 204a J-größert II 507m | -g rößerung* [f. Fernrohr] III 112m, 202e-3a; pl. -en (*): ~ salajer [= vergrößernte Gl.] II 464e-5a, iteale I 164e; Linear-B. II 343a, 496e; ftarte III 83m*, 505a; Starte III 67e, ftartfte 11369a | - hallen II 9e, III 74m | - fich -halten [f. magnetisch] IV 10am (fich umgekebrt v.), -balten* (bas) f. chemifch | Berbaltniffe* |f. Canfal-, Dinge, genetisch, feemisch, Welt] 1 335me, 356ell; II 205a, 217e, 394e; III 6a, 24e, 479me, 593a,m | sing. Berhältniß [burd) * bez.] (aud) in comp.) M. (allg.) II 137m; III 349mll, 479e; B. (arithm.) III 563e | Inf.: allgemeine I 223e, H 323m; äußere H 206e; bestimmte HI 614e, -Bestimnungen 167m; complicirte [= verwid.] 1377a, einsache III 13m; Gegenstände f. stehn, in geradem* 11 501e-2a; Grundverh. II 195e, 431m; günstige 11 190m, IV 94m; Mannigfaltigkeit IV 35a, Natur ber II 184a, Nebenverb. IV 128a, relatives 1 378a*, fonderbare II 324a; (Gegenstänte, welche) im B. zu einander stehn* [‡ in Berbindung] III 276m | das umgekehrte* III 137m, IV 626e; in u-cm, im u-cu III 21e, 49e; IV 626m : | verwickelte(8) [= complicite] 1246a, III 276m*, IV 315e-6a; viele II 269a, 288a; -werthe IV 68a [[in Bablen IV 92e; -3ablen III 176e, V11a - |] -b angniffe* [i. Menschengeschlecht] IV 220e (triibe); -hängnifvoll II 12a, 18e, 289m, 339e, 343e, 492m] -heerend [f. Erdbeben, Bulfane] IV 264a, 445a; -beerung* f. Erdbeben, Bultane T -beißen 111312e, -beißend [f. Unglud] III 22m (vielv.), -heißungen* III 18m T -herrlich en II 101a, 365e, 461m, 479m; III 75a, 154m, 511a; IV 320a; -herrlichung* [f. Gott, Gottheit, Copper] II 230e, 331a] -hüll en III 51m; -hüllt II 397a; III 15m, 174m; -büllung* 138m T fich -irren IV 295m; -irrungen* 1173e, 207e T -fa Ifen 11 387m, -falfend 11 385e, -falfung* f. Metalle | - Ber febr* ff. Atmofpbare, Angenwelt, demifd, Sanbel, Ibeen, Nationen, Schiff, Bolfer, Bulfane, vulfanisch, Welt, Weltraum, Wissenschaften 181m; II 166e, 8a, 176m,e, 180m, 219e, 221mll, 271e, 386m, 409e, 417m, 421m, 500a; III 40a; IV 78m, 323m, 369e, 432e-3a: allgemeiner II 221m, in B. bringen II 138e, ewiger 1159a; [zwischen verschied. Gegenständen] 181m, III 399m; IV 206a, 254a; V 45m; geheimnisvoller III 379e, Hauptv. II 201m, hindern I 317e | innerer H 201a, 3e-4a; inniger I 198a, H 169m, HI 44m: fcemischer I 141m-2m, [von Ländern] II 201; in B. feten II 144a; in B. ftehn I 361m, IV 254a; filler II 11a, [3m. Bölfern] . . . IV 114e; zwischen f. Gegenft., Bolfer -: | -fetten III 251am (nicht zu früh), fich v. I 171a; -fettet V 13m (eng)] -tettung* [f. Begebenheiten, Erfcheinungen, Formen, 3been, Naturerscheinungen, -phänomene, Phänomene, Ursachen] I 9e, 33a, 55am, 119m, 208e; II 144e, 345m; III 24e, 558a; IV 429e: allgemeine I 33m, menschlicher Dinge I 37m; enge II 177m, 312a; IV 232e, 274m; innere I 98m, II 248e; innige II 395a, IV 467m; lineare I 66m, arfachliche III 431a | - fetert II 247m | -fiefelt IV 324m, 558a, 597e; -fiefelung* I 269e, 272e : | -fittung* (= Camentirung) I 259m, 260m, 281e-2a; -funpfung* [f. 3been] II 76m, 137e, 398a; III 312e | -fobit 1468e, V36m; und.

IV 282a : | -frenzung* 1 418m, -fümmerung* [f. Organe] 1 291m | -fün-Digen (= verherverf.) III 601m, IV 542a, V 40m; -fündigerinn* 1 338e, -fündigung* f. Borberv. : | -fürzt II 128e (Unfichten) | -langerung* III 495e; pl. -en V82m, 98a T-langfamen (v. a.) 1V339a; fich v. IV 108m,e; -langjamung* III 126m | : | -legung* f. Städte, Verlenga (Thomas de, Bifchef von Castilla del Oro) IV 299a, -lieben (Ginem) II 313a; -loren f. Schriften, -lorenes* 1386a | -löfchen (v. n., u. fo alle Formen) [f. Geftirne, Sterne] III 595e-6all, 618e; -löschen* V 20a, -löschung* II 99e (Selbftv.) : | -mehrung* f. Thiere, -meint 1 488e | -mengen III 464m, IV 138e; -mengung* [i. Luft] IV 152a : | -menschlichung* II 213a, 235a | -meffen A. (vb.) 1430mll (mit ber Bouffole), B. (adj., = fiibn) 11337e; -meffungen* 11215a : | -mifchung* [f. Bölter] 1384a | | -mittelnb 11162a, 4a, 8ell, 200m, 5a, 252e; IV 84e |: alles v. II 167a; allv. II 97a, 179e : | Element II 185a; Glied II 172a, 253e; Macht II 184a, wirken II 261m : | -mittler* II 160am, -mittleriun* IV52m; -mittlung* II 210a, IV 202a (~&-Linie): | -muthen . . . III 144m, 308m, 372m, 443a, 479a, 594m; IV83m, 137am, 145a, 270m, 280e, 429e, 455m, e, 7e, 475a; -muthen* 1 248e (gegen Wiffen); -muthet (werden) III 294a, 530e, 604m; IV 74e, 125m, 179a, 207m \(-muthungen* (pl.) (= Muthmaßungen) [f. geognestisch] 1165m, 7e, 178a, 280m, 410m; III38a, 39a, 45e, 145e, 258m, 270e, 281m, 381e, 394a, 424m, 459e-460a, 488me, 517e, 548ell, 566m, 572a; IV8m, 25m, 42a, 61a, 168e, 199m, 200a, 6a, 239m, 360a, 414a, 461a, 558m; V25a; sing. -muthung* (*) I 300e, 400m; III 37a, 52m, 233a, 274a, 390m, 1m, 490m, 540m, 605m; IV 131e, 154am, 184m, 223a, 281a, 359m, 460e, 486a, 8e, 494e, 572e, 594m; V 48a: gewagte I 198a*; fcharfs finnige II 359e, III 148a*, IV 449m*; unbestimmte I 152a, magen I 299m* - | -nachläffigt III 588me; IV 61e, 149a, 190a, 302m; -narrt-Gein* f. Magnetnadel, -neinen V13a (nicht zu b., was man noch nicht erklären kann) II fich -nichten 1345a, III 29a; -nichtet f. Licht T -nichtung* [f. Werden]: nicht B., sondern Übergang ber Stoffe III 233a, ober andere Berbindung IV 12me : | Bernunft* (auch in compos.) 1171m, III 12a, V 94e: - Auichannng I 16e, combinirende I 9e, benkende III 14a, ergründend I 40e; -Erfenntniß 169e, 71all, 165a; fortschreitende II268a, von ber B. gegeben 131m, v-gemäß IV 535a; die grübelnde I 12e, 67e, 72a; III 157m, V8m; v-mäßig [f. Begreifen] I 16a, nach ber B. I 171m; -fcliiffe I 90e, 142a; III 440m; Streben II 138m; Thätigfeit III 14a, -that. I 34m : | - Ebend II 32m, V 39e | -b bet [f. Wiffenschaft] III 167m: [von Steenen] II 330a; III 167m, 189m] -öbung* 184a, III 185a : | | -öffentlicht III 532e | -öffentlichung* (= Bublication) [f. Beobachtungen, Entdedingen] IV 61me: ernenerte V 33m, ipate [f. bie Cit.] IV 571e (einer Schrift) : | Verona II 441e: [Aufenthalt] V 90a; bei II 121m, 389a; Citabelle von S. Felice V62a, [baber gebt.] II 109m, Steinbriiche V62a | -peften(b) V32mlle,

-rflangung* j. Entim, -räming* II 358allm | - le Verrier (Urbain Jean Joseph, geb. 1811): Faye's Comet III bei 571e; ber Lexell'iche Cemet III 565e-6a, me, 582a | ber Neptun (feine Entbeding burd) Reds nung u. f. Bestimmung) [Namen: querft: ber von le V. entbedte Planet II 436m, le V.'s Planet II 487a; le V.'s Neptun III 303a; planète Herschel III 554a] III 377m, 532me, 554m: le V.'s auf ihn führende Arbeiten III 554m,e; Adams Arbeit III 554e : [vorherige Bestimmung] II (211me) 436m, Bewegungen III 554n; entredt f. allg., Entredung II 554ell; Maffe III 445a, Namen f. allg., Briffung ter Thatfadjen III 534am; verfündigt III 460e, Vorberverfündigung III 532me | [perf.] III 532e; sein Blanet j. Neptun, weitere Planeten zu entdeden III (533m) 554a; Arbeiten iifer Uranus III 554m - | Verrius Flaccus (Marcus, c. 10 p. Chr.): Defin. ven historia I 64e (78e); -rettet V36m, -rückungen* III 518a, -rufen I 407m (Tage) | Bers (in comp.): -bau II 13a; -funft II 120m, 6m; -maag II 107m, 171a T pl. Berfe f. arabifd : | -fdiebbar 1 244m, IV 488m (Theilden) | - fdiebbarkeit*: ber Theile I 269a, 320e; III 527m, IV 370a: ber fleinften Theile 1271e J -fchie ben IV 492a; -fchieben*: beim Erbbeben 1212m, V35m T -fcbiebung* 1462e (ber Theile) : | | -fcbieben f. chemisch, farbig, Weg; n. viele Art. |: -artig II 93e, 167a, 281m, 339e; -artigfeit* [f. Objecte n. a.] III 587e : | fpecififch v. II 388a,m; V11m :|| -f die benheit* [f. Charafter, Erscheinungen, phofiognomisch, Stamm u. a.], pl. -en (°°) II 179m: elementare IV 7e, qualitative I 59a; specifische I 57a, III (4a), IV 7e, V 4a: | - f t 1 a t 1 277m; IV 337am, 357a, 566e, 572e: balb IV358a, Maffen IV230m] -fchlacttes* IV512m, -fchlactung* II 391e - | - ich lagen (werben; auf ber See, ein Schiff) II 269e, 272a, 3a, 7e-8a, 457e, 476a | -fchleiert |f. Simmel, Sterne, Wolfen]: binno. II 96e; -fcbleierung* III (419m) : | -fcbliffen IV 481a; -fcbloffen f. Erbraum, Bullane; -fchmähen I 325e (vornehm) | -fchmeizen II 101m, 205m, 227e, 396e; fich v. II 28e (innig), 253a T -schmetzent II 234a: alles v. III 437m I -fcmelzung* II 183a, 219a, 265e, 283m; IV 555e: innige II 173all | -schönern [f. Leben] H 101m, -schweigen* IV 222am (Richt-B.) | -f ch wistert II 256e, 283a, 8e, 337e; -fdwifterung* f. Sprachen : | -fdwörung* II 193m, -fdwunden I 161am (vieles, ebe es uns fichtbar wird), Berfe f. Bers | fich -fenken in II 30a, 84m; -fenkt f. Raum T -fenkung* ff. Gemüth] II 190e: bumpfe II 8a, innere II 26a | -fetung* [f. Erdbeben] IV 491e | -finnlichen I 141a, 155a; II 77a, III 41a: fich (etwas) v. I 415a : Bersfunft, -maaß f. Bers; versorium electricum II 382a; fic -fräten III 578a, -frätung* (= Retardation) 1409m; -fperren 11281e (bie Eingänge); -sprechend: vielv. III 104e, IV 77a | Berftand* I 119a, III 18a: ber beobachtente 167a; combinirente 118m, 54e; gebildeter 133a, ~estünsteleien H58m, unfer I 311e T -ftändig [f. Auficht] IV 600a, -ftändigkeit* H16m: | -ft andniff* [f. Natur] IV4m: inniges II 19e, Leichtigfeit IV3m, Wechselv.

1 493a || fich (gegenseitig) -ftarten IV 193m; bas -fte ben* [i. Ratur, Beltericheinungen III 10a, IV 83a | - fteinern (v. a.) IV 515a; -fteinert i. Fische, Holz, Muscheln, Organismen, Pflanzen, Thiere, Walb u. a. !! Berfteinerungen* (= Betrefacte, Fossilien, fossil; = organische: Reste, ilberrefte, Cinfchliffe) [f. Pflangen, Thiere n. a.] I(265e) 275am, [284m- $291 \,\mathrm{m}$, $\mathfrak{A}.465 \,\mathrm{e}-7$] 285e, 292; II 223e, 389–390 (390a), 439e; III (5e); V[62-63a, A. 87; 66-67a, A. 87e-89a] 88e-89a, 90e-91a; sing. Bersteinerung (*) | Parallelen: 1) mit B.; b-shaltig, -führend; 2) obne B.; v-los, -leer; 3) v-sreich, -voll, angefüllt mit B. | Jufake (comp. Berfteinerunge-): alte, ältefte V 90e-91a; bei ben Alten IV 58a; bestimmen tas Alter f. Formation, Gebirgsarten, Schichten : [Aufzähl., einige] (vgl. Gegt.) I 275am, IV 552a; auf hoben Bergen IV 294am (in Giltamer.), bestimmen die Formation [= Alter ber Gebirgearten n. Schichten] V 72m, v-führend [f. Par. 1] 1265e, in Gebirgen f. Jura | Gebirgearten et. Schichten [= Geftein]: Die B. bestimmen bas Alter ber G. [= Format., vgl. Schichten V (57m): G. ob. Sch. mit B. jünger [bech vgl. Schichten V 62e-63a, 89a | ohne B.: alter V 62e-63a, 66e; Alter V 68me, 69m, 88e-89a, 90e-91a | [in Gegenden] (f. einz.) I 275am, V62a; geologische Ansichten burch bie B. bervorgerufen V [66-67a, A. 87e-89a], im Gestein [= Gebirg& arten] V (59m) 66a; v-haltige Schichten [f. Bar. 1] I [284m-291m, A. 465e-7], II 389m; 3bentität V72m, 75a; auf Jara IV 324me, im Jura IV 632e; in Ralffrein I 462e, v-leer [f. Par. 2] V 75a, -lebre I (286a), v-los [f. Bar. 2] V 67a; B. bes Meeres I (275am), II 390a (439m); V (59m) 63m, 66-67a (Ginfl. auf Die Geologie); mit B. [*Bar. 1] f. Gebirgearten; Ginfluß auf Momenclatur V 66am, e-67a; ohne B. [*Bar. 2] (i. Gebirgsarten u. Schichten) I 276a, Proces ber B. V 62e*, v-reich [*Bar. 3] V61e (66e, 67e), riefenmäßige I 292 | Schichten f. Gebirgearten, -baltig, verschieden]: in alten Sch. V 69m, 90e-91a: in Silbamer. f. Berge, Unterichieb [= Berschieb.] V63m; verschieben V(62m nach ben Schichten), Berschiedenbeit [= Unterschied] V(66e) 72m; v-vell [s. Bar. 3] V 76m - 1 -fternt III 160m; sich -ftopfent IV 288e, -ftopfung* [j. Spalten] IV 328e Il Versuche* (= Experimente) [f. chemisch, galvanisch, physikalisch] I 68a, 196m, 412e, 425a; II 136me, 148a, 378a, 391m; III 63e, 70m, 94a, ell, 95a, 96a, e, 108me, 129e, 130mlll, 397a, 9a, e, 401a, 440m, 6mll, 497am, 508e-9a, 567a; IV 31e, 32a,e, 33a, 40m, 61a, 66e, 95e, 157a,e, 163a, 6m, 196a, 209e, 210m, 248e-9a, 250m, 9e, 290a, 485a, 578m, 580am, 603m, 625a; V24mll, 47a,m; sing. Berfuch* (*) III 388m, 419a, 545a; IV 60m. 112m-3a, 624e; V 46m: birecte IV 236a, erster III 8m*, oft erneuerte IV 370e, feine IV 205m, genane III 68e, gliichlicher IV 11a* | Reibe IV 95m, -en I 362m; ~ Ereihen I 421m, IV 163a: | scharffinnige I 465m; 111 52a, 397m; IV 60e, 64e; jújčite I 450e, 488e; III 63a, IV 38m, V 24m; finnreiche(r) III 130m, 417am*; forgfältige III 394e; unvollfommene(r)

III8m*, IV24e-25a; ist nicht zu verdammen V8m*, vergebliche III497a: | -juchung* II 98e (ber B. widersteben) | - füßung* II 429m, - theidigt II 371a Il. -theilend IV 76e-77a, -theilt IV 19e (ungleich) | -theilung* [f. Doppelfterne, Erbbeben, Feste, geographisch, Infeln, flimatifch, Rraft, Menichen, Rebelflede, Bflangen, Sprachen, Sterne, Thiere, Bolter, Bulfane 1154e, II 259e, IV 80a: Gefammtv. 1378a; gleichmäßige III 146e, 560a; räumliche 1 54a, 301a, 373e; II 290m; III 5e, 298a, 374a, 388a; IV 60e; relative IV 210m; ungleiche III 89am, 461m; ungleichmäßige II 330a: | | vertical (= jenfrecht) [f. Höhe] I 192e; IV 85m, 128a, 236e, 9m, 243m: in v-er Richtung I 352e, III 116a; Stand IV 80. | Bertical -: - Chene IV 207e; -Rraft V 121a,e, 2mll; -Rreis IV 188m; -finie I 182a, IV 38a : | Die Berticale (sing.): Ablentung von ber B. I 176e, in ber B. IV 243a, ber B. nad IV 242e, in ber Richtung ber B. IV 236a || verticity IV 177e; -tiefung* [f. Mond] IV 264m, pl. -en III 490a | -tranen* 1364e, III 602m: einflößen IV 94a, 526m; entziehen I 364e; ichenten ib., V 17e; verbienen III 273e : | -treduct I 488e (Thiere) | -unftalten I 242a, II 93a, V62e; -et II 67e (merten): | Verus (Lucius Aurelius V., rem. Raijer; 130-169) II 438e | -vielfältigen II 138e, 250a; -ung* II 267e, III 150m | | -voltfommnen 1340a; II 293e, 344e, 374m; -ner* III 264e | -femmet fi. Suftrumentel II 140e, 300m, 343a; III 373e, 452m, 629m; IV 51a, 57e, 430e; -ueift III 267e] -vollfommnung* [i. viele Urt.] 1385m; II 137a, 144a, 267a, 333m, 6e, 340a, 2e, 5a, 366a, 373e, 7e, 394e; III 60e, 80e, 81a, 104amll, 266e, 322m, 427m, 514e-5a; IV 59e, 62m, 550ell, 7e, 614e; V 18m: tes Wiffens I E. XVe-XVIa : | - wollständigen IV 116a; -igt II 199m, III 347m | -wadjung* II 17m; -waltet II 184e (gut), -waltung* II 17m; -wandlung* III 12e (~ fftufen) | | -wandt [i. Sprache] III 324e, IV 232e: fich fühlen I 9m, innig II 213a, näher I 83e T-wandtichaft* (= Uffinität) [f. demisch, Meuschenstämme, Sprachen, Stamm, Bölfer] II 143e; III 399m, 610a; pl. -en (00) I 280e: ~ Egrade II 142a; innere I 55e, innige V 18ml | -waschen III 331m, 3e | -weben II 187a (mit einander), -weben* H 101e | -webt: innigft H 19m, tief H 235a : | -werfen (-werfen f. bei.) III 593a (nicht v., was man nicht erklären fann) | -werfen* (geogn.; = -ung) [i. Bange, Spalten] IV 492am, -werfend [i. Bange, Spalten] IV 492a, -werfungen* IV 458a : | -wefung* IV 12m: ~8-Breceffe I 334m, Berbrenning IV 12m, feine Bernichtung IV 12me : | - wickeln III 51m, V9a; -wickelt (= complicirt) [f. Arbeit, Bedingungen, Bewegungen, Ericheinungen, Befet, Bestaltung, Spothefe, Phanomen, Problem, Proces, Theorie, Unterjudung, Ursad, Berhältniffe I 362a: III 6a, 89m, 405m, 450e: IV 35a, 47e, 251m, 315e, 528a; V 7a, 75a] -widelung* (= Cemplication) HI 363m, 518a | -wilbert H 147e [Bölfer]; -wilberung* H 202e, 214e T -wirrung* (-worren f. bej.) IV 152a, 597a: erregent IV 634a, erregt III 36m; herricht über etwas 1472a, von Pilanzen II 910 : ||-witternt 180e, IV 385a; -wittert (von Gebirgkarten) IV 265m, 340m, 350a, 6m, 8a, 366a; V34e | -witternng* (it.) IV 297m, 357m, 361e, 620e||; V71m: ~\$-\$rafte IV 357m || -worfen (vgl. -werfen) [. Gang, -worren (vgl. -wirring*) []. Idee | -windert IV 513e, 638e||; -wunderung* III 567m, 581a; IV 249a :| -windengen* IV 565am; -wüstend IV 230m, -wüstung* []. Bustane] I 159m [am Sternenhimmet] || -zeichniß* [. Cometen, Rebelflecte, Sterne u. viele Art. | pl. -nisse I54a, 66m: [pstematische I55e || -zeihen II 68a (man -zeihe); -ziernug* II 128m, -cn II 93m || -zweigt III 521a: mw. IV 331m || -zweigung* A. (eig.) II 94a, 102a; B. IV 331m

Vefpafian (Titus Flavius V-us, röm. Raifer) II 220a (Zeit), vesper (Venus) III 467e

Vefpucci (Amerigo; lat. Americus Vefpucius od. -utius; Americo 11494e, Alberico II493a; 1451-1516) [auch bloß Amerigo gen. II327e, 8m, 331e, 492a,e, 3ell, 4a, m,ell, 5all,m] I 73m; II 323a, 489e-490m, lam, e-2m [492e-6m (bej. 5m-6m)] | Bufate: feine Adting f. Eigensch. | Amerika nach ihm benannt 11 339e, [489c-496 (Gefch. n. feine Bertheibigung)]: America, -ci t. j. OHylac.; terra di Amerigo II 490a: Daß er ben Ramen aufgebracht, gegeben; auf Rarten gesetzt habe 11494me, 6m; Entbedung Amer.'s ob. bes Festlantes ibm zugeschrieben II 494; Hylacomylus II 490m (Americi terra), e (America); Jahr 1497 [vgl. Reisel H 492m; V. hat nie versucht bem neuen Continent seinen Namen beignlegen II 492e, 5e | feine Rechtfertigung II 492am, Schulblofigkeit II [492e-3, 5m-6m], Bertheibigung f. allg. | Anghiera II 299e; er glaubte um bas öftl. Afien berührt zu haben 11277e, 462am, 491m11; S. Augustin f. Reife; feine Berichte II 492e, 5a; brafilianifche Rufte II 54m, III (328e-9a, 345a, 361a); Briefe II 327me, e-8a, 491m | 3 Canopen III 209m, 345, 9e-350a; Canopo fosco II 328m: las Cafas über V. II [493e-5m], Charafterif. j. Eigenich., Citarma II 323a | Fernando Colon II 492a; Columbus (Chrph.) II 491e [Lob], 4am (Entziehung) : Copernicus über V. II 496am; Dante: 4 Sterne III 329a, 360a, 1me | [Eigenschaften, Charafterifirung] (feine Achtung, Lob über ihn) [i. ferner: ungünstiges] II 327e, 490am, 1e-2a, 4m, 5e-6a: ruhmredig II 492e: Entredungen, entbedt Lanber II 493a; Gelehrf. f. Kenntn., fubl. Simmel f. Sterne, mit Hojeda III 344e-5a; Hylacomylus [a. Amerika, Reifen] 173m, II 490me; Renntniffe, Gelehrfamfeit II 54m, 327e, 490a; fübl. Rreuz II 331e, Länder f. Entbedt.; [Länge] II 335m, Längen-Methoben II 488e; Lebensbeichr. II 491m, Lob f. Eigensch., Magell. Wolken [vgl. 03 Canopen] III 345e (ob er fie nicht gesehen), S. Marta II 323a (Schneeberge); Pierfrancesco de' Medici II 327e-8a, 491m, 2e; III 343m, 361m; Naturichilberungen II 54ml | (4) navigationes [vgl. Reisen] II 490m, Be, 4a: vier II 493a: | Reffe [j. nachher Juan V.] II 323a; [perf. n.

Lebensverhaltniffe] (j. jrec. Zuj., bej. Cigenich.) II 490am, 1e, 2ell-3all, 4a, 5e-6a; Bilet II 490am, 2e; mit Pinzon III 328e-9a, 345a, 361a jiidl. Polarstern III 361am(m): Mangel III 328e-9a, 360a J fiidl. -sterne III 329a | feine Rechtfertigung f. Amerika | - Reifen [= navigat.] II 493a,e, 4a, 6a; III 328e-9a: vier II 490m (3a), zwei II 494a, 1te n. 2te il 495a |: [Musgabe, Redaction] (vgl. navigat.) Il 490m (Hylacomylus), von V. nicht beransgegeben II 492m; Übersetzung III 209m (lat.), -en II 492m : | Reife Seefahrt f. 3te]: 1497 (angebliche, feine) [vgl. faliche Jahrzahl II 491m, 2m, 3me, 4m-5a; 1499 (mit Hojeda u. Cofa) II 491a, 4me T 1te II 492a; 2te ib., III 361am; 3te R. ob. Geefahrt II 328a, 331e-2a; III 350a J: S. Augustin III 345a; feine Berichte II 492e, R-bericht II 335m; falsche Jahrzahl [vgl. 1497] II 492am, 3e, 4e-5a --- II Bergog Renatus von Lothr. II 490e, 2e, 4m; ruhmretig f. Gigenfch.; Schoner II 490a, 1e; Seefabrt j. Reife | fübl. Sterne, fühl. Simmel II 327m-8a, 331e-2a; III 151am I, 175a, 328e-9a, 345m; gegen ben Sübpol sternarm II 123e | Tob II 491m,e: nach II 493m,e: ungünstiges über ihn 11494a,m, e-5m, 6a; seine Bertheibigung f. Amerika, ihm wird ras Andren gebührende zugeschrieben II 494a | - 2) Juan Vespucci (Meffe Amerigo's; II 323a, 492a, 3a,m) II 493me: iiber Colmenares II 323a; [perf.] II 323a, 492a, 3a

Vefta (4ter fl. Blanet) 195e, 98a; 111376m, 516a; V108am, 116m:

Abstand von ber Sonne III 436m (mittl.); Babn 197m, 98a (Reigung); Durchmeffer III 432a, 487a, 514m; Clemente III 516a, V 108am; Ercentr. III 428e: fleine III 515m; Grege III 432a, ber gröfte ber fleinen Plan. III 433a | flein 198a: febr fl. III 432a (487a); fleiner Planet III 460am, fl. hanptplan. III 426m : ber Pallas nabe I 98a; Störungen III 444e, 519e | - Vestinus (Hadrian's Lehrer) II 435a [Würten in Alexandria] VESUV (auch in compos.) [f. beite Plinius, Pompeji, Somma, Spartacus] I(231e) 7m, 8m, 240m||, 4a, 255m, 452e-3a, 6e; IV 229m-230a, 304a, 371am, [447m-450m, A. 605-6]; V [39am, A. 54me] | Justike: Abbildung IV 605a | alt f. Ausbruch, Gestalt, Gipfel, Rrater, Nachrichten, Thatigfeit | in alter Zeit IV [447m-9, A. 605am]; im Alterthum f. Rube, Thatigf. : | Miche [j. auch *Somma] IV 344am, 483m, 4a, 605m; V 39e: fein Gold IV 300a, 533m | antegel IV 230a, 448a; V 39e: Sobe I 240m : | ~uregen V (25m) | atrio f. Cavallo; aufsteigen f. Regel, A. [= Schung, Erh.] IV 569m; Augit IV 478e | - Ausbruch [= Eruption: bas bier angeschloffen ift] (i. Fener, Krater, Lava, Wasser), -A. (+); B. Eruption (°) |: ein(e) bestimmte(r) [vgl. Aufzähl.]: ber bes Plinius, 79 p. Chr. II 80a; IV 0449a, 450a, 519m, 0600e, 5m, 6all; 1631 IV 639a; V 54me (3nfdyrift), (95e); 1794 IV 347me, 0600e; 1805 IV 274am, 489m, 514m; 1813 1445e; Ende Oct. 1822 1239e+ (bie Regel bes A-6), 244a; IV 478e, 9e, 484a, 9600e; V 39m-40a; 1845 IV (472e) 9e; 1850 IV 478e.

9600e: 1855 IV 560m, 9600e, 5e : | Ausbrüche (*); B. Ernptionen (°-*), -E. IV 600e; bestimmte [val. Aufzähl.] IV477m, 8e, 9e | : alte(r) IV 447e, 8e-9a, 450m*; [Aufzähl.]* (vgl. bestimmte) IV 447m, 479e, 600e (grege); V (39m); Erfdein. f. Borgange, wenn er weit gebort wurde 1215m, Geruch IV 274am; greße(r) IV 274am, 347me, 447m*, 489m, °600e*; V 39m-40a; Häufigfeit IV 294e, Hybrochlor-Gaure I 445e, Juidrift f. 1631 | Reget j. 1822; ~s-Reget (pl.) IV 0271e, 347me : Binie 1 246e, bes Plinius f. Jahr 79 n. beibe Pl.; [Borgange n. Erscheinungen] 1244a, IV 514m; lange Zwischenrämme [= Rube] IV 447m* - [] ausgebranut! IV 447e, ausstoßen f. Bimsstein, Ausströmungen IV 603e | was er auswirft [vgl. Auswurf, f. fpec. Buf.] 1245am, 6am, 445e; IV 229e, 311a, 483m, 4am; V39am | | Auswurf IV229e: ~8-Regel IV229m,e (Seitenwände), 271e (boch) Tunswürflinge 1245a; IV 279m, 519m | Beichaff. [a. Gipfel] IV 447e, 8m; Beichreibung IV 447e-8a, 605am(a,m); Befteigung, bestiegen, besucht f. Berf. | Bim oft ein IV [449-450 (fein B.)]: fehlt IV 427a, 449m, 484am; von ibm früher ausgestoßen? IV 449me, 450a; von ihm hervorgebracht? IV 450m, -tuff IV 569m : brennend [# Kener, Entziind. usw.] IV 181e | atrio del Cavallo IV 230a [605me]: Boben (verandert), Bobe, Lage IV 605ell : Dampfe V 24a, Donner [= Krachen, gebort] 1244a; Ginfluß, Ginwirfung: [auf die Ferne] IV 600m,e; Gifenglang 1279e, Eutfernung IV 306m, Eutstehung [\$ Bebung ujw.] IV 450m; Entzündung [Dätigt., breunend ujw.] IV 448m, (605m jum Theil); fl. Erbbeben, -ftege f. Krater, -rand | Erhebung [= Sebung ujw.] (f. Rrater) I 245m: ~8-Regel IV 271e: | Erichein. f. Ausbruch, Erichitt. f. Rrater, Eruptien f. bei Ausbruch | Fener [# Flamme, Ent-3iindung, brennend] I (231e) 453a; IV 447e-8a,m,e, 605am, 6a; V 54e: -ausbriiche IV 245a : | Flamme [# Fener ufw.] IV 449a, am Fuß IV 347m | Gebirgsarten [= Mineral.] (f. einzelne) IV 472me, 639m: ältere IV 472me : | Gegend [= Umgegend] IV 606a, V 95e; weit gehört i. Ausbruch; Geruch f. Ansbruch, Rrater; [Geschichte] (‡ Nachrichten) 1460e, IV [447m-450, N. 605-6], V 52a | Geftalt [a. Gipfel, IV [605]: alte, nach alten Nachrichten IV (447e-8a)m, 605am, 6a: | vulf. Bewitter 1244a; V 24am, 39a, e-40a | Bipfel: alter, Beichaff. IV 447e-8a; -form [= Geftalt] IV 605a | Geftalt [= -form, vgl. Geftalt] IV [605]: alte IV [605am], Berant. ib. : | Sebe IV 523m, mehrere G. (pl.) IV 605am | Gimmer [a. Lava] IV 477m, fein Gold f. Afche | Bebung [= Erb., Auffteigen, aufft.; # Entstehung] IV 279m; fleine H-en 1 310me | | Sohe [a. Gipfel n. a. Theile] 1238m; IV 290e, 523m: Meffung IV 390m, Berand. IV [390]; [im Berhaltniß] 1 240m, 418e; II 379a; IV 30e-31a, 293a, 399m, 435a] Sihen IV 605e: befrimmte IV 569m || hohl IV 605m, 6a; Hornblende IV 478e; bas Innere [a. Arachen] IV 605m, 6a; Juftitut f. meteor. | Regel fi. Aiche, Ausbruch, Auswurf, Erhebung, Ernptien, Schladen IV 229e, 482e; V39a; -R. (00) III 497m, IV 484a: aufsteigen IV 279m : Rechfalg f. Stoffe, Rrachen [# Donner, gehört] 1244a (im Innern) ||- Rrater [i. Schladenlegel, Spartacus] 1278a, pl. (*): atter IV (448a); aus bem Rr. femment V 39a, Ausbruchs-Rr-e* IV 347me; -- boben IV 229e, Durchmeffer III 510a; fleines Erdbeben, immer wiederholte Erschütterungen [vgl. -rand] IV 229m-230a; Erhebungs-Rr. IV 634e (alte Bant) [= *Somma], Erichütt, j. Erbeben, Geruch IV 274am; im Rr. IV 181m,e, 229e; fleiner III 510a, magnet. Intenf. (im Rr.) IV 181e, nen geöffneter IV 450a | Rand [vgl. Gl.] I 278a, V 39e | -rand IV 111a: am Rr. I 222a (periot., regelmäßige Erb. ftege) [= Rrater: Erbbeben]; hechster [f. rocca del Palo] IV 290e, 605e; magnet. Reigung IV 111a T -ranber IV 181m, 271e, 605m, 624a | Spalten 1 278a (mit Steinfalz), alte Band f. Echebungs-Rr., in Bolfen V 39a - || Lage IV 447e, 605a | Lava IV 571a, -2. V 95e; pl. Laven (*) IV 448e, -2. IV 639a: alte* IV 480a, 639a; -Ausbruch IV 489m; Beftaubtheile IV 472e, 9e, 480a, 639a*,m*; V 39m*, 95e; Gimmer barin 1460e; jetige, neuere IV 639a* | -ftrome IV 311a, 612e; V 95e; -ftrom IV 472e . | Leucit IV 472me, 9m,e, 518e, 631e | magnet .: Intenf. f. Rrater, Salvat.; Reig. j. Rrater : Meffnug (en) j. Sobe, Berj., rocca del Palo; meteorel. Inftitut III 497m, froffall. Mineralien [= Gebirgearten] IV 279am (viele); alte Da de 449a; Ramen IV 447e : | Orter f. Umgegend | rocca del Palo fanch punta d. P. IV 605e] (ber nordwestl. Rand bes V. 1242m; ber bodste ot. am bochften nordt. Kraterrand . . . IV 605e, 615e) 1242m |: Bobe ib.; IV 290e, 399m (435a), 605ell, 615e: Berant. IV 390 : Meffungen I 242m, IV 390 - [Berfonen] (besucht; bestiegen, Besteigung [IV 353a]; Unterinchung, Meffungen) IV 297e-8a, 300a, 344m, 390, 449e; Rand [f. bp. Rrater] I 242m; Rapilli [j. aud) *Somma] IV 483m, 4am; V 39m; [Rube] (vgl. Andbr.: Zwischenr.; ausgebraunt, Thatigfeit) 1 236m (lange), 452e-3a (im Alterthum); Salmiat f. Stoffe | Einsiebelei bes Salvatore (IV 569m) et. del S. (IV 230a) [ven San Salvador IV 181e]; magnet. It 181e : Salg j. Roch-, Stein- | Schladen (ausgeworfen) IV 229e, 311a, 514m: -fegel (im Rrater IV 615e) IV 230a, V 24a (einge= fturgt) : Schlammftreme V 39m, 54me; [Schrift] IV 605me, 614e, 9e; Edwefel IV 589e, Seitenwände f. Auswurfs-Regel, Sentung IV 605m, Spitzen IV 605m, Steinfalg f. Rrater | [Stoffe] IV 603e: Rechfalg IV 602e, Salmiaf IV 612e : Strom f. Waffer, Strome f. Schlamm | Thatigfeit [tentzündung, brennend, Fener; bgl. Rube]: alte IV 447e-8a, e-9a, 605am; [ver alter Beit] 1452e-3a: Theile IV 605m | Tradyt IV 484m: Augiehung IV 181m, -Art IV 472me : Tuff [a. Bimsftein] IV 449m; Überschweimungen [vgl. Wasser] V 38e-39a, 40a; Il mgegenb [= Gegenb], Örter beim V. IV 4480: V 39a,e; Unterfuch, f. Beri.; Beranderung f. Gipfel.

Höhe; Vorgänge j. Ausbruch | Want f. Erhebungs-Krater, *Somma; Wände f. Seiten- | Waffer [vgl. Überichwemm.] V 39m-40a (39m): -Ausbrüche V [38e-40a], Strom V 39e: | Wolfen f. Krater, Zeugnisse f. Nachrichten ||— Besuvian I 279m, pl. -e I 245a

Kongliga Vetenfkaps-Academiens Handlingar (von Stockholm) 1472e, III 616a; Vettius Valens f. Valens

*Dibration i. Erbbeben, vibrio (Infusionath.) 1488m, Vic (Aubergne) IV 461e, Vicdessos (That ber Byren., V 67e; Bicefring i. Mexico, Neapel; Vicelius (Georg Wicel od. Wicelius, 1499-1585) II 489e [Schrift fiber ibn | Bulfan von S. Vicente (in S. Salvador) IV [543a]: Ausbruch IV 545m (neuer), -briiche IV 543a; Erdbeben IV 543a, nech thätig IV 545m; Vicenza (im Benet.) II 493a (raccolta di) | de Vico († 1848) |: fein (innerer) Comet III 570me: Aphel III 570e, Elem. III bei 571m, Entbedung III 377m, Störungen burch Mars III 512m : Orion III 337e (3 Sterne im Trapez), [perf.] ib.; Saturn III 526e-7a (Beobb., ercentr. Lage), Strabb. I 101a; Venus III 493e (Beobb. ber Fleden, Rotation): |-Victoria A. 1) (12ter fl. Planet) III 376m, V 116m: Abstand v. b. Sonne III 436a (mittl.), 515m; Elem. III 516a, V 109am; Entbedung III 426e, 460m; V 109a, 117a; Ercentr. (bebeutente) III 455e-6a, 9a: 2) Schiff f. Magellan : | B. (geegr.) 3) Victoria channel (arct, Amer.) IV 65e | 4) V-Land A. (gegen b. NBol) 1 307m; B. (gegen t. SBol) 1 193e-4a, South V. land IV 99e-100a (auf welchem wahrsch. ber fühl. Magnetpel liegt): | 5) V. street (arct. Amer.) IV 99e - || Petrus Victorius * (Pietro Vettori, 1499-1585) III 194m (Sterntafel) | Cap. Vidal: Azoren IV 291a, 580e (Rarten); Bulfan v. Fogo IV 524m, it. v. Pico IV 523e, Bie v. Teneriffa II 414a (trigonom. gemeffen) : | Graf Carlo Vidua (di Conzano, 1785-1830) IV 407e-8a (in eine beife Schwefelquelle auf Celebes versunten), 8a [perf.] | Bieb (auch in comp.): -beerden I 492a, H 78m (weiden); -hirten IV 356m, zur Tranke gehend III 211e : la Vieja f. Rincon | Viejo A. (Bulfan bei Arequipa) IV 549am, a (ungebeurer Rrater) | B. el Viejo (Bulfan der Maribios) IV [541e] e-2a: Un& würfe, bestiegen, Sobe, Meffungen, friih thätig IV 541e: noch thätig IV 545m

viel (in compos.) [i. secundum: begabt, bernsen, beschäftigt, beschifft, beschifften, bewegt; gereist, sammelnb, nunsassenb; verbannnenb, verbeißenb, versprechenb]: -artig II 28a, B-artigseit IV 257a; -basig I 334m, -beschäftigt II 17e [zu *besch, binzuzussissen]; -farbig II 91m, 102e, 131a, 173m, 363m; III 180a; -gegliebert I 308a; II 60m, 150m, 213e || -gestaltet |= -staltig] (i. Rebelsteck) I 308e; II 87a, 102e, 136e, 153a, 174m, 444e; III 458m, 490m; IV 236a, 311m, 394a; V 81e; -gestaltig II 405a | B-gestaltung I 317me || B-redenheit III 15m | -seitig II 206m, 215e, 8m, 239a; IV 640m, V4·; B-seitigseit I 284m; II 84m, 160m, 179m, 395a:

-theitig II 218a, B-wissen II (206m), B-züngigfeit II 175e | - Biete II 249a (zugleich), Bietheit si. Einheit] III 157m

*alto del Viento (Cerbill. Ren-Gran.'s) IV 554e | vier (in compos.):
-ccig IV 569e-570a||, -jeitig IV 570a, Vierwaldstädter Sec I41a (Höse), Bierzahl V 20e|| I Bierteljahrs-Schrift f. deutsch || las Vigas (Derf zw. Kalara n. Percte) IV 350m,e, 434e, 568m: Vigue (Godofr. T.) I483m (Himalaya), 4e (Ladak); Bignette III 355e || Vikrama (int. König) II 40m; V. und Urvafi [ct. Vikramorvafi II 117e] (int. Drama) II 40m, 117me | Vikramaditya (int. König): glänzente Greche II 78e; an seinem Hose II 40a (bedgebildeten), 114m

*Vilcanoto (Peru) A. (Ort): Gebirgssied IV 557e, östl. Schneekette IV 321m | B. Pic ven V. [IV 557e] (Bulfan in der östl. Cordilere) IV 321me, 557e: Söhe, Lage IV 557e: | Billa (= Landhaus) IV 365a [Südamer.] | pl. Billen II 18e, 79m, 102m: römische II [23e-24, A. 110me] | Villalda (Joaquin de) III 416a (epidemiologia esp.: Bersinstermo) | Villalpando (N v. Guanagnate): Perphyr IV 478a, 638m; Sanidin IV 478a: | Villarceau (Yvon) III 571e-2ail (innere Cemeten), 642e-3m (Deppetsterme); volcan de Villarica (Chiti) IV 553a, Villaut s. Bellefonds | Villemain (Adel François, geb. 1790): der beil. Basilius, éloquence chrétienne II 111m; gricch. Remain II 106me, Bibliothet des Constantin Lascaris im Escorial II (289e) 465m, Longus II 106me; mélanges histor. et littér. II 106me, 111m, 465m: | Villen s. bei Villa, Brochant de Villiers s. Brochant

*rio Vinagre (einbeimijd) Pufambio; fl. Kluf, Schwefelwaffer am Abhang bes Burace) IV [250m-1a, A. 502m]: Bestandtheile IV 250e-1all, 502m; Cascaden IV 250e, 502m; Mindung in ben Cauca IV 250e, ein Theil unterirried, IV 251a: | Vincent A. (Berj.) 1) Alexandre Joseph Hidulphe (get. 1797) III 473a (mscr. grecs rel. à la musique) 2) William (1739-1815) IV381m (periplus maris Erythraei, djebel Tir): B. St. Vincent (geogr.) 3) (westind. Infel) I. (Infel) IV 599e: viele Erbstöße IV 496m, 599e; Getöse IV 496e, Meer babei IV 496e: | II. Bulfan von St. V. I 215am, IV [599e-600a] |: Ansbruch: 1718 IV 599e; großer von 1812 I 215am; IV 599e, 600a; Folgen, Wirkungen IV 599e-600a | Ansbrüche IV 226a: | Untergang von Caracas IV 600a; weit gehört I 215am; IV 226a, 494a, 6e; unterird. Getofe, Ranonendonner I 215am; IV 496ell, 600a,am; Sobe IV 599e, Rancuent. f. Betofe; Rrater, Lage, Lava, -strom IV 600a; lange Rube IV 599e, Wirkungen f. Ausbruch | 4) (Borgeb. in Bertugal) II 477a, m, 8a -: || Vincentius Bellovacenfis ob. Vincenz von Beauvais (Vincent de B., + 1264 cb. 1256) II 268m, 280am: Magnetnatel II 294me, IV 52e; Naturspiegel ob. speculum naturale (II 286m) II 286m, 294me; III 16e-17a, IV 52e; nicht vulcanus V 65e | Vincenz von Beaurais j. Vincentius | Leonardo da Vinci (get. 1444-52, † 1519) II [324, A. 484a], 338e: Bith 1276m, II 128e; Canaic II 389a, V 62a; Conchylien II 389am; geeleg, Beok. [vgt. Berftein.] V 61e-62a, 87a; [Hygremeter] II 381a; Induction II 324e, 484a; III 10m; Künftler II 324m; Malerei ib., 484a; Manuferipte II 324m, III 499a; mathem. II 484a; afchfarb. Licht bes Mendes II 356me; III 499a, 541a: [perf.] II 324am, III 499a, V 62a; phyfifal. Arbeiten II 484all, gr. Phyfifer II 324am | Schriften [vgl. phyfif.] II 324m; [Schr. über ihn] II 484all, III 541a: | Thaler II 389e, 519m; [Berftein.] (vgl. geol.) II 389a | Vindhya-Aette II 5m; II 42a, 432e-3a; V-Bötfer II 195m: | Vinland | Winland || violett [i. Sterne, Strahlen] IV 12a, 64m: Extrem III 300e | Biolett III 128e, 9a, m, 309a, 480a, 539a

Viracocha (Octt ber Pern.) IV 321m (Tempel); Virgen gorda (wesis int. Infel) IV 599m, Buffan de las Virgenes (Alt-Calif.) IV 440am | Virgil(ius) (Publius V. Maro) |: Aeneis II 19me(e), 108m; IV 535m: Servius ad Aen. 1463m: georgica (Lantban II 19e) II 108m, III 413m: Inarime IV 535m, Yandban = georg., fiber Lucrez 11 107e, Macrobius 178a; Naturgefühl, -fcilberung II [19me, A. 108am]; Berfinfterung III 413m (nach Cafars Tote), Vulcani domus V 64a, Beit II 40a : | Virginia (50ter fl. Blanet) V116m: Elem. V114am; Entreder V114a, 6e; -ung V 114a T Virginien (Theil von Beigmännerland II 272e, 3m; Greg-Friand 11273m), adj. virginijd (): Ansiedler 1342a, Brenngas IV 257e, celtische Sprache II 460a, Columbus II 301m (hätte hingeführt werten fonnen), von V. aus Island bevolfert! II 273m, Ralte f. Winter, Rüften 11272e, Reifender 11510m*, Sternfcnuppen 1404am, Winterfalte I 342a | virgo = Jungfrau; Virlet (Théodore) I 454m (neue Infel bei Santorin); IV 517am (Sügel von Methana), a (frangej. Erpet.); Visconti (Ennio Quirino, 1751-1818) III 162am (agupt. Thierfreis), Bifcofitat (= Bahigfeit) IV 425e, Bergog von Vifeo = Heinrich ber Seefahrer | Bifion (= Geficht) II 336a, 488a |: Bifions-:-Radins III 521m, -Radien 1937; -winkel III 396ml, 417ell | Visvamitra (Berfon im Ramavana) II 117m, 449m; III 209e; Vitellius (Aulus, reg. 69) III 542a (Lager), am (Moubfinst.); Viterbo (rom. Gebiet) IV 518e (Lencit), Viti-Infeln = Fidschi-3., vitrificirt (= verglast) III 165m | Vitruv(ius) (Marcus V. Pollio) [i. bej. Zeit] IV 606am: gegen arabestenartige Compositionen 11 79m, Architectur IV 606m; unter August lebend [vgl. Beit] IV 449a, 450m; Bilbne II 93m; Malerei II 127all,m; Planeten III 422me; im Plinius verfomment, vor Pl. lebent [vgl. Beit] IV 606am; pumex Pompejanus V 25m, streng II 79m, Styx-Wasser IV 503m, 11hr II 452am 1; Vefav IV 448e-9a, 450m; Wegineffer II 470am; Weltban, -fuftem III 422me, 465e, 6m; 3eit [a. August, Plinius] IV 450m, 470am, 606am; | Jacques ch. Jacob de Vitry († 1244): Crmpak erwähnt 11294c, 482m; IV 52a, me : Befdyr. von Palästina, [vers.] II 294e, IV 52a : | das Virarais (Proving bes Languedoc) |: Bulfane, Bultan-Gruppe IV 372a, 454a, 580m, 607am: ausgebranute IV 310m, alte Laven IV 372a; Meeresferne IV 454a, 607am | vulf. Gebict IV 439a | Viviers (im Bivarais, an ber Rhoue) III 547m [aftren. Beobb.]; Vizcaino (Sebaftian; Reisen 1595-6, 1602-3) II 266m, 311m (Entbeckungen)

de Vlaming (Willem): Infeln Amsterdam u. St. Paul entbedt IV 586m, 7a,e; Expet. (1696) IV411e, Schiffsjournal IV412e: Vliefsingen (auf ber Infel Walcheren, in Zeeland) 1219a (Erbstiffe 1828)

Bocal III478m (v-reich); pl. -e II 161m (u. Consenanten: Sonderung), III 478am (bei den Ägyptern) & Vocalismus II 161m

Bögel [s. Singv.] II 307a, 314m; sing. Bogel (in compos.) | Just.: Ankunst I 403m, [Arten] II 314m, Ban s. Structur, bunte II 125a, [bei Dichtern] II 35m, Sintheilung I 382e, stattern II 122e; Flug ber B. II 301e-2a (gewichtige Felgen), III 201e-2a; fossile, versteinerte I 290all, 303a (ungeheure); [freunde] II 314m, [gemalt] II 85e; Gesang II 28m (lieblicher), 34a (Wettg.), 52e (Frühg.); getöbtet III 623m (burch e. Aerolithensall), -hänser II 23e, -hüter II 192e, -Susel IV 403m, in der Luft III 201e-2a; medische, persische II 416a; singen [s. *Singv.] II 46e, 57a; Sitten II 63m, Seselette IV 264m, Strando. II 314m, Structur II 463e, stumm s. verstumm.; ungeheure, versteinerte s. fossile; verstummenb(e) II 35m, 125a; Baldv. II 314m

*Vogefen [s. Sanbstein]: Duellen IV 498e; Spenit IV 635m, V (70m); [Tepegr.] IV 635m \ Carl Vogt: Élie de Beaumont IV 489a, V 89a; "Geologie", Auszug Steno's V 89a \ Joh. Voigt (geb. 1786): Copernicus II 496e-7a,e, 8am; [pers.] II 496e; "Gesch. Preußens", preußische Küste (alter Berkehr) II 411m: | Voigtland (sächsische) V 68m (Granit)

volcan (= Bustan) IV 355me, 7a; pl. -es (*) IV 404e: de agua [i. Guatemala] IV 261a*, de suego [i. id.] IV 261a*; île du v. IV 400m, uneigentsiche IV 405a* [volcancitos (= Schlamundustane) [j. hy. Turbaco] IV 262m, volcanius V63e: |- Volcano A. (In sel; Liparische IV 290m, bei Sicisien): alte Naunen IV 295e, 6m [B. (Bustan; auf der gleichnam. Insel 1456e) [and Vulcano IV 257a, 459e] I245m, 456e; IV 371a [523am A. 18]: im Atterthum IV 296m, Unsbrüche IV 523a; Dämpse, Exhalationen IV 459e; Fumarosen IV 523am; Höher IV 256e-7a: im Ar. Selen I 245m, Spalte IV 459e: Lavastrom, Schidan IV 482e; Selen, Spalte [i. Krater; Stofse IV 523am; thätiger B. I 456e, historich thät. IV 371am

Völcker (Wilh. Heinr.): "ehern" III 200a (bei Homer u. A.) | "Homer. Geogr." II 430e, III 200a; "myth. Geogr." II 418e : Banberung ter Io II (173e) 418e, bas Nörbliche von ben Alten bem Westen zugeschricken usw. II 430e

Boller (Sp. = Nationen [bas gum Theil bier mit aufgenommen ift]; = N v. humbolbt, Kosmos. V. 74

Bölferichaften, Bölferftämme ob. Bolfsftämme; = Bölferracen und anbre compos. [j. Bar. 4]; # Bolferleben, Leben ber B.; # Menich, Menichen, Menschheit usw.; val. Ethnographie, ethnologisch) ss. (für pl. ober sing.): allgegenwärtig, driftlich, Epos, europäifd, Sanbel, Sirten, Ibeen, Jager, Mittelmeer, Nachbar-, Drient, Phantafie, Phyfit, Boefie, Sterne, Aberlieferung] I 70m, 169e-170m, [378-386m, A. 490m-3a] 383am, 489m, 492m-3a; II 10e, 11a, 178e, 183m, 194-5, 403e; III 586a, V57e; her stimmte [a. Ausgählung, Länder; u. nachher -stämme usw.] II 11a (175e) sing. Bolf [durch * bezeichnet] (= Nation, Bölferschaft usm.) 1) (gew.) I 205m (385e); II 177e, 8m; B. (collectiv) II 94m, 363e; C. (bef. Bed.) III 38a (von Sternen); ein bestimmtes f. -ftamm : | B. Bolferstämme (burch vorgesettes O bezeichnet) [biefes und bie folgenden ahnlichen Composita u. Borter, gleichbedeutend mit Bolfer und Bolf, werden unter eignen Zeichen für bie Zusätze mit bem einfachen Worte vereinigt] I 331e, 383a; II 44a, III 471m; bestimmte 1 383a T sing. Bolferstamm (o vor- und * nad)gefett): ein bestimmter III 482m : | C. Bolfest amme (+ vorges.) I 169e-170m; bestimmte II 30e, 54e; III 441a T sing. Vollsstamm [+-*] (= Menschenstamm) 11259a; ein bestimmter 11160e, 237a, 253a, 489a; IV 562am :|| D. Stämme (blog, ohne Zusat von Bolf) [x vorges.] [f. griechisch] I 16e: bestimmte I 380a; II 60m, 160m, 198all, 245e, 290mll I sing. Stamm (x-*) II 170m, 246e-7a; ein bestimmter II 146m, 170m, 246e-7a, 270e -||- Parallelen in ben Gliebern und Bufaten: 1) benachbarte, *Nachbarv., umwohnende; 2) befiegte, übermundene; verdrängt; 3) Bilbung, Cultur, Civilifation, -gefittung; Ausbildung, Beiftesbildung; gebildete, cultivirte, civilifirte; menichlich werden; - höhere, eble, bochbegabte; 4) -claffen*, -familie, -racen, -gruppe; Abstufungen; - -maffe(u), -baufen, -jüge; -fluthen, -ftrom, Strom, -welle; 5) Eigenichaften, Charafter: -geift*, -finn*, Sinnesart, Reigungen; Buftand; 6) frembe, frembartige, andere; ferne; 7) Trennug, Absorberung, Bereinzelung, Berftreunng, Bertheilung; getrennte, v-trennent, -fcheibe; Abneigung; 8) ungebilbete, wenig cultivirte, Uncultur, robe; wilbe, verwilberte; - niebere, untere; 9) Berbindung [Bereinigung], v-verbindend; Berfehr, -verfebr, Contact; Gefelligfeit; -brude; 10) Bereinigung [# Berbindung], Einigung, Berfdmeljung; Bermifdung, -Mifdung, Gemifd; 11) Bermanbtidaft, verwandte, Stamm-Abnlichfeit; - Abstammung, Abfunft; 12) Manberung, -wanderung, -bewegung, übergang; manbernde, einmanbernbe, eingewanderte; Einbruch, einbrechende, eindringende, verdrängte; -fluthen, -ftrom, Strom, -ftrömungen, -welle; - -ftrage, -briide - |: Alphabet der Bufake (in compos. Bolter- [wird nicht bezeichnet] und Volks- [durch * bez.]): abhängig [= Einfl. usw.] f. Klima, Abkunft [= Abstannn., f. Bar. 11] II 7a (verschiedne), Abneigung [f. Bar. 7] I 352m; Absenderung [f. Par. 7] I 493a, II ×224m | Abstammung [= Abfunft, f. Par. 11; vgl. *Menich] I 383e, 4a,e; II (16m), 224a; IV (415a): ver= schiedne I 384m : Abstufungen (bobere, niedere) [f. Par. 4] 1 385, acterbauende 1374m, Abulicht. f. Octaum; alle II+372m, IV 4e || alte, bie alten [# Miten] II 402m-4a, 417a; III 422e: 6000 Jahre II 171a; Raturs gefiihl, Sinnesart II 7m | Alter III +441a; hobes Alter [vgl. griechische Stämme; Profesenen, vor bem Monde, vor ben Geftirnen III 441am: vor ben Bestirnen III 481e-2a,am [Miterthum] V 57e : | andere [f. Bar. 6] II ×160m, 178e; von einem B. zum andern* [= von B. zu B.] II 409e, III 468a | Anlagen II (252a), Annalen [# Gefch.] I 140a, Antriebe II 0259a*: [Anfgablung] (= vorz. bestimmte bei pl. n. sing. ber allg. Stellen A-D.; val. Länder, a. weftl.) I 166a, 380a, 3m; II 175e-6a, 181m; Ausbildung [f. Bar. 3] I×331e | begabte [f. Bar. 3]: hechbeg. × II170m*, 259a; vielbeg. II 186m : Bekehrung II 442e, benachbarte [*Par. 1] I +352m, besiegte [*Bar. 2] II 273a, wodurch bestimmt [= Einfl., abhängig] f. Leben; bewegt f. -leben*, -bewegung [f. Par. 12] II 241e; Erwachen bes Bewußtseins I 4e | Bilbung [*Par. 3] II (+213a): b-sfähige II 403e, B. mebrerer vermischt II 184m T -bildung II 103e | -briide | f. Par. 9 u. 12 | II 171e | Charafter [f. Bar. 5] (a. -leben) 1 331e, II 44am; -char.* II 16m, III 8a : Civilifation [f. Bar. 3] II 195e, civilifirte [it.] II 260m | -classen* [*Bar. 4]: höbere I 18e; niebere II 25e, untere II 24e T class sifche I 105m - Contact mit B. [f. Par. 9] II 158m, 186me, 0195e, 7m || enttivirte [f. Par. 3]: alte. II 183m; früh e. II 100a, 196a; uralt e. II 186m, wenig c. [f. Bar. 8] II ×198a : [Cultur [f. Bar. 3] 1 34e; II +32e*, (160e) 395m: geiftige I 385a, -gefdichte II 275e; -auftand I 70m, 308e; II 60m, 70m T Culturvöller II 146-7a, 149-150a: europäische II 149m-150a | Dafein] f. von je ber, -bialect* I 9m; eble(8) [f. Par. 3] 1 385am; II 44m*, (°241a*), ×6e-7a*; [Eigenschaften] (*Bar. 5) I 70m; II 11a, 183m, 6me; einbrechend, Ginbruch [f. Par. 12] f. *Rom: Barbaren, Bolfer; eindringende [f. Bar. 12] II 149m; [was Ginfluß auf B. bat] (= abhangig, bestimmt) [f. Rlima] I +358m; II 044am, 0259a*; eingewanderte [f. Bar. 12] I×490m; Einigung [f. Bar. 10] II 219a, 234m-5, 437me; Einrichtungen II 235a, einziges II 148a*, [Entstehung] j. von je ber, Epochen [= Zeitpunkt] f. -leben, Ereignisse f. Leben, -familie [j. Bar. 4] I 382e (fleine); Farbe [vgl. Menich] I 380am, II (186m, 194am); ferne III 470e, -feste* II 441e, -fluthen [f. Bar. 4 n. 12] II 220m; Fortschreiten 123m, -fchritt [a. -leben] II 137m; frei f. -leben*, zur Freiheit bestimmt I 385m | frembe(8) [*Bar. 6] II 158m (246a), III 161m*; frembartige [it] II (246a) : gebilbete [f. Bar. 3] I 170a (384m), II 71e; Gegenden f. Länder | -geift* [f. Par. 5] III 11a, V 18a; Geiftesbilbung II 044am, geistig f. Leben : gelehrtes IV 52e*, gemeines III 217a*, Gemisch [f. Bar. 10] II 149m, -gefänge* II 37e; Geschichte [# Annalen] (f. Culturg.) 11 347m, -g. Il 264e; Gefchicke [= Schickfale] 1 379a, Gefelligkeit I 332e,

-gefittung [f. Bar. 3] 1312a; vor ben Geftirnen f. Alter, *Geftirne; getrennteo [f. Bar. 7] Il 141e-2a, 3a; gewerbetreibende [= induffr.] Il 183m; -glanbe* I 213a, 8m, 402e, 443a; III 163e, 503a; IV 210e, 299e-300a, 536a; -gruppe [f. Par. 4] II 149a, -haufen [it.] I 381m; hechbegabte f. begabte, bobere [f. Par. 3] 1385 (n. niebere); Freenfreis [f. übr. *3been] II 154m (Erweiterung), induftriell [= gewerbetr.] f. Leben, im Innern I 332a; von je her I 381m, 2m; jeber II +19m*, 0221e*; Rampf I 32e, III 475e; fein B. II 202a*; was fie fennen f. westl., Renntniß III 586a; fleinere II +158m; sabhängig vom Klima | 1380m, Ginfl. ber Klimate I +380m; phyf. Rrafte I 227a, friegerifder II ×270e* | -funde [tethnologifd, -graphifd] II 175e: friihere II 170m, vergleichente II 72m T Runbe 137a - [B. von Landern u. Gegenden] (vgl. Aufzähl., bestimmte) II 51me, 175e-6a, 404e-5a | Leben [+ Bölfer] I +358m, II (246a) 338m; -leben (o nachges.), -leben* (+ nachges.) II 54e: woburch bestimmt II 242a, bewegtes II 8a+, eigentl. Charafter 1317meo, Epcchen [= Zeitp.] II 183eo, große Ereigniffe II 338m, Fortfchritt II 267eo, freice II 12e+, geiftiges II 287e, bas industricle I 37m, Zeitpunkt [= Cpcde] II 267e0] -maffen [f. Bar. 4] II 149m, 266e, 363a*; IV 6m; -maffe* II 251e : menichtich werben [f. Bar. 3] II 234e-5a, -Mifching [f. Bar. 10] IV 397m, Mythen [= Sagen, Tradit.] 1 367a | Natur f. wilde: Gefühl f. alte, -weisheit f. wilbe, -wiffen I 67a : Meigungen II 340a, niebere [= untere, f. Bar. 8] (f. auch böbere) I 36m, öftliche II (340a), -racen f= Menschenr., f. Bar. 4] II 214a, vollreich f. Statte; robe(&) [f. Bar. 8] (f. *Sterne) I 16m, (+194e-5a) (385m); II 147e, (241a*); III 210a; Rinhe II 217m, -fage* [= *Sage; = Mythe, Trabit.] 1397m, -fcheibe [f. Par. 7] II 150e, Schickfale [= Gefcice | 123a | -finn* [f. Bar. 5] | 140m, 119m,e; ! 116m, III 159m; Sinnegart f. alte | Sitten I +352m; Il 60m, 62m*, 69e, 235a: Abnlichfeit I 492a T -fitte* III 162a | Git f. Wohnfit, Urfit; Gprache [f. verschiebne, wilbe] II +143a*, [viele Sprachen] II ×175e | Stämme, -ftamme, -ftamme*; Stamm, -ftamm, -ftamm*: finb (ale B. C. D.) unter befonderen Zeichen mit bem einfachen Borte Bolfer, Bolf, als mit ihm gleichbebentenb, vereinigt; und ihre Aufätze unter unterscheibenben Zeichen über ben Artitel verbreitet | Stamm-Ahnlichfeit [f. Bar. 11] 1 492a | -ftrage [f. Bar. 12] II 396me | Strom [f. Bar. 4 u. 12] II 168e*, 240a; -ftrom II 240m] -ftrömungen* [it.] II 221a | -fturme II 239e; fübliche(8) II 75a*, (181m), 240e*; v-thim (ich* II 12m, 172e, 217e; IV 565a; Trabitionen [= *Uberlieferungen, Sagen usw.] V 57e (religiöfe); v-trennend I 493a, Trennung [*Bar. 7] I 492e-3a; B. ber Tropen f. *Tropen: Bewohner; Übergang ff. Bar. 12] IV 0397m, überwundene ff. Bar. 2] II 442e, umwohnende [f. Bar. 1] II × 169a; Uncultur [f. Bar. 8] II +275a*, ungebilbete [*Par. 8] III 408e; untergebend I 170m, Unterschied [Berschieb.] Il 01480, Urfit II 143a | v-verbinbent II 185a, 200m | Berbindung [*Bar. 9] II (204a), -verb. II 160am; B-en (pl.) I 492e-3a | Berbreitung, verbreitet unter bie B. III 470e, 1a; verbrängt [f. Par. 2 u. 12] 1 170m; Bereinzelung [i. Par. 7] 1 492e, II 234e | Bertehr [i. Par. 9]: ber B. II 235a, 403a; III 0471m; mit B. II 183m, 259a T-verfehr II 142m, 8a, 150ell, 4a, 5me, 163a, 200m, 4e, 218e, 9e: zunehmend II 400m :|| Bermifdungx [f. Bar. 10] 1384m, II 183e; -verm. II 183a :|| verfciebene [a. Abfunft, Abstanunung] II +4m, +7a, +51a, ×179e, (186m), 0195e; III 467m: bicjelben Iteenverbind. II (264a), mit berfelben Sprache 1 384m; bie verschiedensten I +383m | Berfchiedenheit [# Unterschied] II ×6a, 224am; III °7e | Berschmelzung [f. Par. 10] II +219a, Bertheilung [f. Bar. 7] II 290m | Bermanbtichaft [*Bar. 11, rgl. Menichenftamme] II (16m, 290m); verwandte II 143a : | verwisberte [f. Par. 8] II ×147e | vielbegabte f. beg. | viele I ×331e (+358m); Ill °471m, 586a; vielerlei II +207a || von B. zu B.* [= von einem B. zum anbern] II 163m, von Stamm zu Stamm×* III 157e; Bornrtheile I 5e* ||- manbernbe [f. Bar. 12] I 491e, II 240a, III 210a : | Wanberung [*Bar. 12] II 171e||-2a: Richtung II (220m); pl. -en II 143a, 298a (461m); V 17m: || -wanberung A. (bie allg., von Afien nach Europa) II [219e-221a, 240]: [Unfang n. Urfach] II [219e-220, U. 437e-8a] 220e, 240am, 438a; erichiittert Europa II (239e) T B. (and.) II 245e (in Agupten); pl. -en II 444e - | v-meije I 382m, -welle [f. Bar. 4 n. 12] II 220e | bie westlichen B. I 186e, 8m, 380a, 430a; II 40a, 54a, 266m, 312e; III 539e, IV 49e: [Aufgabl.] IV 49m, was sie nicht kennen IV 49m T wilbe [= *Wilbe, f. Bar. 8] I 16m; II +62m*, 147m-8a; III (97e): Gefühl von ber Ginbeit ber Natur usw. I 16m, Naturweisheit II 147m-8a; fogenannte wilbe II 0147me, III 157e; Sprachen II 0147e, III 157e : Biffen II 146a | Wohlfahrt I 38a; Wohlftand I 34e, 35e, 36m, 227a : | Wohnfit fvgl. Urfit] II 244a*: gemeinjamer II 143all; -zahl* II 246a, Zeitpunkt [= Epoche] f. -leben, Berftrenung [f. Par. 7] III 0475e, ber gemäßigten Bene I 15me; -züge [f. Par. 4 u. 12] I 15e, 60e; [Buftand] (f. bef. Cultur) II 044am II- Bolferichaften (= Bolfer): [bestimmte] II 175e, milbe III 97e

voll (in compos.): -endet I 65a (nicht), II 350e; B-endung II 88e (böchste), 223m (ber Theise): B-kommen heit II 257a, 352a; B-kreis II 230m | B-frandigkeit I 81a: nicht erstreht od. beabsichtigt II 144e-5 (5m), III 6m; es kennut nicht auf B. an II 51a; nach B. streben III 405m | Volseisch II 18m (Gebirge) | Volta (Aleskandro, 1745–1827), adj-Beltaisch cd. Belta'sch (): Esectricität II 383e; Esectrometer I 442e, 486a: Rette III 96m* | B.* Sänle I 35a, III (130m): Ersundrug n. ihre Folgen (was durch sie bewirkt ist) I 35a, II 397e-8a; Flamme zwischen 2 Koblenspitzen I 206me, Zusammenhang in ihr I 31m | Voltaire (François Marie Arouet de, 1694–1778): über Ercilla's Araucana II 62m, 124a; Volterra (Tese.) I 417a [Ort dabei], Voltzia (Bann) I 297m | — Belum

[auch in comp.] (= förperlicher Inhalt III 492a,e, 5m) [von Weltförpern n. andrem] [j. Berg, Cometen, Continent, Erde, Gebirgskette, Laud, Luft, Luftfreiß, Sonne; die einzelnen Planeten] I 165m, 333a, 371a; IV 20ml, 486a; V 92m | pl. Bolume (*); Bolumina (°) III 434e, 445e |: beträchtliches IV 602a, [von Gebirgsarten] IV 614a; zur Masse I 90a, III 276m; Schwerpunkt I 53m, 319e, 423a, 475m; der Sterne III 184m; Theil V 36m, 37m; ungeheures I 141a, III 557e-8a; IV 459a, 490e; -Beränd. I 280a, V 12m; -Berhältnisse III 22m; eines Weltförpers III 100a, der W. I 101m*

*Bor-, bor- [letteres burch einen * bezeichnet] (bie bentiche Brapof., mit bem wenigen Fremden bazwischen) sf. oft bas secundum: driftlich, bistorisch u, a.]: -aneilen* II 280m (feiner Zeit) || - voran 8*- |f. sec. berechnet, Berechnung]: -jagen* (= vorherfagen, -verkündigen) III 532e, -jagung III 441e-2a | - feten* II 145a [etwas] | - fetung [f. Kolgering] III 268e, 282e, 573a; IV 163e-4a, 243e; pl. -en (*) 166a, II 405e; III 307m, 375m; IV 147a, 244a, 580a, 630m: gewagte III 491e* - | - bebeutung 1404a, III (623e); -berge IV 557a | -bilb II 190m, V 8e; -bilber II 280e : -boten ff. Erbbeben, Morblicht] 1213a, 221e; II 48e, III 580a, IV 267e; -bringen* f. Mittelmeer; -eilig* III 289e; IV 47e, 217a; V 66am; -fahren II 101a | -gang (= Procefi): chemischer I 378a, genetischer I 123m, geschichtl. II 77a, fosmischer I 123m : | - gebirge (meift = Cap) sg.: ein bestimmtes II 410e, 458e, 477a . . . : bas heilige II 219m, unfreundliches II 458e T pl.: des Himalaya I 292m; Jufelu nave I 449a, IV 535a | -aefaßt* [f. Meinung] III 592e; -gefühl II 389a, IV 10m | -bauben* III 215m (obgleich unfichtbar); bas -handene I 87m, 205e, 249m || - vorber*: angekündigt [# -verkündigt] III 217a (nicht) | -bestimmen IV 7e; B-bestimmung f. atmosphärisch, Luft-Berändt. I -jagen (= vorausf., vorberverfündigen): einen Werolithenfall 1 401e-2a | -verfündigen (= vorberfagen, voranssagen; verkündigen) [f. Wetter, Wind] 1325e, II 394a, III 538am; fid, v. IV 498a T -igt III (217a nicht), (542a), 579am: werben I 213e T B-verkundigung: von Unbeil burch Cometen 1119, in ber Naturlehre III 551e, eines Planeten III 532e - | - berrichen f. Gebirgearten, Bflanzen 1377a, III 431m; -herrschend* IV 637a: | -hersagen*, -verfiinbigen* f. bei vorher; -hof IV 531a; -kenntuiffe I 28e, II 313m; -klang V 59m; -fommen (bas) [von Gebirgsarten u. a.] si. viele Gebirgsarten: ba aber vorz. bas Glied: in Gegenden] IV 266a, 279e, 364m, 378a, 477e, 9a, 481m, 619a, 633e; V 67e; -läufer II 286m | -lefung I 434e (= Publication), III 555am; pl. -en [f. A. v. Humboldt] III 556m, IV 617a T -tiebe I 331m; II 102a, 280e, 6a, 7e, 8a; III 15m, 43a, 174a, 467e: mit B. II 233a : | -liegen* [f. Infeln, Rufte] II 306a [ein Land], -monblich* i. Mond & | -nehm* [f. verschmähen]: Mann II 231m, v. thuend I 140a : | -peften IV 206m | -richtung (= Apparat) II 295a, 6m, 333e, 453a,

470a, 2e, 482e, 511m; III 60e, 61e-62a, 108a, (116e) 7e; IV 51a, 126a; pl. -en II 144m, 452m,e; III 76e, 78a, 92m, 272e; IV 157e, 299am] -rüden f. Geftirne, Nachtgleichen; -rüdung f. Nachtgleichen :| bas -fatlidje II 278m | - fc 1 läge III 130a, 162e, 546e; sg. - fc (00) IV 233m: unausführbare II 321a : | -fdreiten* II 337a; -fdriften II 250e, 7m; -fdmeben* [Einem] (= vor ber Seele fdweben) II 231m (296a); -febung (göttliche) IV 160m, V 90a | - ficht I 384a; III 4a, 251a, 261m, 321e, 335a, 532m; IV 96e, 235a, 288a, 647a: aus B. III 42a; mit B. III 283a, 294m, 9e: IV 33m (behandeln), V 69m T - sichtig* I 394a, 401m; II 387a; III 462m, 530e; IV 288e, 339e, 593e | -fpiel II 339e | -ftellung (= 3tee) I 70a, III 478e, IV 7e, V 60e; plur. -en (°°) II 349m, III 409a; ~€-(comp.): -art [= -weise] II 350a, -vermegen II 282m, -weise [= -art] 1381e (Gleichheit) : | -ftufen V71a, -theile II 218m, Borticellen (fleine Th.) 1 488m; -trag II 145e; IV 4m, 13m | -trefflich* (# trefflich) [f. Arbeiten, Bemerkungen, Beobachter, Beobachtungen, Schrift, Untersuchung, Werf] (adv. IV 403e); adj. A. [von Versenen] I 419m, II 326m; III 72m, 466m; IV 163a, 391m, 567m, 575m, 601m, 610e; V 52a | B. [ven Sachen II 376m; III 53e, 54m, 513m, 532e; IV 89a, 102a, 7e, 126m, 256e, 517e, 8m, 523a, 584m: Leitung 1437e] C. [von Schriften n. ä.] II 425a, 507a; III 201m, 424m, 564a, 6m; IV 479e, 499a, 525m, 581a, 611e; V22m, 46a, 51a, 54m, 89e, 91all | -tretenb* IV 161e (Land, Continent) | | -urtheil II 322m, 366m; IV 56a, 210e; pl. -e (*) 1385e: altes 1 442a, Befämpfung II 346m*, verjährtes I 21a, bes Belts I 5e* : | Borwelt [# Urwelt; Borzeit, Urzeit) [j. Baume, Fische, Flora, Klima, Pflanzen, Thiere, Begetation, Waffer; f. vorz. *Erbe in ber Urzeit] (f. bef. Zustand) 1296a, B. verweltlich* (*): Brandstätten 1226e, Erzählungen 164m, Kanna n. Flora III 5e, Ancchen f. Thiere, Land I 302, Pflanzen-Geogr. 1 297m* | Thier II 519m*: Rucchen von riesenmäßigen Thieren [f. noch *riesenbast] 1 (292)a,e; II 390am, 519me; III 26a : | Überreste 1 166e*, II 392m; Zustand [f. vorz. *Crbe in ber Urzeit] I [264e-5m, 302] | -wurf III 39m, -würfe V 9me; -zeichnen* II 215e, 345a | Borzeit (# Urzeit; Bormelt, Urwelt; = Jugendalter ber Erbe) [f. vorz. *Erbe in ber Urzeit] 1 4e, 260e, [302]e: Die B. befragen 1 4e, Die claffische I 70e, im Dammerlichte ber B. 191e, die Gebirgsarten erzengt 1260e, in die B. hinliberschweisen I 248e; in ber B. I 260e, II 424a; bie indische III 209m, litterarische Werke II 55m, Maaß II 333m, die tiefen Schichten [= Tiefen] I de, schweisen f. hinüberschw., Tiefen III 594a, Werke f. litter., was uns in die B. guriicfführt III 593e-4a

*Joh. Heinr. Voss (1751-1826): Ätna I 449a [Etym.], Bernstein II 410m (woher im Alterthum), Cleomedes II 404m (Gestalt ber Erbe); "fritische Blätter" II 404m, 410m; [pers.] II 69a, Tibull II 108e (ed.) I Vossius (Isaac, 1618-89): responsum ad Bruyn et Petitum II 515a;

Licht II 514e-5a: Wesen u. Eigenschaften II 515a, im L-e alle Farben II 514e; de lucis natura II 514e-5a | Votos (Bustan Mittel-Amer.'s) IV 539e-540a, 5m (nech thätig); Voysaco (bei Paste) IV 209a

ile de Vries (Japan) IV 401a, Vrolik (Gerhard) 1379e-380a (Gestalt tes Bedens)

Vulcan (ter Gott) [A. 1); - f. A. getrennt bie einfachen Wörter: volcan(es), Volcano; hiernach vulcanus, Vulcanus, Vulcano, Bulfan(e); B. bie abgeleiteten: getreunt volcancitos, volcanius; hiernach bulkanisch] (= Hephastos V 59e, 60e) V [60e-61m]: [Ableitung, Etym.] V 65m || Rame in Beziehung auf Bulfane V 64am, 65m, 66a | Name, Beziehung u. Übertragung auf Bulfane V 60e-61m: Untersuchung über bie Zeit V [63e-66]: im Alterthum V 63e-64m; im Mittelalter V 61m, 64m-66a: in Schriftstellern V 65m-66a; im fpateren Mittelalter V 64m, 65m | ~8-Tempel IV 531a, Bezieh. auf Bulfane f. Mame; Wertstätte V.'s V61am, 64m :|| B. 2) Bulcanicität (# Bulcanismus) 1275me, IV 212me: Aufichten IV 228m, [Defin.] IV 536a, ven Juseln IV 381e, Theoric IV 305m; Uriach IV217m (305m), 536a; V 24e; [eines einzelnen Bulfans] IV289m] 3) Bulcanismus (# Bulcanicitat; = vulfanische Erscheinungen, vult. Thätigkeit; = Reaction bes Juneren gegen bas Außere usw. 126e, 366e . . .) [ber Begriff n. die Sache ift meift, ohne bag bas Wort gebraucht ift, in ben Gliebern bes Urt. *Bulfane ju finden und barein aufgenommen; bier ftehn nur die Stellen, wo bas Wort wirklich gebraucht ift] [f. Mend, Weltförper] (j. hier bej. ber Erbe) III (5); IV (13e, 34e-35a) 212me; V58m-59a: Abstufungen [= Studien, Grade] IV 215a; B. ber Erbe [a. chne] I 163-4a, 8, 366e; [in Gegb.] IV 437m, 445m; Grabe [# Abstuf., Stadien] IV 212e, hergang I 223me, wie bie Erbe obne B. sein würde I 264e-5m, Stabien [= Abstuf. usw.] IV 215a, Thätigkeit IV 445m; Busammenhang IV (564am), V(13e-14a) -|| - C. (eig. A.) 4) Vulcano = Volcano | 5) vulcanus (über bas Wort u. seine Etym. f. ben Gott Vulcan): Fener V61a; italianisch V 64me, franisch V 65e T 6) Vulcanus: ber Bulfan Iwoga-sima IV (400m)e Bulgar- II 189m (-fprache)

Bulkane (Hanptwort = fenerspeiende Berge, Fenerberge; = brennender Berg; ‡ Kegelberg, Kegel, Gledenberg, Dem) [in diesen Artikel, vorz. in seine Glieder, ft zugleich der Bulcanismus aufgenommen; auch ist mit ihm vollftändig das adj. vulkanisch vereinigt, weil in den Gliedern großentheils eine willführliche Wahl bald von "Bulkan", bald von "vulkanisch" herricht; in die Zusätze sind, neben dem Allgemeinen, in einem gewissen Umsange auch die zu einzelnen, bestimmten Bulkanen aufgenommen: d. h. die Erscheinungen usw. an den einzelnen sind der allgemeinen Behandlung des Gegenstandes einverleibt] [s. die Artikel: Äquator, Flanatorias—; Berge, Bergmassen, —insten, —züge; Bimssteine, Blöcke, Bemben, Eiland, Erdbeben, Erderschütterung, Feletrümmer, Fische; Gebirge,

Gebirgstetten, -fchichten; geschmolzen, Gloden-, Halbinfel, Biigel, Infeln. Rauonenbonner; Regel, -berg, fegelformig; Rodfalz, Arater, Lava, Ment, beife Quellen, Salmiat, Salzfäure, Sand, Schwefel, Tradyt, Tuff] [bie geographischen Artikel sind in systematischer Folge: I. Amerika (Reihen - Bulfane), nordweftl. Amer., ber Andesfette (Cordilleren); Mexico, Antillen (Westindien), Central-Amer.; Südamerika, Neu-Granada u. Quito, Quito, Peru u. Bolivia, Chili; II. (bier mehr Bulfane im allg.) bes alten Continents: allg., Europa; - Afien: 1) Festland: a) westl. u. bes Inneren b) norboftl. ob. Kamtschatka; 2) afiatische Juselwelt, b. b. vorz. ber indifche (fübind.) Archipelagus; 3) oft-afiatische Infeln 4) füb-afiat. Infeln 5) ber indifche Ocean 6) Gubfee; - Infeln bes atlantischen Oceane, Afrika; - eine anbre Reihenfolge, vom alten Continent ans, f. Tafel in Bb. IV S. 446] allg. Stellen: plur. Bulfane (bas hänfigste und Regel) 153m, 232m, [234m-258m, \mathfrak{A} . 448e-457a] 234m, 244m, 257-8a, 300m, 455e; III 5m; IV 211m, 3me, 5a, 249me, [253-267, A. 506e-514 Bortäufer; 268-486, A. 514e-642a eigentliche Bulfane], 268a, 282e, 293m, 304m, 312a, 352am, 367e, 444, 455am, [489m-490] 5e-6; V[23-48a, X. 49-56] 58m-59a, 63e-66a; einzelne, mehrere behandelt [vgl. Aufzähl. ufw.] $1V[295m-303 \text{ (fiinf)}][523-534, 538e-545a, 548m-550m, 1m-3]; \sin g.$ Bulfan (wird meift [boch nicht immer: bisw. Bt. I; Ausbruch nur im Unf., Auswurft burch einen nachgesetzten Stern * bezeichnet; biefer sing. bezieht fich gewöhnlich auf einen bestimmten Bulfan) [manchmal wird ber sing. ale Regel angenommen: und bann bezeichnet * ben plur. Bulfane] [zur Deutlichkeit wird bisw. "B. sg.", "B. pl." (Bulfan sing., Bulfaue plur.) gesett] I 115a, 242a | B. vulfanisch (vieses adj. ift, wie oben bemerkt, mit bem subst. Bulfane bier vereinigt: und wird burch ein vorgesetztes Rund O bezeichnet) [boch in Gliebern, wo vulfanisch überwiegt, bleibt es ohne Bezeichnung und werben im Gegentheil Bulfane burch O bezeichnet (fo: Erscheinungen, Thätigfeit) II 413a, 440e; IV 268a, 272m, 360a, 372e, 385e, 396a, 8m, 417e, 426a, 443e, 507e, 547a, 572e, 589m, 609e; V 50e, 60a, 63m; auch adv. (f. gehoben); Bulkanisches (00) IV 403a | Verzeichniß der Darallelen (Synonyma und ähnlicher Borter ober Ausbrude) in ben Gliebern und Zufäten, auf welche ber Rurge halber (burch "f. Par. 6, 40" u. a.: oft burch die bloge Bahl) verwiesen wird: 1) Arten (Art) [# Geftalten], Gattungen, Claffe, Claffification; Unterscheidung; Stadien (-inm) ob. Grabe bes Bulcanismus, Stufen vulfanischer Thätigfeit; - f. fpeciell: Borläufer; Salbvulfane; fogenannte, uneigentliche, zweifelhaft; fein(e); Sauptvulfan, eigentlicher ufw.; 2) Aufgählung [f. Gegenben, + Bahlung], Berzeichniß, Liften; einzelne (allg.), Uberficht; 3) Unsbruch (eine anbre Beb. f. Entftebung, Bebung) [vgl. Auswurf, thatig, Thatigkeit], Ausbrechen, Ernption; Explosionen, Entflammung; fpeien, fpeiend [f. weiter Auswurf]: 4) Anefebn [vgl. Gestalt], Anfebn, Physognomie; 5) Aneströmungen,

Emanationen, Exhalationen; Ergiegungen, Erguß; f. fpec.: Dampfe, Gas, Waffer u. a.; 6) was fie auswerfen [vgl. Auswurf, # Erzeugniffe], bas Ausgeworfene, Auswürflinge; ausgeworfene Maffen, bulkanische Maffen, Ernptions-Maffen; Stoffe, bie fie auswerfen, ausgestoffne Stoffe; 7) Auswurf [was fie auswerfen, Erzengniffe]; Erguß, Ergiegungen, Strom; auswerfen, ausftogen, ausfpeien, freien, freiend, heraufblafen; entfturgen; 8) Behanblung, Darstellung; Befdreibung, Betrachtung, Übersicht; Theorie; Bemerkungen, Erläuterungen; Schriften; 9) Befchaffenbeit [vgl. Natur], Gigenschaften, Charafter, Conftitution, Buftant; Beziehungen, Berhaltniffe, bas Gemeinsame; 10) Besteigung, bestiegen, erftiegen; befucht; 11) eigentlicher, wirflicher, unzweifelhafte; regelmäßige; 12) Ginfturg, eingestürzt, einsinkend; Bertrümmerung, gertrümmert, Trümmer; 13) Entftehung [# Erhebung], Bilbung (Beb. A.), Genefis; Ausbruch (Bed. B.), erfter Ansbruch; bilben, bilbend, neuer; f. fpec. Erbartung; 14) erlöschen [‡ erloschen, Rube], Erlöschen, erlöschend; aufhoren gu fpeien; 15) erloschen (er) [# erloschen, Rube], ausgebrannter, ehemaliger; # unthatig; 16) Erzengniffe, Producte [# Stoffe, vgl. Erguß]; Bilbungen, Bilbung, Gebilbe; erzeugen, produciren; erzeugt, schaffend, bilbend; 17) Fener, Flamme(n); brennen, brennent, flammenter; 18) Gebiet [vgl. Bertheilung, Lage], Gegend, Region, Areal, Bezirf, Laubichaft, Länder, Raum, Streden, Bone; Suftem; 19) Bebirgearten, Beftein, Mineralien; Formation, Geologie; Geognofie; 20) Gegenden (wo B. find) [vgl. Aufgahlung, Bertheilung, vulf. Gebiete], Lander, Landichaft, Erdtheile, Streden; Ort, Ortlichfeit; f. noch fpec. Infeln, Ruften; 21) gefcloffen (bef. am Gipfel), verschloffen; ungeöffnet; Berftepfung; 22) Beft alt [# Art(en)], Geftaltung, Form, Figur; Ansfehn (f. auch bef.), Ban, Bildung, Morphologie, Physicguemie; 23) Getofe, Gebrill, Rrachen; Donner, Kanonenbenner, Gefchützfener, bonnern; Detonationen, Geränsch, Stimme; fern gebort; 24) großer, machtiger; Coloff, coloffal; Große, Dimenfion; 25) Bebung, Erhebung [# Entstehung]; Emporfteigen, Ausbruch (Bed. B.), Ausbrechen; sich erheben, aufsteigen, ausbrechen; - gehoben, erhoben, ausgebrochen; neuer; - hebend; 26) *Rrater [Dffnung], Mündung, Schlund; 27) Lage [Dertheilung, f. bef. Gegenben], Stellung, ftehn; Ort, Örtlichfeit; Geographie; 28) Mangel, Lücke; fehlend; teine, nicht, ohne; vulkanfrei, -leer; unvulkanisch; 29) Menge [3abt; vgl. Gebiet, Bertheilung], Säufigkeit, Frequeng; viele, bie meiften; reich an Bulfanen, vulfanreich, mit B. bebeckt; gebrängt, an einander gebrängte, zusammengebrängt(e), Zusammenbrängung; einander nahe; 30) Natur, Wefen [vgl. Beschaffenheit]; Begriff, Definition; bas Gemeinsame, Berbältniffe; 31) offen, geöffnet; Öffnung [& Rrater], Münbung, Schlund; 32) Reihe, Rette, Linien; Gruppe; - Reihen-Bulfane, gereihte; 33) Rube [‡ erlöschen, erloschen], Schlummer; ruhig, ruhenber, schlummernber;

erloschen seit einiger Zeit; unthätig, unentzündet; ruhig werden, sich beruhigen, ertöschen; ertöschend; - Rube einige Zeit od. lange, lange rubende, längst erloschene, periodisch od. nach langen Perioden thätig [B. wieder thätig werden nach einer Zeit ber Rube f. thatig D. No. 38]; 34) Schlammbulfane, Schlammbilgel, Rothvulk.; Salfen, volcancitos; 35) A. thätig(e), noch thätige; (noch ob. jest) entzündete, brennende, fpeiend, nicht erloschen; angeregt; - Thätigkeit, Entzündung, Entflammung; Entzündbarkeit; Berrichtungen; 36) B. munterbrochen thätig, bauernd th., immer ob. munterbrochen fpeiend; permanenter Bulfan, permanente Thätigkeit; febr thätig; 37) C. thätig werben, entbrennen, fich entzünden, fich entflammen; Entgündung, Entflammung; 38) D. wieber thatig werben (nach einer Zeit ber Rube) [vgl. Rube], ausgebrannte werden wieder thätig, wieder entbrennen, wieder erwachen; Wiedererwachen, Wieder-Entzündung, Wiederbelebung; neue Thätigkeit; periodisch thätig; 39) Berbindung, Communication, communiciren, Berkehr, Zusammenhang; Beziehungen; Bentile; 40) Berbeerungen, Berwüffungen, Berftorung; verheerend, zerftorent; zerftoren; fung (en), Wirksamfeit, wirken, wirkenb; Effect; Ginwirkung, Ginfluß; Nachwirkungen, Berrichtungen; Rraft, Rrafte, Rraftaußerungen; abhängig II: alphabetische Reihe der Bufate (in ber Compesition Bultan-, vulfan-) [folgende Glieder bilben befondre Stude nach bem allgemeinen Alphabet: + Afche, Ansbruch und Eruption, Ericheinungen, Gebirgsarten und Gestein, Bobe, Meer, Reiben, Schladen, Schlamm, Schlammbulfane, thatige, Thatigfeit, Baffer, Bahl]: Abbilbung(en) [= Darftellung, Bilb, Auficht, Umriffe] (B. pl. *) IV 520am*, 540m, 1a, 2m, 566me*, 575e (580e*), 5m, 605a; V 50e, 51e*; Abfall [= Abhang] IV 331all | Abhang [= Abfall] (am Abhange) I (242e), 310m*, 357e*, 447e; IV 309e*, 332m* (359e*), 466m T Abhange: Richtung IV 331m, 354am | abhängig von einem B. [f. Par. 42] IV 289a*, Abftände f. Entfernung; Achse IV 560m, 592e; ähnliche IV 473e | alte(r) IV 295m*, 321me*, 353me, 442am, 521e*, 580e, 614e; V37a*; alt-vulfanifco IV 437m, 9a,m, 440m, 2a, 477m, 590m T verschiedenes Alter IV (536a), V(13e); im Alterthum V63e | angeregt [f. Par. 35] IV 228a, Ansehn [4] IV 406e | Ansichten A. [= Abbildungen usw.] IV (283a, 614e) | B. [= Meinungen] (auch über Bulcanismus) [f. Bilbung] IV (228m) 360am, 489me, 490me: alte IV [304-5] 5m | Arbeiten f. Schriften, Areal [= Gebiet, B. 18] IV313e | Arten (Gattungen) [*Bar. 1] I[249m-253a, a. 452-4] 452am; IV 211m, 272m-3a, (5m, 6a), 8e, 280m, 310e-1a, 352am, 367ell-8a,e, 444e-5a, 465am, 515-6m: Mittelglied IV 429e, [uneigentliche B. IV256a T Art IV291a (519e) . | + Afche bilbet ein bef. Stud hiernach, aufgesett f. Gebirgeart, auflosen IV 444m, Auffatz f. Geftalt, Auftreibung f. Boben | Aufgählung, Berzeichniffe (von vielen od. mehreren [*Bar. 2]) (f. auch Canber, u. die Art. ber Länder u. Jufeln) [a. spec.: ausgebrannte, entzündete, Bebiete, Beftalt, Bruppen, niedrige, Edlanim, thätige, Waffer] I 54a, 74e, 237m, 8am, 447e, 452e, 5a, 6e; IV 276am, [290m-2], 318a, [370e-443, A. 580m-599a (nach ben Erbtheilen); 444e], 372am, 395e, 7a, 405m (8m), 415am, (429e-430a, 445e), 453m-4a, 485m, 634me: Südamer.'s IV [548-553], ber Antillen IV [599-601]; Grunbfätze über bie A. IV 368e-9a [A. von einigen III 509a; IV 213a, 272e : | au & brechen (b. b. fich erheben; Par. 25) [a. OGeftein] IV 457e (Buntte), Ausbrechen (= Bebung, B. 25) I 218e* T + Ansbruch bilbet ein bef. Stiid hiernach | Unebriide f. Namen | ausgebrannte(r) [f. Par. 15] 1 334a; IV (307m*), 310m, 353me, 362a*, 372m, 422e*, (9e), 447e*, 571e, 582m*: [Aufgahl.] IV 472m; [in Gegenden] (einzelne) IV 430m, 7e, 441a,am, 453e*, 4all, 6e-7a*, (8e), 598a; V42m; werben wieder thatig [B. 38] IV 604e; ausgeworfen [vgl. auswerfen] f. Steine, Waffer; Ausfehn [4, 22] I 237 (überall baffelbe), 250e; ausspeien [7] (f. Schlamm) V41a | was fie ausftogen [6, 7] (a. Erben, Fener, Flammen, Gas, Spalten, Stoffe, Waffer, Wafferdampf) IV 253m, 309e, 311a, 382mll*, 423a*; V(92a); worans fie ausstoßen V 45m : | Musströmungen [*Bar. 5] I 246am, 7e-8m, 254m, 445e, 456a; IV (218e) 249me, 489e-490a, [602e-4m (u. bcf. ihre Bestandtheile)]; V(46am) ||- answerfen [f. Bar. 6]: mas bie B. answerfen [it.] (f. Maffen, Stoffe u. viele andre Zuf.; f. Edylammunlf.) IV 211m, 267e, 552m*, 576m, 592m*; V39am, 43a*, (92a); auswerfend f. Ochladen I bas Ausgeworfene [i. Par. 6] IV 302e-3a* : | Auswurf [*Far. 7] (i. Aiche. Regel, Rapilli, Schladen, Schlamm, Stein) T pl. Answürfe (* vorgef.) IV 286e*, 388e-9a; V30m*; -M. IV 614a |: alte V*51e*, fenrige V(*92a); Banfigkeit, Frequenz (bei Ausbrüchen) IV *302m*; beftiger [= stark., macht.] IV 549a, mächtiger IV 592m; [von Maffen] IV *388e-9a*, *552m*, 600m*; V*45me; ~8-Bhanomene IV232e, startere [= heft., macht.] IV*302e-3a* :|| Answürflinge [j. hp. Vefuv] 1396a* -|| -Bai (auf Jezo) IV 398m,e; barrancos (= Riifte, Rippen) IV [330e-1m, A. 560am] | Ban (u. beffen Einzelheiten) [= Structur, # Geftalt, B. 22; vgl. Lage] I (239a), 244m; IV (271m, 318a), 329a, 465m, 490me, (572m, 614e); V 54e: abulider IV 473e, Normalban I 242a, fonderbarer IV (590a) : mit B. bedeckt f. Bar. 29: [Begriff] (f. bef. Natur, f. aud) Defin.; B. 30) IV 367e-8a, 447am, 464e, 515e; Behandlung [*Par. 8] IV 368e, Bemerkungen (über einzelne) f. Bar. 8, Benennungen [= Namen] f. Borläufer | beobachten IV 310m, 8m (nabe, fern); Beobachter IV 331m T Beobachtung (en) IV 229e, 331e: [Art] IV 352m | Berge, Die B-e find IV 293m, wulf. B. f. *Berge; fich beruhigen [33] IV 564a*, Beschaffenheit f. Natur | Beschreibung, beichrieben [8] IV 324am, 8a*, 483m*: von fünf IV [295m-303, A. 530m-4] I Bestandtheile f. Zusammensetzung; bestehn aus f. Gebirgearten, Mineralien Besteigung [*Bar. 10] IV 389m*, pl. -en IV 419a*; bestiegen, erft.

IV 324a, 406e-7a, 441m* : Bestimmungen (an ben B.) IV 465me, besicht [10] IV.302am; Betrachtung [8] IV 370ell, pl. -en IV 606e; Bewegung f. Erscheinungen, Bezichungen [9, 39] IV 0509e; Bezirfo [18] IV 581m, 607m; Bild [= Abbildung ufm.] IV 402e* ||- bilben (einen B.) [13] I 252e*, wirfen bilbend [16] (f. and Wirfung, Thatigf.) V 23me : | Bilbung A. (ber B., eines B.; = Entstehung 2) = Gestalt) [f. Par. 13, 22] IV 231a*, (614m): gleichartige IV 633e-4all,m; [Bergang u. Borgange babei] IV [270e-1], buit. Massen u. Formationen vor B. ber B. IV [269-270m] 270a, ohne B. (wo fid) keine B. bitben) IV (352a), Theorie IV (410a), verwicklte Berhaltniffe IV 315e-6a : | B. vulk. Bildung ob. B. ber B. (= Erzengniß, Formation; Par. 16): alte Ansicht V [58m-59m], neue Auficht Vo59me; Ceprecesse V23m, unterseeische IV 0631e T pl. Bilbungen [f. Bar. 16] I 245e, IV 577e; V 23me, e; -B. IV 636m - | Blite I 244am; V [24], 42a* | Blode (ausgeworfen) [f. auch Art.; OFelebl., OSteinbl.] IV 576m; V 43a*, 44m: gefcunclzene V 30e-31a | Boben IV 0422am | Hebung (Erb.) u. Auftreibung bes Botens IV 270e-1all: Auftreibung IV 271all, 3m: blasenförmige IV 271a, 3m; Hebung IV 282e, 300m : | brennen [B. 17, f. auch Art.] IV 448e*: was in ben B. brennt f. Natur, Urfach T Br. f. Urfach T brennenbe(r) [= thatige ufw.; f. Bar. 35, auch 17] (j. Meut) I 222m, 6a, 257e; IV 386m, 411m*, 441e-2a*: ucch br. I (254e*); IV 454m, (e*) : | Centra (- B. III 5m, IV 417m: im Gegen. fat gegen Reihen-B. 1 [249me, M. 452am]; IV 303e-4a, 5e, 368e T centraler IV 400a*; Centrum [vgl. Thätigk.] IV (331m) || Charafter [9] IV 270e: verschiedner IV 332e-3m, 473e-4m T Circus [= hp. Umwallung] (f. *Gr. bebung) IV 271m, 2e, 4ell, 5all, 404e*, 517e-8a: Wände IV 274e | Claffe [f. Bar. 1] IV 289e, 602a; 2 C-en IV 473e-4a T Claffification [1] IV 308a, 473a, 634a : | Cotoß* [24] IV 526a, 558e, 563e; Cotoffe IV 351a, 362a, 0391a, 463m, 520e (571m); -C. IV 574a T coloffale(v) [24] IV 264a, 285a*, 295m*, 301m*, 464m*, (490m), 529e* | Communication, communieiren f. Berbindung; conifd, f. Form; Constitution [9] (a. mineral.) IV 590a*, 634m | auf Continenten [= festes Land IV 288m, 9e, 450e (1): Littoral [f. bj.] IV 452a T continental(e) IV 444e; C-al-B. IV 396a. 451a (Bahl) : | Dampfe (ausgestegen, aufsteigente) [f. 5] (f. Baffert.) I 246a,m,e (7e), 257e; III °107a; IV 230me, 389m*, 423a*, 447a, 459e*, 575m*; V 24a*, m*, 042e, 43a, 46a: [Art] IV 592m*, erleuchtet V 45e, Inhalt IV 489e-490a; Mangel* IV 574a, 5m; unfichtbar IV 318m | Dampf: -Ausbruch IV 601a*, -faule IV (420m*), -wolfen IV 540e* : | Darftel. Inng A. (= Abbilbung ufw.), bargeftellt IV 324a, 521e* | B. (= Behandlung, \$\Pi\$. 8) IV 368e, 617e-8a: bes Gegenstandes IV 214am | Daner f. Beit; Definition, Begriff [30, f. auch Begr.] IV 268me, 317e-8all; Detc. nationen [23] I 240a; Dimension [= Raumverh., 24] 1 240am*, IV (615a) | Donner A. (ber B.) [23] IV 301e, 534a*: -getofe IV 575m* | B. (beim

vulf. Gewitter) V 24am : | donnern [23] IV 533e*, -ernd IV 541a* | Drud IV 218e; was die B. burchbrechen [f. OGebirgsart] IV 311a, Durchbriiche IV (618a); Durchforschung [= Forsch., untersucht] IV 637m, dynamisch i. Erscheinungen, Effect [= Wirkung, B. 42] IV 445am, ehemaliger [15] IV (406a*), Eigenschaften f. Natur; eigentliche(r) [= wirkliche, 11 (1)] IV 211m (3me), 5a, 232m, 253m, 5m, 267e, 8, 273a, 6a, 515e, 546m* | Gin= fluß [f. Par. 42] ber B. [f. auch Wirkung] IV 445a: auf einander IV 581a T E. auf die B. [= abhängig] f. Erdbeben, Wind || eingestürzt [12] IV 559e*, einfinkend [12] f. Gipfel | Einfturg [*Bar. 12] (a. Gipfel) IV 389a, 391m: in B. IV 572m, e T Ginwirfung [= br. Wirfung, B. 42] 1 º273e, IV 458m; pl. -en IV 372e-3a, 544m; [einzelner B.] (val. ifolirte) IV 332e-3a* | Eis: -blide f. Schlammftrom; geschnolzenes V 40e, 42e; Schmelzen V54e : | Emanationen [5] (f. Gas) IV 0504m; entbrennen [37]: wieder (nad Rube) [38] IV315m* | entfernt f. fern; Entfernung (Abftanbe) [vgl. fern, nabe] f. Gre T fich entflammen [37] IV 328m; Entflammung [35 u. 37, auch = Ausbruch 3] I 239a*, IV 294e T Entstehning [*Par. 13] (a. Glodenberg) I [235-8a, A. 448e-9] 236mll, 8a; IV 213a, 267e, [270e-1], (347e-8a) 352m, 415m-6a (6a), 568a; Gebirge arten f. hier Zeit, Borboten ber E. IV 267e, als weiche Maffe IV (331a), Beit u. in welchen Gebirgsarten I 255e-6m, burch Bertrümmerung IV 360am : entstürzen [7] f. Waffer | Entzündbarteit IV 461a : | - entzün bet fid [37] IV 495e* (und bleibt e8) Tentzünbet(e, er) [= bp. thatige, B. 35] (i. mentz., Babl): vorz. nedy, jetzt ob. nedy jetzt entz. [i. auch nedy bef.] 1254e; IV 289a, [290m-2, 9(. 523-530a], 318a,me, 322e, 3e, 4a, 386me, 419e, 420m*, 2e*, 4e*, 440-2m (1m*,e*), 614m: [Mufahl.] IV 309e, [Begr.] IV 318me, Bezeichung [= Zeichen] IV 440e-1a, fehlend f. Mangel; friiher entz. IV 419e, 544a* (mehr); [in Gegenden] IV 397e, 8e, 404e-5a, 415e-6a; heftig IV 427m*; in historischen Zeiten IV 421e, 8a; immer IV 544a*, jett f. meist bas Gl. im allg., vor furzem IV 442e*; Mangel, fehlend IV 378e, 437all; mäßig IV 379a*; in neuerer Beit IV 447a, feit n. 3. IV(445e); ned entziindete sf. auch meift das Gl. im alla.] I 254e; IV 604e, 632a; V 40e; oft IV 552m*, [geogr. Bertheilung (ber jetzt entz.)] IV [450e-2a]; Zeichen (ein Stern *) [= Bezeichn.] IV 440e-1a, 548a; zu einer bestimmten Zeit IV 450e, zweifelhaft IV 529e-530a* : | Entzündung [35 n. 37] IV 0421me, 4a: feit neuerer Zeit IV 445e, nech IV 604e; Spuren* IV 448m, 532e; Wieter-E. [38] IV 314a* -: ||- Erbe [j. Git]: B. ber gangen E. IV 368e; Entfernung ber B. vom fliffigen Innern ber E. IV 611e; Berbindung mit bem Inneren ber E. [f. noch andres OBerbindung; vgl. 'Wind IV 316m, 332e, 368m, 452e, 8m, 616a T Erd-Bulfane IV 616m : | Erben (in ben B., bie fie ausstoffen) I 247a,m, 9a; sg. Erbe (+): geschmolzene IV 211m, 227e+, 253m, 267m; glübende I 208e T Erdrinde f. Wirfung I nach Erbtheilen fogl. Länder, B. 20] (f. Lage, Babl, Reiben-B.;

f. vorz. bie geogr. Citate im Anfang): Aufgablung ber Abtbeilungen, ber Eroth. IV [430me]; 3ahl [f. hp. 3ahl] IV [445e-6, 451a] -|| Greigniß IV 273e Il fich ergießen fogl. Ergießung, B. 7] (f. Waffer) I 246m | Ergießung (en) (sich ergießen) [= Erguß, Ergüsse usw., 5 u. 7; # Erzeugnisse, Massen] (j. Schlamm, Waffer) I (242a, 6m), IV 0515a: Ort I 239; [ven Steffen] 1256a, V 38a T Erguß [5, 7; 16] 1251m*, IV 303a*: von Massen I 259a; Ergüsse j. Baffer | Erbartung [f. 13] IV 331a | - fich erheben [25] IV 289me : | Erhebung A. (= Bebung, Emporfteigen; f. Bar. 25) fa. Boben, neuer] I 230m, 4e, 5am, 6e-7a, 245m; III (5m); IV 300am, 348am*, 0364a, (7m*), 399e-400a*, 455m, 490me, 0517a, 553a; V41am; pl. -en (+) IV 576e (au B.): Ausicht barüber IV 219am, 572am; Art IV 360am, burch B. erzengt IV367e; Folgen IV452e-3a, 5m; füllen nur fleine Ranme IV °32e-33a+, auf Spalten IV 303e, fpatere IV (269e), im ftarren Buftanb IV 572me; Borgange babei IV 336e-7m*, 351e-2a*, 560m; als weiche Masse IV 331a (572m)] B. (= Höhe): Maximum IV 293a, 320a · | erhoben [25] IV 289me - | Erinnerungen f. Erscheinungen, Erläuterungen f. Bar. 8 | erlöfden [*Par. 14; vgl. 33] IV 300m*, Erlöfden [14] I 256m-7a; ertöjdente [14; 33] I236e, 9a Terlofdene(r) [*Bar. 15; 33] IV 227e-8a, 249e, 267m, 270a, 5m, 384e, 6a, 398e, 589m*; V37a*: feit einiger Zeit IV (537m*), fast IV 523m*, nicht gang I 396a; [in Gegt.] IV 401e-2, (416a*) 440am*; längst (ob. seit einer gewissen längeren Zeit) I 226a; IV 318a, 401e, 532me*, 540e*; nicht e. [35] IV 314m, 407e . [] + Ericheinungen find ein bef. Stild biernach; Erschütterung I 243a: ~ freise I53m; erftiegen f. beft. , + Eruptionen f. bei Ausbrüche als ein bef. Stück biernach, wieder erwachend f. 29 || Erzengniffe [= Producte; *Par. 16] I 255m, 6e, 0263a; III5m, IV 430m: Berschiebenartigkeit I[244m-6a] 5m] was bie B. erzeugen [16] (a. Stoffe, Stoffartiges) IV 543m*, es wird etwas erzeugt [= wulf. Thätigkeit: produc.] IV 213me . [Effe [= Seerd] I 455a, IV 539a; Effen IV 573m : | Exhalationen [5] (f. Gas) V 46m, Explosionen [3] IV 495a* | Kaltung(en) IV 331a, 560am: burch Bulcanismus erzeugt IV 367e: | fehlend [28] f. entzündete | Rels-: -blode (ausgeworfen) [vgl. OBlode, *Bl.] V 42m, 43a; -grate [vgl. ORippe] f. Art., -maffe V 52e*, -triimmer f. Art. | fern, entfernt von einander; einander fern: weit IV 271e, 328m I fern von B. IV(269am) 270a, 289a*, (352e, 366e), 7m (392a), 464e-5a (486a): vou allen B. I 278a, 447e; IV 223m; von thätigen IV 483m I ferner B. [vgl. Länber] IV 228e* : | Fener (auch pl.; IV 383me) [*Bar. 17]: in B. I455a; IV 270e, 447e-8a*,m*, 575m*, 605am*, 6a; vulfanifcheso IV 452a, 618a |: aus B. (ausbrechend, ausstoßen) IV 296e, 301e*, 4e, 346m*, 8m*, 382m* | -ausbruch* (B. sg.) IV 274a, 328m, 335e, 361a, 404m, 576a, 639e-640a; -ausbriiche I259e; IV227e, 245a, 9m, 389m*, 402m*, 4m*, 420m* i als vulfanische Erscheinung IV 304m, nicht vulf. IV 383me; -fäule I 244a, IV 592m*; -ftrome I 235a, 249a; IV 034e : | Feuer-Bulf. IV 261a |

Rigur [= Bestalt, 22] IV 575e; Finsterniß (burch ben Auebrich)* [= Berfinft.] IV 286e, 589m; V 49m; flache IV 519e | - Flammehen V 47e-48a* : | Flammen (aus B., ansstregend; bei Ansbrüchen) [f. Bar. 17] I 246e-7a; IV 304m,e, 9e, 335e*, 382e-3a*, 552m*, 575m*; V[45m-48a, U. 56] 45me; sing. Flamme (00) IV 295e-6a*, m*, 8m, 448e-9a*, 530m, 2am*, 574e*: [Auftlärung] V 46-47m, [Aufgähl. ven Bulf.] V 46a, worans fommend V45m | -Ausbrüche I255m, IV525a*; -Ausbruch IV311e*: friibere Erffarungen V 45m-46a, 56m; - Erfcheiningen V 45m-46a (zweifelbaft): gelängnet V 45m-46a (45e), 56m; Mangel I 254m, Meinungen vieler Berf. V45e-46a, Reflere V45me; bei Tage* IV451e, 525a : | flammender [17] IV 543e* - | Flüffigfeiten (ausgeworfen) IV 572e | - Form [= Gestalt, f. Bar. 22] IV 386e; pl. Formen (+) III 509a, IV 324a: almliche IV 275a+, 473e; alte IV 425a, cenische IV 442a*, primitive IV 284a; regelmäßige IV 549m, R-feit IV 329am; feltne IV 524m, fenderbare+ IV (283e-4, 331m) : | Formationen [= Gebirgsarten, Bar. 19; vgl. Gebirge-K. (als Sits ber Bulf, ufw.); bulf. Form, (O) IV 370a. 440e: altefte f. Sit; von ben Bulf. burchbrochen, welche bie B. bunchbrochen IV [461e-5a, A. 613-4]: Bericieb. ber F. IV (465a); neuere f. Sit | als Sit ber Bulf. u. vulf. Thätigkeit: in welchen F. er ist IV [461-5a; A. 613-4], in verschies bene verlegt IV 461-2a; nicht unter die ältesten, neuere IV 461a: | vulf. F. vor ben Bulk, aus Spalten ausgebrochen IV [269-270m, A. 514e-5m] 270a; verschiedene f. Sit, B-beit f. burchbrechen : | | vult. Formation IV 349e, 598a, 618a - | Ferschungen [= Durchsorschung, untersucht] IV 561m, Fragmente IV 372e | vulfaufrei [f. Par. 28] IV 547m, 8a: Raum IV 547e-8a : Frequeng [= bp. Hänfigkeit, Par. 29] (f. Ausbrüche, Infein) IV 452a; Kurche V38a, -en IV 560am | Fuß IV 329m*, 463m: am F. IV 358e, 562a*; Ausbruch am F. I 245e, Ausbrüche it. II 109a; Lava barans IV (552e) | Gas (aus Bulf., B. Gas aushandent) [f. B. 5] IV 213m, $[458m-460, \ 2.611m-3a]$, 602e-3a (3a), 4m; V[46-47m], (92a); pl. Gaje (00) IV 603a; Gas-Arten (+) IV 215a, 268m, 458e, [459m-460m, 21. 612-3a (bef. Zusammensetzung, vorz. ihr Sticksteff-Gehalt)], 604m: Beftauttheile [f. auch pl. allg.] IV 460m+, 602e-3a, 4m, 612a; V [46-47m+]; -Emanationen IV 461a, -Erhalationen IV 0458m; Einwirkung auf die Bufammenfetung ber Luft IV 458m-9m, Quelle IV 461a; Stickgas IV 459a, Stidftoff f. pl. allg.; welche Bulfan-Theile Gas ausstegen IV 458e, Bujammensetzung f. Bestandth. u. pl. allg. : | Gas-Bulfane [= Saljen] IV 211m, 3me | Gas-Bulfan (sg.) (von Galera Zamba; f. bas) IV 261e-2a: was er auswirft IV 261e, 2a; Flammenausbruch u. Umwälzung baburch IV [261m-2m]; Gas IV 261e, 2a; unterfeeischer IV 262m | Gattungen f. Arten, Borläufer | Gebiet (bef. builf.) [*Bar. 18] IV (311a, 323me, 410e, 5m-6m), [427e-9a(8a,m)], 438e-9a(9a), 524e, 597e | pl. Gebiete [= Syfteme] 1226a: IV [303e-5m], 439a, 622m: [Aufzähl.] V 58e-59a, Ernytione-Maffen IV 269-270m, große IV °268e-9a; Zusammenhang V (58e-59a), 3-hangente IV 0268e-9a | Gebilbe [16] V 75m; † Gebirgearten bilben ein bef. Stild biernach, Gebirgs-Formationen [= hp. Format.] IV 370a; Gebriil [23] IV 302a*, 534a; gebrängte j. zusammengebr. | vulf. Gegenbo [f. Par. 18] (f. auch unbult.) IV 381me, 391e-2a; eine bestimmte IV 614e; pl. -en (+) IV 282e, 331am, 458e, 535m: beim Aquator, im atlant. Meer IV [376]m; [Aufgabl.] IV 458e+, ausgebrannte IV 458e+, Darftellung IV 614e, Coil. bernng 1(14m) T [Bulfane in Gegenben] (wo beren fint) [f. vorz. bei Länder ufw.; *Bar. 20] (a. ansgebrannte, entzündete, erlofdene, Ericheinungen, Gerüfte, Banfigleit, bobe, Infel-B., feine, Menge, ohne, Spuren, thätige, jufammengebrängt) IV 367e, 422am, 453m-4a | Gehänge IV (331a): Seiteng. IV 329e | gehoben (e) [j. Bar. 25] IV 241e, 310e, (359e), 453a; B. vulfanijd geh.º 1351e, II 153m, IV217e : | fern gebort [i. vorz. Getoje, B. 23] 1238m*, bas Gemeinsame [9, 30] IV 467e, Gemengtheile f. Zusammenichung, gemeffene [Deffung] IV 290a, Benefis [= Entftehung, P. 13] IV 415m-6a (6a), geöffnet [31] IV 370e | Geognefie [19] IV 524m; Geographie [27 u. 41] IV 0224e, 370e, 536a, 604e-5a; Geologie [19] IV 485m, 557e, 9573e] Geräufd [= Getefe ufw., 23] IV (459a), 534all*,m: furchtbares IV 496e; unterird. IV 417e, 496e : gereiht (e) [+ Reihen, 32] IV 537e-8a, 547e, 550me; gerippt f. Rippen | - bas Geriifte ter Bulfane [A.] sing. [*nachgef.] (bobe Felsmaner um ben Rrater IV 271e; f. Felegerifte) [f. Regelberg, Mond] I 236e, IV 270e; eines bestimmten Bultans IV 589e* T plur. Die Gerfifte [nicht beg.] 1) (gew., ber Bult.) IV 271e, 282e, 346e, 444m (465a); V13e; 2) (= Bulfane) IV 464e (5a)] Bulfan-G. IV 483m : | B. vulfanifche Gerüfte (O) pl. IV 318a, 366e, 7e, 8m, 486all, 614e-5a; sg. IV 311m, 333e | Bufate: abuliche IV 437e; alte, bas alte [= ehemal.] 1236e*, 271e, 8e*, 425e; [Arten] (vgl. Geftalten) IV 444m; aufgestiegen [= Bilbung] IV 486a, auffteigend f. Spalten; Ausbrüche aus G-en [vgl. ergießen] IV 368m, bas außere IV 278e*, [Ban] (# Gestalt) IV473e; Bilbung [= aufgeft. ufw.] (a. ohnc) IV0410a, 614m; bas ehemalige [= alte] IV 0425a*, ergießen aus G-en [# Ausbrüche] IV 444m, erhalten 1236e*, erfennbar IV 0367e; fern von IV 0366e, 392a*; Formen i. Geftalten; [in Gegt.] (a. feine) IV516a, gefchloffen IV 425e | Geftalten, Formen [vgl. Arten, Ban; f. übr. OGeftalt] IV 278e: jeche IV 282e, viele IV 311m | Gestalt IV [444m*] : | feine G, [= ohne; f. auch Art.] IV 373a [in Gegt.], [nothwendiges Erforderniß] IV 270e* | ohne G.* [= feine] IV (293a) 444me, V23e: ohne Bildung von G. IV 352a: permanente IV 426a, aus Spalten (auffteigent) IV 367e, Tradyt-G. IV 614m; Trümmer [Bertrimm.] IV 271e, 9425a*; ningewandelt IV 425e, vergängliche IV 517a; Bahl IV 367e; jahllofe IV 516a; [gertrimmert] IV 425e, 3-erung [vgl. Trimmer] IV 271e -: | Gefchichte [vgl. Nachrichten] (f. OGricheinungen, *Amerika) IV 324m: tes Gegenstantes IV 271e-2a, 295m, 633am;

ver Bulf. IV 536a: 5 einzelner IV [295m-303, A. 530m-4] I geschichtliches 11419m, geschichtliche B. f. bei thätigen || geschloffen [21] f. Giefel; Gefdutfeuer* [= Ranonenbonner, Bar. 23] IV 306e, 533e, 542a ||-Weftalt [A.] (Sp. = Form ufw.; *Par. 22) [a. ORippen] 1234; IV 303e, [329-331, A. 559e-560m] 329a, [465]; eine bestimmte [# Arten] IV 423m, 441e* | plur. Geftalten (*vergef.) IV 272m-3a, 8e, [282e-7, N. 520-2], (324a) 352am, (596e): jeche IV 282e : | B. Geftaltung (+vergef.) l 234, 242a, 250e; IV 268a, 274e, 286e, 329a, 333a, 417a*, 448a*, 465e || Varallelen ber Buf .: 1) eigenthümliche, merfwürdige, fonderbare, munberbare; feltene; 2) verichiebene, mannigfaltige, vielgestaltet | Buführ (compos. Geftaltung &-): ahnliche IV (*275a), (473e); alte IV (425a) | Art (besondere Gestalt) [= Claffe, bestimmte] IV 574e-5a, 591m; Arten IV 465am [einzelne genannt] : Auffat IV 591m; [Aufzähl.] f. allg., Arten; -Claffe+ [= Art] IV 286e, conifche IV 441e* (2n*); [eigenthümliche] (*Bar. 1) IV [329-331, U. 559e-560m], 569e*, 573e*; [Ginffinß] I+450a, Fortider. f. Geid., [nach Gebirgearten] IV283, [Geich.] IV 465am (Fortichritte ber neueren Beit), hanfigste IV (*285a); Renutnig IV 465am (in neuerer Zeit), me (nothwendig); mannigfaltige [j. Bar. 2] IV*311m, merfwürdige ff. Bar. 1] IV+417a* | regelmäßige IV 441e*, (549m*, 575e*): Regelmäßigfeit IV (329am), +574m* : Schiff f. munterbare, ichone IV 441m*, jedo* j. allg., feline [f. Bar. 1] IV 524me, fonterbare [it. IV (283e-4), verändert IV 574m* (burch Erbbeben); Berhaltniffe IV +271e-2a, -B IV +465am | verfchiebne, -ben, Berfchiebenartigfeit [*Bar. 2] 1 [+235]+m,+e; IV 278e, +282e, 7m*, 352am||: jehr v. IV 465a: | vielgestaltet [f. Par. 2] IV 311m, Wichtigkeit IV 465me, wiederkehrend (in ten verschiednen Gegenten) IV282e-3a, wunderbare [f. Bar. 1] IV525me* (Ediff) -- | + Geftein bilbet (bei Gebirgsarten und mit ihnen verbunden) ein bej. Stild hiernach | Getofe [*Bar. 23] IV 226a, [533m-4]: Arten IV [533e-4m], unterirt. Fortpflanzung IV (534e), furchtbares IV 600a*; weit gehört [vgl. gehört] 1215am; IV 226a, 301e-2all*, 6me*, 494a, 6e*, [533m-4], 542am*, 575m*, 600a*; auf tem Meer gehort IV 496e: frarfer IV 600am; unterirbijches IV 226a, 306e, 334me, 388ni*, 496ell*, 542a*, 600a* : | vult. Gewitter (mahrend bes Austruche) [f. auch Winfung, Waffer] 1243e-4m(a), 452a; 1V 445am, 575m; V[23e-24, M. 49am], 38e, 39e-40a*, 42a*, 50m*; Gewölf [f. and Wirfung] V 42a* (um ten Gipfel) | Gipfel [j. Gewölf, Seen] sing.* 1240e, 1178a, 1V 329m; pl. (+) 1241m, IV276a: domförmige I 237m+, einfintend I 236e*; Ginftm; IV391m*, 576am*; V29am; geöffnet [= offne] IV (268a), geschloffen f. verschloffen; boch 1 242e, Söhen IV 289m+; mehrere+ IV 605a*; offne am G. [= geöffn.] IV 273a, -Offnungen IV 416e [verschieben von Rrater]; Genfing IV (572e); ungeöffnet [j. B. 21] (j. vorz. Regelberg, Dom) IV(268a) 329e, 522e-3a; verschloffen am G. [21] IV 272e-3a, zwei+ IV 540e | Gold (in B. vermutbet)

IV [298m-300a, A. 532e-3a,m], Grabe [j. B. 1] j. Erscheinungen, Grat f. Felegrat; große(r) f. Colog, mächtiger; Große f. Dimenf. |- Gruppe von Bultanen (j. Par. 32, vgl. OReihen-B.) [f. bej. Sobe; j. Reihen-Bult., Schlammvulf.; Gübamerita] IV 294e, 316a, 7me; eine bestimmte IV 295a, 307m, 313e, 9a, 321e, 2a,e, 6m, 391e, 429e, 454a, 547mll,e, 8m, 9m,e, 550m, 1m, 607am | plur. Gruppen (*) IV 303e-4a, 317a, 333m; beftimmte IV 325all, Ga, 454a, 607am, 618a; vier IV 319am :|| Bulfau-Gruppe II 78a [bestimmte]; IV 332e-3a, 352e, 3a, 547m; pl. -en IV 316e-7 (fünf) T vulfauische Gruppe (°) IV 384a, 439a,m; bestimmte 1249e, II 152m ||: Buf.: [Mufgabl.] IV 316me*, einzelner Bult. IV 332e-3a; Glieber I 250e-1a, IV 332e; Sauptgr. IV 306a*, Mittelpunft 1°249e | gegen Reihen-Bulfane (Art Gegenfat)* IV 303e, 5e; (hauptfächlich aber gleichbeb.) IV 306a*, 315m*,e, 6mell*: Gruppe ter Reihen-B. I250e-1a; IV 313e, 5a :| Richtung IV 343e :| Gruppirung [Reihung] 1250e; IV 303e, 473m; pl. -en IV 305e - | Salbunff. [f. Bar. 1] IV [602a] | Sanfigfeit [f. Bar. 29] (f. Ausbruch; Infeln, Riiften, Meeresnabe): ber Arten IV 272e-3a [nad) ten Orten, Gegenden] (wo bie meiften) IV (368a) 9e, [451am] (2a): ob ba bas geschmolzne Innere ber Oberfläche naber liegt IV [369-370] 369a,e : Streifen IV 451am | Sauptvulfau* [B. 1] IV 312e, 581a, 600m II. tebende Rraft [vgl. Bebung] IV 288a : | Bebung [= Erh. ufm., *Bar. 25] (a. Boten) A. ber Bulf. I453e-4a; IV231a*, 309e; B. vulf. Hebung (°) I 251e: verschiedne Arten I [234e-8a, A. 448e-9] 238a; Rraft [= hebend] 1238m, ofrafte 1°26e; neue 1V572am, wie die Erte ohne v. B. fein würde 1°264e-5m] pl. Hebungen 1310me (fleine) | Beer von Afche nim. bebedt V 29e-30a, 49m | Seerb [= Effe] Al. ber Bulf. I 238m, 250e; IV 567a; B. vulf. S. (°) 1230m (4m), 456a; IV 366m: allgemeiner IV332e, aus V43a, Ein IV328me, Entferning vom IV°288e, ein Land Vo53e; Eindringen bes Meerwaffers [= Baffers] 1253m (4a), 5e, 455m; IV 452m; Meteorwaffer I 230m, Öffmungen V 53e | tiefer I (234m), IV270e; Tiefe I238m, °253e | Berbindung IV270e; pl. -cn° I239a, V 38am : | Eindringen des Waffers [= Meerw., vgl. Meteorw.] IV 218me || beraufblajen [7] IV 305m; hervorbringen j. produciren, Stoffhaltiges | bift c. rifche, vor-hift.; aus hiftorifder, vor-hift. Beit f. thatige, entgundete : | Site IV °345e | - \$ och ebene: auf einem B. IV423m*; vult. IV °462am, pl. -en Vo31e : | höchste(r) f. nach hohe | hohe(r) I238a*; IV307m, 326a; (ein) bestimmte(r) I(250e); IV397e*, 416m*, 442a,a*: [in Gegenben] IV542e, 558e-9a; die Schueelinie überragente 1242e-3m; febr hobe(r) [= große Bobe] IV 288m, 529m*; jehr thätig IV 354a*] höhere I 238m,e; höchste(r) [= größte Böhe, Maximum ber S.) IV 276a, 321e-2a, 1e-2a*, 5am*, 6me, me*; V 50e-51m :|| + Bobe bilbet ein bef. Stud biernach -: || Boblungen in ben B. IV 304e, 360am: Offnung V27a* | mit Baffer, B. barin V 27a*, 28e-29a, [31], 32e-33a, me, 38e; fillen fich mit IV 360nm :[]

Supjometrie [= Meffung, + Bobe IV (288a), [290m-2, A. 523-530a], 465m: vergleichende IV 289a, trauriger Buftand IV 529a Thyrfometrifch IV 308a (Claffification): | tas Junere IV 287m, 9am: aus bem IV 358m, V 24e; im Junern 1244a*, IV (359m); Temper. I 245e, verschloffen IV 272m :11- auf Infeln [val. Rüften] IV 288m, 522m*; V 64e (65a): 2 IV 451a | Urfach ber Banfigfeit ob. Frequeng auf 3. n. Kuften IV [452-3a]: Dide ber Erbfrufte IV 457e-8m; Erhebung u. Genfung IV 452m-3u, 5am : auf 3. Die meiften B. IV323am, 368a : | vulf. Jufeln f. *Jufeln : | Jufel-Bulfane IV 274a, 289me, 381m, 393a, 444e, 522e-3a; sg. -Bulfan (*): ein bestimmter . . . IV 422e, 540am, 3a, 5m: [in Gegenden] IV 541a | hobe IV 289e; Sobe IV 289me, 522e-3a : fleine IV 408m; aus ber Tieje bes Meers aufgestiegen IV 289me, 402e; Menge [= gr. Rahl] IV 451a; niebere IV 289e, 522e; grife Bahl [= Menge] I 253a -: || ifelirt (e) I 239e; IV 289a [290m-2, M. 523-530a], 309e, 311a; sg. -er IV 351e, 547am, 568m, 607a T Sjolirtheit I 53m : | fein(e) [= nicht, Mangel; f. Bar. 1, vgl. 28] (vgl. jegen.) IV 296c-7a*, 309e, 352a, 610e*, 6a*: [in Gegt.] IV 402e, 5e; aber vult. Spuren n. Thatigfeit IV 372e-3a] Renntniß [f. Gricheinungen IV 368a, [465], 550me: erweitert V 64e-65m; jehr erw. IV 465am, 633e; unvellständige, mangelhafte IV 288m, 310-1m (1a), 368a, 465m, 473a : | Rern IV 285a* | Rette [# Reihe, P. 32 | IV 0612e; -R. IV 326e, 612e J Ketten II 298m, IV 327a || fleine(r) [niebriger] 1455a*, V 45a; Klüfte [= barrancos, Nippen] IV 241e, 330m-1m (330m,e); Abschnitt im Resmes f. *Rosmes A.'s v. Humboldt A, Reth-B. [= Edlammv.] V 41a; Rraden [j. Bar. 23] I 244a*; IV (332m), 534am | 1 *; V24m* | Rraft [42] A. der B. [vgl. Wurffr.] IV(213a), pl. Rrafte (+) 1401am (b. b. Wurffr.)] B. vulf. Rraft (O) 1127m; pl. 1164a, 251a |: -außerung [42] I 53m, -en IVO351e; burch f. Wirk., Maaß I 0401a+; thatigo+IV316a (werben), 543a; tiefer liegend 10251a+, Urfprung IV034e+, Beg 1 251a+; [Wirfung] + (burd) vult. Rr.) 1 257e, 279e; IV 289e, V 36e | Rügelden f. Producte | Ruppen IV 286e-7a*, 524me, 543e*; Ruppe IV 428e* (höchfte) | an ber Rüfte f. Meerest., Meeresufer; fern von ber R. f. Meer T B. auf Rüften, ben R. nabe [= Littoralen] (f. bef. Sufeln): Baufigfeit f. Infeln, auf J. n. R. Die meiften IV 368a T Ruften mit B. IV 419e (Corallenthiere ichenen fie); Riiften - B. I 247a, 253a : [] Lage (und wie bie B. ftehn) [*Bar. 27] (f. einzelne Länder) 1(239e), 251am, 450a: IV 310am, 322e-3a, 370e [370e-443, A. 580m-599a (nach ben Erbtheilen)], 371am, 453a,m: geogr. IV 370ell, 399a; Rabe augezeigt 1250am : | - B. auf tem festen Lande [= Contin., continentale] IV 323a (444e): \(\frac{1}{3}\) IV(450e) \(\frac{1}{2}\) wulf. Länter [18] (f. auch unwulf.) IV(224e), 230e, (458e); [Rant] IV295a, V53e : | Bulf. in verichiebnen Landern ot. Gegenben] (j. auch Gego.; f. Bar. 20) [a. Menge, gufammengebrängt; f. auch viele Urt. von Landern (bier ftehn mehrere ob. feltene)] I 11e, 211a,

237m, 240a, 250e, 1a, 4e-5m, 9e, 445e, 456a; IV 224-5a, 268e-9a, 280am, 302a, 5m, 310m, 1m; V54e, 63e, 64e: in fernsten IV 465a, mangelhafte Kenntniß IV368a : | Landichaft [= Gegent, B. 18] I 250e, IV 273a (Charafter) - | Länge f. Rippen, Rücken; organisches Leben f. Wirkung | v-leer [= -frei, B. 28]: Raum IV 316e | Streden [bagegen f. Strede] (f. Bult. Gübamer.'8) IV [315m-7m]; sg. Strede (00) IV 311e, 5e, 321e: Berhaltn. IV 316me, Bertheilung IV 316e-7m | Linien [32] f. Richtung, Liften [= Berzeichn., 2] IV 548a, Littoral [= Kiiste] f. Continente; Lücke [= -leer, 28] IV 430a, am | Luft: Einwirk. ber B. j. OBas : | Luftfreis: Giufl. auf ibn [= Luft] f. Wirkung; Berbindung (Zusammenhang) mit bem 2. u. ä. [= Berfehr] (f. andres Berbindung) IV 211m, 270e, 2e, 458m: obne, fein IV 289am | Berfebr [= Berbint.] IV (316a) 368m, 414m: lebhafter IV 368m, mehrfacher IV 369e : | | vult. Ma ch to 1223m, IV 232am; Mächte I 10m I mächtige B. pl. [j. Bar. 24] IV213a, 271e, 309e-310a, 323am, (462m); sg. IV 331e, 362e, 388m, 395e (408e), 416me, 442a, 483e, 573e : | Mangel, wo feine find [f. Par. 28] (a. entzündete, Entfernung vom OMeer) IV 378e, 551a: 3 ter Erte IV 228e (Meer): | Maffen: 1) ausgeworfne Maffen, was die B. auswerfen [f. Bar. 6; = Eruptions-Mt. uim.; vgl. Erguß, Erzengniffe, Stoffe, *Maffen] (f. viele frec. Glieber) 1234e-5a, 243, 445m, 452a, 6e-7a; 1V215a, 227e, 230m, 253m, 268m, 290am, 300me*, 2e-3a*, 311a, 8a, 336m-7m*, 348m*, 358am*, 9a, 389m*, 571, 2me, [602am]; V24m*, 25me*, 42m, 43a*, 49m*; sg. Maffe (+); 2) Maffe(n) in B. (x) IV 476e; 3) vult. Maffen (O) I 259all, 271a, 450m; IV 566e |: aus B. IV 472e+ (altere); Beichaff. f. Formen, Buftante; [Beftanttheile] IV 602m, bichte I 423a, Erfalten IV 476e, ieurige IV 332m; fluffige IV 571a*, Fluffigkeit IV ×476e; verschiedne Formen IV 561me (Bufammenhang ed. Senberung); geschmelzene I 246e*; IV ×230a, 444m (561m); V45e; glübente I 241e; *IV358a, 571a,m; frustallinische I 166e, Matur IV 358am; schalige* V 29me, 51e-52a; Conberung f. Fermen, Stufen f. Buftanbe; unzusammenhangenbe [= Sonberung] IV571m*, V42m; Berichied. IV 333a; unabhängig von u. vor ben Bulfanen IV [269-270m], 333e-4a; Bufammenhang f. Formen; verschiedne Buftänte n. Stufen IV (×476e), 602m | Maner [f. Umwallung] IV 573e*, 591m; + Meer bilbet ein bef. Stild biernach; die meiften [i. bp. Saufigt., B. 29] IV 369a (wo bie m. find) | Menge [= Baufigk. ufw., j. Par. 29]: [in e. Lande, e. Gegento] IV 323e, 405m, 426e [451am], 467m; auf engem Raum IV 451a, Streifen IV 451am : | viele Menfden femmen um (burd) Ausbrüche)* IV 523m; V41e, 51m, 53m | Mejjung [\$ Sypfemetrie, gemeffen] | pl. -eu (+) IV 322a; \$\mathbb{R}. sg. IV 334a, 524a, e-5a, 6m, 551e; (pl.*) Barometer-M. IV +325m; barometrische [f. trigen.] IV 291e, 322a*, 524m,e, 6e; trigenemetrische IV 322a*, 407m, 524e, 5a, 7me, 8am, 539m, 551e, 575a; V 50e*, 51a*; trigen. u. barom. IV 524e-5a, [528-9a*]; viele, veridiebene IV [+528-9a] | Metalle

1245m | Mineralien [= bp. Gebirgsarten, B. 19] IV 466am: Affociation IV 473a,e; affociirte IV 473a; aus benen die B. bestehn IV 568am, in B. V25e. Namen IV 473am, Sammlungen IV (311am), greße Berichiet. IV 473e-4m! (in naben ob. abulichen B.), Busammensetzung IV 473e I Mineral-Species IV 465m T mineralijd, f. Zusammenschung; mineralogische Constitution IV 634a: febr verschiedne IV 473e-4mil II im Mittelalter f. Rame. Mittelaliet f. Arten; Merphologic [= Gestalt, 22] IV [465], morphologisch IV 465me (Renntniß); Mündung [26 n. 31] I 0244e, IV (591m); Machrichten (über B.) IV 288e (Mangel), 315a; Nachwirfungen [42] IV 603m Il nabe(r) [f. Meer, Seen, Statte] IV 230e (245m), 289a*, 544m |: einauber nabe [= aufammengebrängt] IV328m: verschieben, Berschiebenheit IV 333a, 473e-4m | (4a, 6m) | Nabe [f. Lage [: in ber R. IV 358e, in greßer N. gefehn IV 318ml | B. nahren [f. OMcer] IV 537a | Dame [vgl. Gott Vulcan] IV 213m; V61am, [63e-66a (Untersudyung, zu welcher Beit bas Wort querft für fenerspeiende Berge gebraucht ift)]: in Schriftstellern bes Wittelalters V65m-66a, volcanius bei Plinius V63e T Ramen (Ausbriide) [= Benenn.; f. Borläufer] IV 268m, 271e-2a, 298a, 524e; V 59e: Gefch. V 59e, 60a, 61a; [griechische M. für vulf. Gegenstäute] IV [514e-5m]: | Natur. Wefen (was bie B. fint, was mit ihnen ift; auch Einzelheiten ber B.) [*Bar. 30] (vgl. Thätigkeit, Charafter, Lage) I 239a, [247-9a, A. 450e-2m (was in ihnen brennt ufw.)], 250e, 1a, 5e; IV 213me, 5a, 227e, 232e, 241e, 253m, 270ell, 282e, 323m, 352a, 360am, 414m, 444(e), 7am, 8m. 464e, 515e, 536e: -geschichte IV 401a, Quellen I 228a J B. vult. Ratur (= Befchaff.) [B. 9] I 0277m : || neuer (sg.) [f. B. 13 u. 25] (f. Jorullo) I 239m; IV 295m, 300m: Ausbruch eines I 218e; Erhebung 1 250m-1m, IV 553a] pl. nene IV (348a) : | nicht Bulkane [f. Bar. 28] IV 270me, sg. nicht Bulfan (*): ein Berg* IV 373m, 405e-6a; viele bebe Berge IV [293m-4, A. 530am] T Erscheinung(en), bie nicht B. (ein B.) find (ift) IV 380e*, 443am; vulk. Ersch-en mannigfaltig, nicht immer von &. berauleiten IV 351e-2: | was nicht als B. gilt IV 318a, 368e; B. nicht überall zu suchen IV352am : | nicht-vulfanisch [= unvulf.] Vo76m : | niebrige(r) (niebere) [a. Jusel-B.] I 239a; IV 354a, 399m; [Aufgabl, einiger 1238m; baben nicht bie meisten Ausbrüche, sind nicht sehr thätig IV (294e-5a) 303e, 354a; jehr niebr. IV 288m, 300e*, 420a(a*),m*, 522m,e, 9m* I niedrigere I 238a || Normal- f. Ban, B. ber Oceane (ob. großer Meeresstreden) IV 410m | offene [B. 31] f. Gipfel, öffnen IV 299e* :| | Öffnungen A. ber Bult., - D. IV 589a; sg. Offnung (+) [f. Bar. 31] (a. Gipfel) III (510a): Seiten - D. IV 571a*, ell +*; verftopft I 222m] B. bie B. find Offmungen, ale Offn. IV 514m, 5e . | ohne B. [f. Bar. 28] (f. Bilbung, Spuren) IV 228e: [Gegent] IV 311e || Ort [f. Par. 20 u. 27]: Ortsbeftimmung(en) IV 311e-2a, 3am, 386e, 453am, 527me*, 545e-6m] örtlich IV 557e (Berhältniffe), Örtlichkeit (mo B. find) [20 n. 27] IV (288m)

144e | Barallet f. Thatigkeit; Berieden f. Rube, periodifch f. thatig; permanente(r) [j. Bar. 36] (a. Anebruch, Thatigf.) I234e,e*; IV271m11* (296m*); [Berjonen] IV 290m-2, 322e, 368e; Phänomen [= Erscheinung] 1 °451m, -e 1 °243e; Physiognomie f. Aussehn, Gestalt [B. 4] || Brc. ceffe [\$\pm\$ & Sorgange | 1\circ 260e; IV 213me, 287m, 332e-3a, \circ 490a, \circ 602am; V [46-47m]; chemische IV 459am, 485e-6a; ber Erbe 1 163-4a, Berschieb. IV 333am T Proceg 1 257a : | was bie B. probuciren, bervorbringen f. Bar. 16] IV 427a*, 483me, 5m; V23me | Broducte [f. 16] I 256e; IV 0466e, 0523am, 602me, 633e: [Mufzähl.] I 245m, 256e; Befchaff. IV 332e-3a, Riigelchen V 55me, Berichiet. IV 332e-3a | Product IV (466a) 612e, Production f. ftoffartig | Profit IV 614e | (bie B. find) Buntte (bes Berkehrs mit bem Inneren): Örtlichfeit IV 444e, wie viele IV 368m; Bahl IV 444e, 458m (geringe): | Byramiben (Geftalt) V29a: Dorpel-B. IV 283e-4a; Duellen f. Ratur, Rand V47e* | Rapilli (B. sg.) A. (ausgeworfen) IV 286e, 302e, 3m, 327m, 335am, 483m*, 641m; V 24m, 39m, 40e*: -Auswürfe V45me* T B. bei einem 2.* IV 340a, 3a, 385e : | - Rand (ausstoffen, aufsteigen u. a.) [B. sg.] I 240e, II 78a; IV 302e, 381m, 2m, 8m. 525a, 530m, 2m; V 26m: Ausbriiche von R. 1456a*, -A. 1255m; Farbe IV 302e, immer IV 546m : | - fanle I 222e*, IV 361m: verschwindet, Berschwinden 1 222e-3a*; IV 328e, 495e-6a] -jäusen* IV 539a, 549a, 575m : | rauchen* V51a: B. hört auf IV 495e-6a | rauchenb (er) (B. sg.) IV 379a, 391e, 2m*, 5e*, 407a,m,e*, 414m, (453me), (520a*), 544e (557me): bleibend IV495e, jest IV400a, nicht IV541a; frank IV 388e. 9a - | Raum [18]: großer IV 311m, auf großem IV 311a; -verbältniffe [= Dimenf.] IV 415e : Reaction IV 600a*; regelmäßige [B. 11] (f. Form) IV (543a), R-igfeit f. Form; Regen f. Ausbruch, Regionen [= Gebiete ufw., B. 18] IV 316m | v-reich [f. Par. 29] IV 395e, 404e, 554a; V28m, 65a: Gegend, Bone IV 451am Treich an B. IV 455am -+ Reiben (Reihung) find ein bef. Stild biernach, Reifen IV 310-1m (angerathen); Richtung (en) (Linien) IV (313me) 326e-7a, 343m-4a, [393-5m]. 415m-6m, 539e-540a, 2e-3a | Rippen (gerippte Gestalt) [Felegrat, Miftel IV [329-330, A. 560am], 331m: r-förmig f. Rücken, Längen-R. IV 330m; Urfach IV 330me (Auswaschung) T Rippe IV 574a* | rötblicher IV 451e* | Rüden (sg.; pl.+): gebehnter IV 543e* | lange(r) IV 276m. 8m*, 283m, 5m*, 351a, 363e, 521e-2a, 4me, 596e+; Länge-M. IV 329me+ (rippenformige); langgestrecte(r) IV 283e*, 6e+: [Aufzähl.] IV 286e-7m: Rube, in Rube [= Schlummer, *Far. 33] (rgl. Ansbruch) I 242e*, 253e, 4am: einige Beit IV 391m | 1 ; lange [= 1. rubente; 33 | IV 301a, 408a*, (447m, 450e, 542m), 599e*, (604e); Perioten IV (450e ungewiß), 604e; -buufte IV 296e* Tlange rubente [= 1. Rube; 33] II 363e, IV 227e: feit sange IV (315m*) Trubig IV 228a: werben [33] IV (564a*) | | schaffend 18. 16] IV 397a, 414m; Cdiff f. Geftalt, Cdiffer f. Beiden; + Cdladen,

+ Schlamm fint 2 bejendre Stude biernach; Schummer = Rinbe, B. 33 IV542m (langer), ichlunmernder [= rubend] IV450e* || Schlund |i. Bar. 26, 31] IV 297e*: Seiten-Schl. IV 284e-5a T Schlünde IV 450e (= Bulfane), 606a*: | Schnce V40e-41a: mit ewigem &. bebeckt(e) 11 62a; IV 320a, 2m, 441e*, 582a*; V 28m; geschmelzener [# Schmelzen] V 31am, 38e, 39m*, 42e | -grenze an B. [j. *Quito] V 28m-29a, 42e; B., welche fich fiber die Grenze bes ewigen S-8 erheben [= -region] 1242e-3m; fiber Die -linie f, bobe : | -maffen 1 242e [Wirkung], ib. (Schmelzen); IV 241me (ichmelgende, ihr Waffer in die Tiefe fturgend); in die -region reichend [= -arenze, -tiniel IV543e*, Schmetzen [# geschnicken] (a. -massen) V54e*, Baffer in bie Tiefe f. -maffen || fcbone IV 282m, 543a; [Schriften über Die B.] (Arbeiten . . . IV 604me) 111 20e; IV 368e, 389a, 401a (447a), 466e, 489m, 571e, 606e, 614e; V54e, 56m; ichiren (bie B.) f. Meerwasser | Seen: auf bem Gipfel [= Araterfee] IV 275e-7a; B. Geen (Binnenfeen) nabe IV 378e, 454e-5a] B. in einem Gee IV 287m* . Geiten j. Ans. brüche . Eruptionen , Bfinnng , Schlund , Spalten, Wante , Birfung; Gelten. beit f. thatige; Senfung IV 367e (burd) B. erzeugt), 572e (ber B.), 605m* 1 Sit (and bes Bulcanismus) [vgl. Thatigt.; f. Gebirgearten, Fermat.]: im Innern ber Erbe IV 104e-5a, Sauptfig IV 368a; [in Gebirgearten, in einer Gebirgeart] IV 276m, 567am, 618a : | jogenannte (aber feine) [f. Par. 1] IV 443, 592m; Ginfluß auf eine Solfatare IV 600m*; fonberbarei* f. Bau, Korm, Geftalt ||- Spalten in Bulfanen fi. ferner nachber: ausgebrochen, aufsteigend, stebent, mirtent] (j. Erhebung) IV 211m, 268a, 305e, 6e, 415e; Bulfan-Gp. IV 599a; vulfanifche Spalten (O) IV 382am I sing. Spalte (* porgei.) 1) vult. IV (312m, 394m), 507a; 2) auf ber bie Bult. ausgebrechen fint, auf einer Sp. ausgebrochen [f. Mexico] IV 306m, 343-4a, 546e, 599a; 3) Bulf, auf einer Gp. stehend f. Mexico] IV 539e-540a || Jus.: am Abhange V 45m; auf Sp. [f. bef. allg. 2 n. 3] IV 215a (427m), Bult, aufsteigend IV 367e (aus Gp.); aus f. aufsteigent, ausgebrochen f. allg. 2; was fie ausstoßen IVO382m, V45m (Rlammen); Bilbung [= erzeugt] IV 315e-6a; burch f. wirfent, Berbint.; erzeugt [= Bilbung] IV 367e (burch Bulcanismus), große IV 331m, Hauptip. IV *373e, in Butt. f. alla. pl., Lage IV 306e; Länge IV *306m,e; Net IV 328e; Richtung IV 320me, 343a, 546e, 599a; Seitenip. I 239m, *246m*; IV 363e*, 601m*; itebend auf f. allg. 3, ftrahlenfermige IV 331m, Berbindung ber Bulf. IV 328e (burch bie Sp.); Berftopfung IV 0290a, 328e; wirfent burch Sp. V13e -: | fpeien [i. Bar. 3 u. 7]: aufboren gu fp. [B. 14] f. Berbinbung, bat ju fp. aufgebort IV 573m* I fpeiend [B. 3, 7; 35] (a. permanent, ununterbrochen) IV 290e* - | buit. Spureno [bgl. Thatigfeit]: [in Gegenben] IV 391e-2a, 421me, 517am, 600e-1a; obne wirft. Bulfane IV 372e-3a T Stabien (auch bes Bulcanismus) [f. Par. 1] (f. verz. Erfcheinungen, Thätigkeit) IV 215a; Stabinm IV 602a: lettee IV 267m] Stätte:

Bulfanen nabe IV 544me; Et. (Ctatt) zerfiert IV 301a, 544me; V 29c, 52a : | ftarrer Buftant f. Erhebung, wie bie B. ftehn [27] f. Lage, Steigerung f. Ericheinungen | Steine (ansgeworfen) (Stein-) [B. sg.] 1401m*; IV 348m, 382m; V 66a: - Auswürfe IV 464m*, -blede IV 331e; glübende IV 302e-3m, 389m, 464m, 571m; -maffen IV 337am; -ftrom, -ftrome IV 332am* : | Stellung [B. 27] IV 428a | Stidgas j. Gas; Stidfteff [vgt. Oas, Wirfung] IV 460am (große Menge, Quelle) : Stimme [B. 23] IV 534all*, -en IV 534m ||- Stoffartiges, bas bie B. erzengen (wird in ben B. erzeugt) [= Stoffe] III 5m; IV 213m, 232m; ftoffartige Production IV 223m (278e)] Stoffhaltiges (bas die B. herverbringen) IV 465a : || Stoffe [f. Bar. 6, 16; + Maffen] (a. Bortaufer): ausgeftofine IV 218e, 287m; welche die B. answerfen V42m T die sie erzeugen od. enthalten [= Stoffartiges] IV 249me, 523am: Uriprung IV 476m, [Buftante] IV 476me : in ben B. [= enthalten] I [247-9a, A. 450e-2m], (254a); IV 218e, 489e-490a, 602e - : Streden mit, von B. [B. 18, 20] (f. bagegen v-leer, unvulf.) IV [315m-7m gegen bie v-leeren]: über bie Hälfte mit B. IV 316e, Berhältnif IV316me : | Streifen [f. Menge] IV 451am, 574e*; Strem [7] 1 °452a; innere Structur* [= Ban] IV 285a, 385m | Stufen: -folge [= Steigerung, Par, 1] f. Erscheinungen, -leiter [= Gruppen] f. Höbe : inbmarin [= unterfeeifch, Meer] IV 279m (Wirfung), 589a || Syftem [= Gebiet ufm., f. B. 18] IV 311me: baffelbe IV 367e-8a; -S. IV 338e] Sufteme IV 0305a, V 058e-59a; -S. IV 368e | Tafel IV 553e; Temperatur f. Barme, Inneres; † thatige, † Thatigfeit find 2 besondre Stiide biernach | vulf. Theilo IV 240m, V 40a | Theile ber B. IV 271me, 458e: Namen IV271e-2a: | Theorie [f. Par. 8] (a. Erscheinungen) I °454e; IV (305m), 489e, °527a, 579m; -Th. V46m T Theorien II °391m Il Tiefe [f. Thatigk., Barme]: aus welcher bie Daffen tommen I 166e, IV 476m; Trennung 19252m | Trümmer [j. Bar. 12] IV 315a*, V 44e: -felb f. Art. | -biigel V [43-44]: 15000 V 43e-44a; gereihte Higel V (43e) : | -land Vo82a, -jige f. Art. . | Überich wemmung (en) (burch B.) [vgl. omaffer] IV 573e-4a*; V 27am*, 38e-39a, (40a*), 50am; überfeeijde [= im Meer] IV 589a | Überficht ber B. [f. Par. 2 n. 8] IV [370e-443, A. 580m-599a (nach ben Erbtbeiten)]: in ber Ringe IV 430me (444e) : | umgestaltend [= umwantelnd] IV 444m; Umriffe [= Abbildung usw.] IV 389e*, 520am | umwallt IV (278e) | 11 m wallung [= Circus; = Erhebungs-Rrater IV 271e IV 271m,e, 2m, 327m*, (354a), 522am*, 574e-5a*, (591m); pl. -en (+) IV (268a) 517e-8a, 580e: Felemaner barum IV 271e, Gneiß IV 274e, amaner IV 539a*; ohne U. IV 272m,e; in nicht untf. Gebirgearten IV [274m-5a+] : | ummandelnd [= umgestalt.] (i. Thätigkeit) V 23m, nnabbangig von B. [f. Maffen] IV 269am, uneigentliche [i. Par. 1] f. Arten, unentzündet [B. 33] IV 442m* [zeitig], [ungenannter] f. Fragua, ungeöffnet [= geichloffen, B. 21] f. Wipfel, Unterscheidung [i. Par. 1] IV 310e-1a;

unterfeeische(r) [= submarine, im Meer] Il 223e; IV (262m*, 295a), 372e-3a, 7am*, 550e*, 581m*, 9a (631e); V(57a); untersuchte [+ Kerschungen ufm.] IV 482a; unthätig [B. 15, 33] f. nie thätig, rubend | ununterbroden [= permanent, f. Bar. 36; Gegentheil periodifch] IV 301a: fpeienb* IV 290e, 453m, 532a; thätig IV 313e*, 333a (540me); Thätigfeit IV 295e-6a, 300m*, 1a* Tunvulfanisch [= nicht-vulf. ufw., f. Bar. 28] (f. Berge, Gebirgefette, Gestein, Jusel) IV (293m) 4m: Arcal IV 546m, Bebeu IV 339e; Gegent (en) IV 316m, V (33e); Länter IV 230e, 1a; Maffen IV311a, Streden IV316am : unzweifelhafte f. zweifelb., Urquell IV0241e | Urfach | b. h. vorz. bes Bulcanismus, ber Bulcanicität (IV 536a, V 24e); auch ber Bulfane I 229e; IV 536am, 7a] (# Bufammenhang; vgl. Erfcheinungen, Thätigkeit [und ba Par. 10]; f. verschiednes als Gl.: Meer, Wind) [f. Ausbrüche] I 229e, [247-9a, A. 450e-2a] 248m||, 9a, 450e, 1am, 4e-5 (5amll); IV 34e-35a, 218me, 489me, 490me [536-7m]; V 24e, 58m||-59a: bes Brennens ufw. [vgl. Natur, Art.] I [247-9a] 8m||; Gebirgsarten 1(250am), unbefannte V 24e | bie (bobe) innere Warme ber Erbe 1 229e, 248m; IV 213e, 7m, 227e (231a), 245a; die mit ber Tiefe gunchmente Barme I 248m, 450e-1m; IV 537am | wulf. Urfprungo IV 614m; V 25a, 43m; Bentile B. 39 I 222m, IV 230e; Beränderungen IV 390 | Berbindung (communiciren, Communication) [= Berkehr, Busammenhang; *Bar. 39] (f. OCrbe, Beerb, Luftfreis, Spalten) IV 453a (573m); pl. -en (+): nach außen+ V33m, 38am* | B. bes Innern ber Erbe ff. anbres bei Orbe]: mit bem Außeren IV (323m); mit bem Luftfreise [f. abul. Oluftfreis IV 414m, 426e, 444e, 450e : lange IV 444e, ein B. bort auf zu fpeien bei bem Ausbruch eines andren IV 573m; unterirbische 1452e-3a, IV (304m), V(33m) | verfinfterub, B-rung [= Finfterniß] f. Ausbruch; Berhältniffe [f. Bar. 9 u. 30] (a. Bilbung, örtlich, Raum) IV354am, 465m, 557e, 614e | verheerende(r) [f. Bar. 40] (a. Unebruch) IV 213a, (264a, 314a*, 445a), 573e*; Berheerungen [*Par. 40] (a. Schlammftrome) 1 (209m) : | Berkehr [= Berbindung, f. ba meift; B. 39] (f. Quftkreis, Bunkte) IV 444e, 450e, e; [Berrichtungen] (= Thätigk., P. 35 n. 42) IV 305m | verschieden f. Charafter, Geftalt | Berfchieden beit fa. Gebirge. arten, Gestalt, Mineralien, mineralog., nabe, Producte] IV 332e-3m, 467e: Urfachen IV 476me | verschloffen [= geschloffen, B. 21] f. Gipfel, Inneres; Berftopfung [B. 21] IV (290a), versunten f. OMeer | Bertheilung [*Bar. 41] (vgl. Sänder, Sufeln; a. Punkte) I [249m-255 (es werben aber vielmehr die Arten behandelt)]; IV 314me(e), 6e-7a, 444e [446] |: geographische I 253a, 4e; IV 454m, 7me: ber jett entzündeten IV [450e-2a] | Bermiftungen [B. 40] V41e*, Berzeichniß f. Aufzählung | viele [f. Par. 29] IV271e, 386m; vielgestaltet f. Gestalt : Borboten f. Entstehning, Borgange (in ten B.) [wult. Erscheinungen, Prrceffe] (vgl. Ausbruch, Bilbung) 1 244me | [Borlaufer] (b. b. geringere Stufen vult. Thatigfeit) [i. Bar, 1]

IV [253-267, 21. 506e-514] 253am, 6a, 262me, 4e [266m-7], 458e: 28enemnungen IV 256e-7m, Wesen n. Unterschiebe ber verschiebnen Gattungen IV 267, hervorgetriebne Stoffe IV 266e-7m : Bante IV 229e* (Seitenw.) Il Barme in ben B. (Temper.) I 247am, IV (358m): theilen fie mit, in ber Tiefe IV 241e T vult. 23. IV 0484e; innere 23. f. Urfach . | + Waffer ist ein bes. Stud biernach, auf vulfanischem Wege 10454m; weiche Masse f. Entstehung, Erhebung; Wefen f. Ratur ufm., wichtiger IV 541m*, Widerftand f. Ausbruch | Wiederbelebung [f. Bar. 38] IV 450e*; -erwachen [it.] (f. Thätigfeit) IV (453a), wieber ermachend [37 u. 38] IV 267e T Binb: Einfluß 1455am; ber im Innern ber Erbe eingeschloffne, als Urfach IV 305m, [536-7a] 6m ||- wirfen [f. Bar. 42] (f. auch bei Wirfung) IV 465a, wirkend f. Thatigkeit; wirkliche(r) [= eigentliche, f. Bar. 11] IV264a (7m), e, 274m, 311a, (388m*, 454a); Wirkfamkeit [f. B. 42] (f. Thätigkeit) IV 278e : | Wirfung ber Bulfane u. bes Bulcanismus (*Par. 42; = vulf. Thätigkeit W) [i. OBas, Rrafte, Menschen kommen um, zerstörend]: A. Wirfung ber Bulfaue cb. bes Bulcanismus (auch mirfen) IV 268all, V 13e; eines Bulfans* I (217a), IV 585e; plur. Wirkungen I (257e), II (363e), III (5m); IV 367me, 8m, 444me [445, 458m-9m], 9a, 465a (544m); V 23m (54e)] B. vulfanifche Wirfung (O) I 245m, IV 279m 11: Bus.; Art V 23m, bilbend [f. Thätigkeit] V 23me, in ber Erbrinde IV 465a; gewittererregend, giehn das Gewölf an IV (330e); auf bas organische Leben IV 458m; Giuft. auf ben Luftfreis [i. OGas] IV 445, [458m-460m]; Seitenwirfung IV 600m*, verbreiten Stickftoff IV 460am, wenn alle Bull. gleichzeitig thätig wären IV 445am, umwaudelnd f. Thätigf., vermindert IV 445a, zerfterende f. Gl. u. Thätigk. - | wo B. find [Bar. 20, 27] f. Begenben, Länder, Streden, bebedt; Burffraft 1401am, wiithet IV 550e-1a*, † 3 ahl ift ein bef. Stiid hiernad; Beichen für Schiffer* IV 296m (300m), 409a, 527m; Beit, Dauer IV 602me, V13e; Berfetung IV 213m, 602me || gerft bren [= verheeren, f. Bar. 40] (f. Stabte) III 5m, IV 444m: Dorf IV522m*] zerftorent [40] (f. auch Thätigf.) IV397a: Wirkung I 257e, V23m 7 Berftorung [B. 40] (f. OStabte) IV 295a, 301a* | B. gertrümmert, Bertrümmerung [B. 12] (a. Entstehung) IV 371m*, V 29am | Bone von B. [i. Bar. 18] IV 451am, -en IV 634m; vulf. Bone [18] IV313e, 493a] jufammengebrängt (e), 3-brangung, gebrangt ff. Bar. 29] IV 306m, 7a, 310am, 9a; an einander gebrängte (+) IV 541am: [in Gegenben od. Ländern] IV 311m, 323a, me, 6e, 386m, [451am], (541am)e, 2e: bie meisten IV 369a, nabe IV +305e-6a, Streifen IV 451am J 3nfammenhang (ber Bult.; unter fich ob. mit anberem) [= Berbinbung usw., f. Bar. 39; vgl. auch Ursach] (vgl. Erscheinungen, Thätigkeit; f. *Ert. beben, beife * Quellen) IV 267mll, 274m, 366m, [429-430] 430me; V 13e-14a, 58e-59a; zwifden B. IV 573m, 581a; mit B. V33e-34a; fein 3. IV 293am : | Bufammenfetung [= Bestandth. ufw., vgl. Constitution] IV634m

(mineratische); Zustand* [j. Bar. 9] (j. spec. Zusäte) IV601m, V25e | zweifethaft, ob ein Berg ein B. sei [f. Bar. 1] IV405e-6a, 9a: unszweifethafte [B. 11] IV454a: Zwillings-B. IV540e*, (9e); Zwischenräume IV572e (Ausfüllung)

+ Mide ber Bulkane (von B. ausgeworfen: vult. Afche) 1037e. 246me. 452a; IV 230me, 255m, 268m, 284m, $300m^*$, $3m^*$, 311a, 235a, 6m, 347m, 8m*, 389m*, 483m, 523a*, 532m*; V24m*, me*, 39e*, 40e-41a,e*, 43a, o51e, o55e; plur. Afchen [o nachgej.] (auch in comp.) IV 601me*, 641m* | Jufake: Athembeschw. j. -regen, aus bem atlant. Meer IV 9376m; -Musbruch, -briiche IV 310a, 1e, 335am, 373m, 407e, 589m; -Muswurf, -wiirfe IV 287e*, 318e*, 387m*, 9a*, 539e*, 543a, 600m*: bebedend IV 344am, 441e; Befchaff. f. Natur; [Beftandtheile] IV 411a, 601e*; V 036a0; Entstehung IV 426a, Erblind. f. -regen; -fall IV 344am, 542a; Farbe IV 303m*, weit fortgeführt V 36a0, sin vult. Begenben IV 375e, beiße IV 589m | Afchentegel (eines B.) sg. u. pl. 1240; IV 230allm, 4e (5a), 363m, 423m*, 576e; V 49m; bestimmter, eines B. IV 422m, 3m, 539a; bestimmte, in Gegt. [vgl. Aufgabl.] IV 422a: [Unfjabl.] IV 574am, [Entsteb.] IV 576e; feine Erfchütterung IV 230a||m, 302e, 495a; feblent [= obne] IV 483e, greße IV 426a, Böbe 1 240 (verschiedne), mit Krater IV 424e*; Mangel f. fehlend, ohne; Bult. mit A. IV 417a; B. obne A. (Mangel) [= feblent] IV 417a, 589am; Regelmäß. IV 574am, Terminal-Afdy. IV 426a | Ratur V 30e | -regen IV 411a*, 601a; V 25m*, 29e-30all*: Athembeschwerbe, Erblindung V 29e-30a*: verfinstert V 30a*: | -faule 1244a||; Schichten IV 303m*, 375e, 589e; -joblanim V 29m*; johnange IV 302e*, 3m*, 335e*, 375e, 592m*] verfinfternd [a. -regen] 10137e, 246me; Berfinfterung burch bie Al. IV 542a, 589m

† Andhruch der Bultane (eines Bultans) [A.] 1) (gewöhnt. Bed., Senption: das hier mit ihm verbunden ist; *Par. 3; wgl. vult. Gewitter) [s. die Gl.: Asch., Sener, Flammen, Gerüste, Gestein, Meer, Schlacken, Schlamm, Wasser; *Regel, *Moud] (s. dier Ein) I 310e, 453e-4a; II 20m; IV 274a, 412m* (550e-1a*); ein bestimmter II 20m, IV 321e; eines best. B-s IV 456e-7all; -A. IV 404a I plur. Ansbrüche (durch vorges. * bezeichnet) [der sing. Bultan ist aber nur zum Theil (nachges.*) bez.] I 259e, 311e, 456a; IV 215a, 228a, 310a (368m), 459a, 550e, 3a, 602m; bestimmter B-e IV 438a,m: || 2) (= Eutstehung, Hohmg; and erster A.; s. Har. 13, 25) [s. neuer] IV 300m*, -A. IV 404a; pl. IV 300a -- || B. Eruption (wird hier, as ganz gleichbedeutend, unter dem Berzeichen + mit Ausbrüch vereinigt) IV 218e, 228e*; V 24a; eine 21e Bed. s. beim pl. I pl. Eruptienen (+* vorgesetzt) 1) (gew. Bed.) IV 416e, 445a, 602m; V 247a; -E. V 47m; 2) (= ausgebrechene Higel) IV 345e -- || -- Parailelen in den Zussetztel III Begriff, Ratur, Wesen: Unterscheidung:

2) Beidreibung, beidricben, Schilderung; 3) großer, beftiger, mach. tiger; langer, furchtbarer; Beftigfeit, Starte; 4) [Menge], große Babl, Babl, Reibe, Baufigfeit, Frequeng: Regelmäßigfeit, Wieberfehr, periodifche, Thatigfeit; viele, mehrere, hanfige, wieberholte; permanente; 5) nach, begleitend; Folgen, Wirfungen [f. Bar. 10]; 6) nach langer (einiger) Rube [vgl. Bulf. Par. 38], (langen) Zwischenrämmen ob. Berioben, lange Unterbrechung, Schlimmer; jelten; 7) Urfach, Duelle, Reime, woven abbangig; 8) vorangebend, tem U. vorbergebn, Bevorstehn, Borgeichen; Rabe, naber: 9) Borgange, Ericheinungen, Bhanomene; 10) Birtung (en), Effect, Ginflug, Folgen [vgl. auch Re. 5] || Bufake (compos. Musbrud-, 1mal Ausbruchs-): [woven abhängig] (j. Par. 7, a. Hänfigt.) 10*250m; alte (pl., B. sg.) IV 318a, 447e, 8c, 536a, 540m, +3e; Anfang IV +*334e, Arten IV *272me, aufhören [= Ende] IV (564a), [Aufgabl.] j. Bult. Amerika's, -Becten IV 309me, Die A. begleitend [f. Bar. 5]: IV *230m | [Begriff] (*Bar. 1) 1 453e-4a; im A. begriffen [während] 1 211m; IV 419e*, 564a : Beidreibung [*Bar. 2] II 20m, beidrieben IV 543e*; Beverstehn [f. Bar. 8] I +240e-1all, Dürre f. vorangeh., mur Em A. IV 373e-4a; Effect [f. Bar. 10] f. gleichzeitig, Ginfluß [f. Bar. 10] i. Wirf.; Ente [= aufhören] 1+246m; IV(230e), +*334e; V(37e) 39e-40a, +49am; ~s-Epochen+ [= Berioden] IV 215a; Erdbeben f. Wirf., obne Erberichütterung IV 226a; Ericheinungen babei [f. Bar. 9] (f. auch Borgange) IV 517m, ~8-G. II 21e; ber erfte [= Bed. 2, = Entstehung] 1 236e*; IV [271]e, 300m*; fenrige(r) [# Flammen, lenchtenbe] IV +300m, +426e, 442a, 457a*, 553a*, +*9m; V **37e, 41e-42a; Finfternif [= Berfinft.] IV (286e*); Flammen dabei [= feurige, f. ofl.] V 45m-46a, it. (zweifelhaft); Folgen f. Wirtungen, frei von U. IV0*527a, Frequeng i. Sänfigt. | furdtbare(r) [f. Bar. 3] 1*240a; IV*374a*, 388a, *523m*, (576a): [Schilberung] IV 542am : [in Gebirgen] IV +0*508e; [in Gegenden] (pl.) [a. feine] 1+238e, +243a, *456a; IV 536a; Beränsch babei [= Getose] IV 459a, Geruch [= Wohlger., s. *Naphtha] IV 517m | Geichichte* [j. Amerika] IV 324m (454e); geschichtliche(r) [= in bifter. Zeit] IV (*399m, 400a, *7e) : Getofe [= Geraufch] f. vorangeb., Bewitter f. Birt., aus Bipfel-Dffnungen IV (*416e) || gleichzeitige* (i. auch Birt.) IV [445 Effect], 542m (ferner Bulf.); G-feit* 1027a, IV 328 (mehr bei einander fernen B.) : | große(r) [*Bar. 3]: A. IV *230m,e, *318m, 328, 407e, 441e (5am), *459a, 534me, *543e (*4m); Gr.+ IV *328m, *405a, *445am, 537m, *544m, 552m; V (37e), *56m] grefte IV*407e: | baufige* [f. Bar. 4] IV 303e (410m, 526m), +e | Sanfigteit, Frequenz (pl.) [f. Par. 4] (f. Auswürfe, Bobe). 1 [238-9a]; IV 288am, 294e-5m, 6e (332e-3a), +453a: wovon abhängig IV 294e, Abnabme f. Bun., ungebeure IV 302me, Urfachen IV 294e, Bu- u. Abnahme IV (453a) : | bejtige(r) (u. a.) [j. Par. 3]: A. IV *228a, 401m, (560m), 575mll*; Er. IV *399m, 400a, *442a | Seftigleit [j. Bar. 3] I *455a :|| bistorisch: befannter IV543m, gewisse IV+*447am Tin bistorischer Beit, -en Beiten [= geschichts.] IV 318a(m), 328m, (*331e, 447me), (*591a); V*26e | Reime [f. Par. 7] I *209e, feine [= frei] IV+0*315me [in Gegb.], fern bom Rrater IV *600e; lange [f. Bar. 3] IV *228a: 1. banernbe IV+543a; Lava I*248a; lette(r) IV 440a (537m), 543m, *m,e, *9a; leuchtende [feurige]: weitl. IV *543m; mächtige [f. Bar. 3] IV *385e; Mangel f. frei, feine; [von Maffen] (vgl. Stoffe) IV 407e, +411e, 456e-7a, +602m; im Meeresgrunde [= unterfeeische] 1*253a, mehrere [f. Bar. 4] j. wieberholte, Mittelpunkt I *249m, Nachrichten IV *288e (Mangel) naher [f. Bar. 8] IV 241e; Mabe I 240e, IV 417e : | Matur, Wefen [f. Bar. 1] IV (304e); neueste IV *545m; Offmungen [a. Gipfel] 1*259e, -D. [f. Art.] IV 270me; Ort (wo er geschieht) [= Quelle] 1 239, 245e | in langen Berioten [= Epoche, f. Bar. 6] IV (*573e); periobifche* [f. Par. 4] IV 410a, 420m (561am), 574a : | -Phänemene [f. Par. 9] IV 314a, Quelle [= Ort] IV 0*461a, von Rauch 1*456a, Regelmäß. [f. Bar. 4] IV *300me; Regen babei V 49am, *51e; Reihe [f. Par. 4] IV +*576e | nach Rube (Schlummer) [*Bar. 6, Buff. Bar. 38] IV 495e: nach einiger N. IV *391m; nach langer R. IV *301am, 408a, 542m T lange ruhenber 2. II *363e | Schilberung [f. Par. 2] f. furchtb., Borgange; Schlummer i. Rube, Schnee f. vorangeh., schwacher IV 388a | Seiten-A.* IV 301m, 349e, 560m; -Er. IV*309e Tans Seitenfpalten IV 601m | felten [f. Bar. 6] IV*459a: febr IV 295a; Spalten f. Seitenfp., Spuren IV 0*371e; Stärfe [f. Bar. 3] (f. Sibe) IV 288am, *300e (332e-3a); [von Stoffen] (vgl. Maffen) 1*456a; -Thätigkeit [f. Bar. 4] IV 282e. 9420e; Ungleichzeitigkeit IV (445a), Unterbrechung [f. Par. 6] IV *447m (lange), [Unterscheibung] (f. Bar. 1) 1453e-4a, unterfeeische [= Meeresgr.] IV +0*551am; Urfach [j. Bar. 7] (a. Säufigt.) I (*209e), II 0391m; IV (*227e), 0*490a | verfinfternd V (30a): Die Luft IV 407e; B-erung [= Finfterniß] IV 542a : verheerende(r) IV+314a, 328m (*330m), 400m, 560m; [viele] (f. Bar. 4) IV (*576e) | vor [f. Bar. 8] 1310e | bem A. vorangehend [it.] IV 230m, 300a [334m-5]: Dürre V 39e, Getofe IV 334me, Schnee V*31a, Borzeichen IV 417e : [[(einzelne) Borgange u. Erscheinungen babei (Schilterung)] (f. auch Erschein., f. Bar. 9) 1 +243e, [246-7a] 310e, +456a; IV 332a,am, 408m, 445am, 542am; V24a, 47a, (47m-48a, 49am, *50m) T Vorgang babei I 242e-3a | ben Er. vorhergehn [f. Par. 8] I+*243a, Borgeichen f. vorangeh., für e. andren Bulfan f. Wirkung; wahrend bes U., ber Er. [begriffen] 1310e, +242e, +3e, +456a; weitleucht. f. leuchtenbe, Wefen f. Natur, Widerstand IV 304a | wiederholte* [f. Bar. 4] IV 373e, 4a; Bieberfehr [it.] IV +*288me | wirfende I *249m | Birfung (en), Ginfing (IV 0445e), Felgen [f. Bar. 10] (a. gleichzeit.) I*184a, +242e; IV 310e, 441e, +05e, *459a, 575m: Erbbeben [vgl. Erberich.] IV (*228e),

gewittererregent IV °330e, wenn sie gleichzeitig wären IV [*445], sür é. anderen Bulsan IV (573m) : | Wehlgeruch bei A. [= Geruch] IV 273e-4m | Zahl* [s. Bar. 4] IV 288e, +294e, +300m: [große] (s. Bar. 4) IV 302e: | Zeit [‡ Epoche, Periode] (s. historisch) IV *300e; Zengen I 236e, IV 271e (*543e): zwischen zweien I +*241e | in Zwisch enräumen* [s. Bar. 6] IV 215a, 561am: in langen Zw. [it.] I +238e, IV 447m (573e*)

+ vulfanische Ericheinungen [A., nicht bezeichnet] (= Phanomene, # Borgange; jugleich = Bulcanismus, # Thatigfeit) (auch begleitenbe) [j. allg. Reaction] 1 168, (226a), 232 [234m-258m, A. 448-457a]; IV [213-5a] 268me, (295e), 324m, 352 (550e-1a); cingelne [f. bej. Anfzähl.] IV 304m; sing. vulf. Ericheinung (00) I (451m), IV 380me; eine bestimmte IV 514e-5a T B. Erscheinungen an Bulfanen (burd) O bez.) I [242e-4m], IV 215a | Bufühe: Arten [= Claffen; ± Eintheil., Grade; f. Berfchied. ufw.] IV 211am; [Anfzählung] (f. auch allg. einzelne, bejtimmte) I(243e) 457a, IV 368m, V 13e-14a; Bewegung IV 213am, 223m | Claffen [= Arten] IV 384m: Eintheilung u. Stufenfolge ber Cl. IV [213-4m] 4a,m, e-5a: Synamistye IV 211m, 3am, 4e; eigenthümliche I [0242e-4m], Gintheilung f. Claffen, was auf die E. einwirft 1222e, Erinnerungen baran II 419m, [in Gebirgen] IV 507a; [in Gegenben] I (243e) ... IV 381e, 4m, 501a, 515m; Gefdichte IV 602m-3a(a); Grabe [= Steigerung, Stufenfolge] IV 212e, 602-3a; Renutnig I 455m (unfre jetige), IV 515m, V 65am; Magnetionus f. Zusammenhang, Manuigfalt. [= Berfcbied.] IV [352]; Steigerung, fich steigernde [= Stufenfolge, Grabe] IV 213am, 4am; Stufenfolge [= Steig. ufm.] (f. Claffen) IV 213-4m, e-5a; Theorie IV 490e; Urfach [Bufammenhang ufw.] (f. iibr. Wlieb) 1247m, 250am, 451am; IV 304e-5a, 489e; V 58e; Berichiebenbeit, verschiedne [= Mannigfalt., vgl. Arten usw.] IV 352am, 368m; wichtige I 312e | Bufammenhang [# Ursach, einwirken] (vgl. Gl.) I 257m; IV 34a, 212m-3a, 4am, 231e, 304, 5am, 368me, 551m, 579um; V 13e-14a: mit Magnetismus IV 214am

† Gebirgsarten ber Anffane (in, ans oder bei den Anstanen), volfanische Gebirgsarten [A.] (= Gestein: das hier mit ihnen verbunden ist; = Mineralien usw., s. Par. 19) 1) Gebirgsarten in Ausstehen [s. die übrigen Berhältnisse in den Zus.: ausgestet, ausbrechen, ausgesteßen, ausgeworsen; bei; bilden, Bildung; burchbrechen, burchbrechen; erzeugt, Erzeugung; herrührend, nahe, Sit, wirken IV 362a,e, [461-486, A. 613-642] 465me, [633-4] 3am; V23me: a) Trachyt u. seine Gemengtheite aubrer Gebirgsarten IV [465e-476a, A. 618e-637m] b) aubere Gebirgsarten IV [476-486a, A. 637m-642a]; in einzelnen Ausst. . . IV 552a] 2) aus benen die Bulk. (ein Ausstan [sing. nachgei.*]) bestehn ob. gebildet sind [a. *Trachyt] IV 309e, 310me, 348e, 428-9a, 467m, 474am,

[477-486a, A. 637m-642a (aubre al& Trachyt)], (568am), 601m*,e*, 613e*, 633e-4a T sing. Gebirgeart (burd vorgef. * bezeichnet) IV 465m, 633m : | 3) vulfanische Gebirgearten (O vorgef.) [i. bier auch unvulfanische et. nicht wuik, unter 11] I 232me, 244e, 269e-270 (1a); IV 249m, 316am, (333e, 351m), 366e, 467e-8a, 560me(e); V 59m, 75m, 86m T sing. wulf. Gebirgeart (0* vorgef.) IV 244a, 577e (618a); eine bestimmte IV 467m : | -B. Weftein ber Bulfane ufw. (wird, ale gleichbebeutenb, unter bem Borgeichen + bier mit Gebirgsarten vereinigt): 1) in Bulfauen, eines Bullans (sing. B. +-*) 1245e, 259e; IV 316am, 351me*, 577e, 636e; 2) aus bem ein B. besteht I 245e*; 3) vulfanifches Geftein [+0 vorgei.] (= Ernptiv-Gestein) 1250m, 8e, 9a, [261m-4, 21. 458-9a], 280e, 457am; IV 375m, 7a, 392a, 467m; V [57m] 59am, 71e; plur. vulf. Westeine (ber plur. Gefteine wird durch vorgef. * bezeichnet) 1226a, IV 470e - ||-Parallelen in ben Bufaten: 1) Arten, Gruppen; Gintheilung, Claffification, Unordnung, Gruppirung; 2) Entftebning, Entfteben, Bilbung, Erzeugung; bilben, erzeugt | Bufahe (compos. Geftein-): Abwesenheit f. Mangel MIter IV +0461m; altere f. aufgesett, altefte f. Git : | Anordnung [f. Bar. 1] IV [467e-8m] | Arten [Sp. = Gruppen, f. Bar. 1] (hierher eig, bie allg. Stiide: Trachyt u. andre Gel. von A. 1 u. 2) V (23me): brei IV (0461m)] aufgefett [= burchbrochen, Git] IV 462m: auf welcher älteren Geb. bie B. aufg. find: Punkt entbedt f. burchbr., in Quito erforscht IV [462-4a]: | [Mufzählung, einzelne] 1+245e, +*259e, 269e (271a); IV 274me, 310e [315am], 440e, 461m, °7e-8a, 634m-5a; V 59m, 75m; ans (beftehn nim.) f. allg. 2; ans bem bie B. ansbrechen IV +617a, -Ausbrüche 1 +259e; von ten B. ausgestegen IV 253m, ausgeworfen IV +0388e-9a; [Begriff] (= Gemeins.) 1269e, bei ben B. [= nahe] IV373m, Benenn, j. Ramen, in Bergen j. Gegt., [Befchaff., Gigenschaften, Bustand IV (425e-6a), and benen die B. bestehn [= gebildet] f. allg. 2; [Bestandtheile] (was sich in ben Beb., bem Gest. finbet) [= Busammenjegung] IV +266a, °638m; V23me, 76me | bie Bultane bilden bie Geb. [i. Bar. 2] IV 253m : | Bilbung ber Geb. [i. auch bei Erzengung, i. Bar. 21 1 232me, 244e-6a, 425e-6a: vult. Bilbung ber G. V 57a] -bilbung+ (burch bie Bulf.) IV211m, 3me, 4a, 444m, 0510m; V23me, [046-47m]; -bilbungeno IV 603e, 612a : [Classification [j. Bar. 1] (i. bp. *Tradyte) IV 0465e-6m, 473a || Geb., welche bie Bult. burde brechen, von B. burchbrechen [= aufgesett, Git] IV 461e: Berichiet. ber G. IV [461c-5a, A. 613-4] 465a] welche G. die B. durchbrechen haben: in Quito erforscht IV [462-4a] 2m; Bunft ib. entbedt IV 462m, 2am, 4m; in andren Bulf. IV 464-5a | Gigenfch. f. Befchaff., eingeschloffen f. Miner.; Cintheilung [j. Par. 1] (j. br. *Trachyte) IV 0465e-6m, V 23me; vulf. Einwirfung, Ginw. ber vulf. Thatigfeit auf die Beb. 1 273e, V [57a] | Entftebung, -en [f. Par. 2] I (*460ell), IV [485e-6m]: mohl großentheils aus Spalten [vgl. OSpalten] IV 486am | Entft, ber B. in Gebirgearten j. Entstehnig | Erforschung [a. anigejett, burchbrechen] IV 473e (Art) | erzengen [j. Bar. 2] 1 232m (Quellen), Geb. burd Butt. erzengt IV (444m) | Erzengung f. Bar. 2 | IV (272m); bult. Erz. n. Bilbung ber Web. [j. auch Bildung] 126am, 64m, 208e, 9c, [257e-9a, 261m-4; M. 457, 8-9a], 259e; IV (13e) | fehlent [= Mangel nim.; j. and ba] 1 +245e; IV (477m), *637me; Form IV 473m, Frequenz f. Hänfigt., aus benen die B. gebilbet find [= bestehn] f. allg. 2, in Gebirgen f. Gegb. 1 [in Gegenden (and) auf Infeln)] (Borkommen) [i. auch *Tradyt] 21. 11 °155m; IV °378a, (426am, 7am), °462m (°470e-1a), [477-486a, %. 637m-642a], 560me(e), 0638m; B.+ (auch in Bergen, Gebirgen, auf Sujetu) IV 426am, 437am | , 8e-9a, 440me, 9470e-1a, 598m, 9618m, 0*631me : | das Gemeinsame [= Begr.] IV 467e, [Geich.] IV 476e-7a | Gruppen [= bp. Arten, j. Bar. 1] IV+316am, 461m; V23me, 86m: brei IV +461m | Gruppirung [f. Par. 1] IV 466a, 473a | Banfigfeit, Frequenz IV 476m-7a; hanptfächl. f. wesentl., nicht von B. berrührend j. Bult., Itentität IV *577e, auf Injeln f. Begt.; Renntniß [vgl. unbefannt] IV 465m (mangelhafte), mell (wichtig), 473me (beschränfte u. fünftige Erweiterung); Mangel, Abwesenheit, feblend [f. auch feblend] IV 476m, e-7a; eingeschsesne Mineralien V 76me, ben Bulf. nabe [= bei] 1250am | Ramen, Benenningen [vgl. *Tradyt] IV +467m, [467e-8m, M. 617-8]: unglücklicher Name IV 474m-5m, Berändt. IV 473am: neuere j. Sit, nicht vulkanische j. unvulk., ohne j. Bulkan | gegen plutonische [f. auch plut. *Gebirgearten, a. Zusammenhang] I 244e, 269e; plut. u. vulf. V68m, 75m] Sammingen [val. *Mineralien] IV 311am, 467a: Unwellkommenbeit, Bermehrma IV 473m : [Schrift] IV 466ell | Geb. als Sit ber Bulfane u. ber bulf. Thatigfeit [vgl. aufgesetzt, burchbrocheu]: in benen (ber) ber Sitz ber B. ift IV *276m, [461-5a, A. 613-4]; in ber bie B. ihren Git baben IV*567am; in verschiedene verlegt, verschiedne Meinungen IV 461-2a |: nicht unter ben ältesten, in neuere Geb. IV 461a: || and Spalten [a. Entstebung, unbult.] IV 0486am, 642a; V 75m: chue Bulfan IV +392a, +0444me, 0486am; V23e | | Übergang f. unbulf. . un. bekannt fog'. Renntniff IV 465m | unvulkanische, nicht-vulk. (... IV +275m, V 76m) Geb. IV 274me, 293e-4, 307m, 316am, 351e-2a, 421m, 530am: aus Spalten IV 269m-270a, Übergang IV 316m (von unbulf. an vult.): umweientliche i. *Trachpte: Bestandth. | Berichiebenheit ber Geb. [vgl. Zusammensett.] IV 268a, 429a, 467e: in nahen et. ähnlichen Bulf. IV 473e-4mll, Urfachen IV 476e : Borfommen j. Gegenden; bulf. Beb. nicht von Bulfanen berrührent, ohne Bulfan [a. Spalten] IV 351e-2a,m; wefentliche, bauptfächliche i. *Trachyt: 6 Abtheilungen; Geb., burch welche die Bulf. wirfen IV 268a; Bufammenhang IV 293a (mit ber Bebe), 465e (mit plutonijchen) | 3 ufammenfetzung [= Bestandth.] (f. allg. A.

1 n. 2: a) Tradyte b) autre Arten) IV 465m,e: chemijche IV 473m; verschiedue IV 467e, 473e-4m (4a) : Bustand j. Beschaffenheit

+ Sobe ber Bulfane (= Erbebung, + Sppiometrie: val. bobe) fi. Infel-B., niedrige] 1238-9a, 250e; IV [288-295m, A. 522e-530m] 288(e), 303e, 321e-2a, e-3a, 333a (465m), 522e-3a, [522e-530m Bemerkungen ii. Radyrichten über die einzelnen Bult.]; V 50e-51m; plur. Sohen (* vorgef.) IV 289m | parallelen in ten Zuj.: 1) Claffen, Gruppen; Claffification, Stufenleiter; 2) große [= febr bobe]; größte [= bochfte], Maximum; überschätzt; 3) geringe [= niedrige], fleinste; Abnahme, abnehmend | Bufake (comp. 5 o be 11-): Abnabme, abnebmend [f. Bar. 3] IV 389e-390m. 524m*; absolute I 450a, IV 294e | [Angaben] IV 313am, 9m; verschieduc* IV [528-9a] 9a T im Bergleich ber Sanfigfeit u. Starte ter Ansbruche 1[238-9a] 9a; IV[288 (nur mit Borficht zu urtheilen, unbestimmt), 294e-5m (fein sicheres Gesety)]: fein nothwendiger Zusammenhang mit bem Maaß ber vult. Thätigfeit IV [293-4] 303e, 333a, 354a, 561am: [Begriff, Defin.] IV 288e, 9me; Beispiele [i. iibr. Gruppen] IV 289a, Bestimm. f. Angaben; -claffen [j. Bar. 1] IV 288me, 9a; Defin. j. Begr.; Ginfluß [3ufammenbang] 1450a, IV 333a; Bebirgeart i. Zusammenbang, Gegenten f. Länder, gemeffen j. Meffung, febr geringe [f. Par. 3] IV 420a; größte [f. Par. 2] IV 288a, 321e-2a (mittlere) | filmi Gruppen nach ber S. [f. Par. 1] IV 293a, 308a; [288e-290a (über fie, Erläuterungen über biefe Aufammenstellung); es find nur noch thätige Bulf, aufgenommen IV 289a, 529el, [290m-2 bie 5 Gr., aufsteigend nach ber Bobe; A. 522e-530m Erlaus terungen, Nachrichten ufm. über die einzelnen Bulf.] I Sobe einzelner Gruppen IV 307e-8m; eine einzelne Gruppe IV 308am, 529e | fleinste [f. Bar. 3] IV 288a, gegen ben Krater f. Berbattn.; [n einz. Lanbern n. Gegenben] IV [325-6] 5a, 6; Marimum, -ma [j. Bar. 2] IV 293a, 308a, 321e-2a, 5a,e, 7a; Meffung(en), gemeffen (IV *289m) ff. auch Gl. IV 322a (465m), 524m*; mittlere IV 322a, 6am, 544e | Stufenleiter [= 5 Gruppen, j. Bar. 1] IV [290m-2] 3a, 522e-3a: Bemerkungen u. Rachrichten über die einzelnen Bult. IV [522e-530m] : | jur vult. Thätigk. j. Musbriiche, überschätt IV 526a, [Ungewißbeit] V 51am, -unterschiede |= verschiedne IV 290a, Berandt. [vgl. Ubnahme IV 390a* | Berhalt= nift, -niffe [vgt. Musbriiche]; Bergteichung IV 293a, 4e, 300e, 319m, 325a, 6, 351a, 4am, 384e, 529m; V 28e: gegen ben Rrater IV 327a] -verhältnisse IV 288a | verschiedne [Unterschied; j. hp. Gruppen, j. Un-(f. Musbriiche) IV 354am (n. feiner); fein Buf. IV 293a (mit ber Gebirgeart)

+ Meer in Beziehung zu ben Bulkanen (= Ocean, ‡ submarin) [bem.: im, ~eskifte, -ufer] IV 304m (609e) || Insähe: aus bem M. aufgestiegen [a. Injel-B.] IV 402e*, 418e | Ausbrüche im M. I 253a, IV (279m): Flammen IV 304e; B-Ausbruch IV 404a: | ~esboben [= -grunt usw.]

V 48a, eindringen j. -waffer, B. and dem M. emporragend (fich erhebend) |vgl. im Dt.] IV 420m* | Entfernung, fein vom Meere, von ber Meeres. fufte, Rufte [= Meeresferne; f. auch fern, genahrt] IV 312e*, 442am, [453-5a, A. 606e-7m], 527a, a*, 547m*, 610am: greße Enif. [= jehr ferne] IV [454-5a]; Mangel ber B. IV 437a, 527a; genaue Zahlen IV 453-4a] Meer-Entferning [= Meeresferne] IV 607m || fich erhebend f. emporrag., Erhebung aus bem Grunde IV 289me | fern vom Meere [f. bei Entfernung]: febr ferne(r) IV [454-5a], 7m*, 527a, 557me*; Meeres ferne [= Entfernung vom Mt., Meer-Entf.] IV 321e, [453-5a] 3m, 527a : | Flammen j. Ausbrüche, gebort j. Getoje | cb bie vult. Thatigfeit burch bas Meer genährt wird? (Meeresnabe, Entfernung vom Meer, Meerwaffer) [f. biefe auch bef.] 1[253-5, A. 454e-6a] 454e, 5e; IV [452-3a]: wenn es nicht ift IV 455a : | Betoje gebort f. Betoje, B. großer Mecre f. Dceane; ~esgrund [= -boden, submarin] 1253a (Ausbrüche), Grund f. Erhebung | Sanfigfeit ber B. f. -nabe | B. im Deer [= jubmarine, überfeeische, unterjeeische; vgi. emporragend] 1 456e, IV (304m): [nicht zu rechnen] IV 228e: ~estüfte [= -ufer] f. Entfernung, 'Rüfte || Meeres nabe fogt. Infeln u. Rüften] (f. vorbin: genabrt) I 253(m), 5e, 455me(m); IV 452a, 3m*, 4a, 7m*; Mabe des M-es (CO) 1253m: Saufigkeit der B. da IV [452-5a, 21. 606e-7m]: Urjachen IV 452-3a; nährt bie B. j. genährt, in Reihen IV 452e-3a Trem M. febr nabe IV 455a* || in Reiben j. -nabe, greßer -strecten f. ODceane, am vesufer [= Riifte] IV 452e-3a, ins M. verfunten IV 371m* | Meer maffer: Eindringen bes Meerwaffers ober Meeres in die Bult., Meerw. eindringend in die B. (bef. als die Bulf. n. bulf. Thätigfeit nahrend; vgl. genahrt) [Ginbr. von Baffer IV 460a, 489e; vgl. OBeerd 1[253m-5, 2. 455me] 4a,m, 5e; IV (218me), 409e-410a*, 452m, 460a, 489me(e), 606e: fchirt die B.? IV 452am

† Reihe ber Bulfane, von Bulfanen [A.] (= Kette, *Par. 32) IV 319a, 322m, 6e, 407m, 429a, 481e, 539e, 540a, 1ell-2a,e; pl. Reihen [* vorgef.] (‡ Gruppen) IV 305e-6a, 453a [Bulfane einer Reihe (°°) IV 328m, B. in Reihen (°°) IV 303e-4a ||: [Aufzähl.] IV *305e-6a, ertoschur IV 453a: ~ufelge II313e, IV 318e; Glieber IV 429a | am Meerescher IV 453a: nähere, fernere ib.: | [nuchrere] IV *453a; thätige ib., Thätigkeit IV *452a (verschiebne): || B. Bulfan-Reihe IV 332e-3a, 397e-8a, 547m; eine bestimmte, in Gegenben IV 313a, 5m,e, 320a,m, 5m, 6m,e, 313e, 398m, 407m, 429e, 441m, 547a, 8a, 550a, 564e; V 27a, 40e; pl. -Reihen (* vorgef.): bestimmte IV 317a, 321a, 554a: einzelner Bulfan (Individum) IV 332e-3a, in Gegd. s. alse, bestimmte, Glieber IV 332e; Berbindung, Auchschieß IV *407m —: || C. Reihen-Bulfan (= gereihte) I[249m-253a, A. 452am] 250a,m, 1a, 2m; III5m; IV (303e-4a), [305e-332m, A. 537m-562m] 305e-6a, 327a, 8am, 368e, 546m [bie besondren Artika sünk aus in systematischer Folge: Amerika,

nordwestl. Amer., der Andeskette (Cordistern); Mexico, Antillen (Westsinden), Central-Amer.; Südamerika, Neu-Granada n. Quito, Quito, Peru n. Bolivia, Chili; — die Dispos. der andren Wetttheile (mehr Bulkane im allg.) s. bei den Citaten im allg. Artisel] | Ins.: [Auszählung] (s. vorzdie vorsiehenden Citate n. *Südamerika) IV 305e-6a; Central-Bulk. (als Gegensay) IV 303e, 5e | Gruppe der R.B. IV 315a, 7m; 5 Gruppen IV 317me, 322e-3a: | — D. Reihung der Bulkane (‡ Gruppirung) I53m; IV 305e, 7m, 9a, 465m, 542e

+ Schladen, ven Bultanen ausgeworfen (in iber bei Bultanen): 1) ven Bulfanen (einem Bulfan [*]) ausgeworfen 1234e, 242e; IV 211m, 227e, $9e\|(230m)$, 253m, 268m, 270e-1a, $300m^*$, 9e, $311a\|$, 8a, 333a, 6m* (7am*), e*, 347a,m, 353a, 418a*, 456e*, 523a*, 532m*, 549a*, 560e-1m (572e), 600m*, 2a; 2) in Bullanen IV 341e, 7m*; 3) bei B. IV 361m*, 385m, 406a*, 438e, 517a; 4) Bult. aus Col. bestebent IV 567e; 5) vulfanische Scht. (°) 1451m, IV 437e-8a, V 58e | Parallelen in ben Buf .: 1) brennende, fenrige, glibende; weitleuchtende, bampfende; geschmolzene; 2) -maffen, -bügel, -kegel; Aufbanfung, Anhaufung; -schichten, -reihe | : Jufake (compos. Schlacken-): Anhäufungen [f. Par. 2] IV 310e, = Aufhäufung IV 270e-1a | -Ausbrüche 1246e; IV 277me, 310a, 337e*, 372a; A. 1240a, Ausbruch IV 559m* | Echl. auswerfend (Bulf.) IV 267e, 354a*; fchl-ausw. IV 213a T -Auswurf, -Auswürfe IV 286c*, 295m*, 407a*, 539m*, 541e*, 4me, 552m*, 561m; V (29m*), 45me; Auswurf IV 229e | Begr.] (= Natur) IV 333a, [Beichaff., Gigenfch.] (Natur, Buftand) IV 363m; [Beftandtheile (Gebirgsarten)] (vgl. Maffen) IV 276e-7a, 374e-5a, 464e; brennende [*Bar. 1] I 222a, dampfende 1242e, Sigenich. f. Bejdaff., auf Giemaffen 1242e, fehlend j. feine; feurige [j. Bar. 1] 1240a, 256e; Gebirgearten f. Beftandth., [in Gegt.] IV 437e-8a, gepulvert IV 602a, geschmolzene [f. Bar. 1] IV 363m; glübende [it.] IV 211m, 229e, 337e*, (353a, 363m*), 559m*, 592m*; [große] IV 602a | -hügel [f. Bar. 2] 1241a,e; IV 418e*: große IV 457a*: | -fegel [it.] (f. Vefuv) 1241e; IV 230a*, 617e; feine (feblent) IV (351m), [gegen Lava] IV 333a, leuchtend f. weitl., lose [# unzusammenh.] IV 333a | -maffen [*\mathfrak{Bar.} 2] IV 332m, 351m, 3a, 363m*, 374e-5a*, 571m*; V 42m; Massen in den Schl. |= Bestandth. | IV 423m : | [Natur, Wesen] (= Begr., # Beichaff.] V 058e; nur Schl. IV 353a, 372a; -reibe [f. Bar. 2] IV 561a, -ichichten [it.] IV 385e | -ft rome IV 560e-1a, Strome IV 211m; unzusammenhangente [= lose] IV 602a, V(42m); verglaste IV 286m*, in Bafferströmen 1242e, weitsenchtende [f. Par. 1] 1234e, [Bustant] (# Beichaff.) IV 602a (verschiedener)

† Schlamm, von Bulkanen ausgeworfen [A. 1)] soft mit Waffer ob. ichlammigem Basser zusammen; s. Basser I 243a, m*, e, 451a, e-2a, 6e-7a*; IV (337a*), 515a; V [24e-45m, A. 49e-56a Basser u. Schlamm

Musbriichel, 33e, 38a*; 2) burch Regen (vol. Ometeor.) V 49am | Parallele der Buf.: - Ansbrid; - Answürfe, - Answurf, anegeworfener; -Ergicfinngen; ausspeien | Jusäte (comp. @dylamm-): Absat V[43-44], [Anfzählung (einzelner Bult.)] (f. bp. bei Baffer - Ausbrüchen, nach ten Länbern) V 25e | - Musbruch [j. Par.] V 26a,m, 50me*; - Musbrüche Echlanun-91.)] 24e, 26e, 32m* (37e-38m*, 39m*), 40a (e-41a), 41am, [41e-44], A. 55], (45am): ausgeworsener [i. Par.] 1451e-2a*, ausspeien [i. Bar. | V41a | - Auswürfe [i. Bar.] 1451e-2a; V25m, 45am; - Auswurf 1445m: [Bestandtheile] (vgl. führt) V39m (41e), 45am, 55m*; mit Ciemaffen f. -ftrem, -Ergießungen [f. Bar.] V 38a*; feuchter 1451a, 2a; Finf [= -ftrom] 1451a, was er mit fich führt [vgl. Bestandth., weggef.; i. -ftrem] V 43a; heißer IV (337a*) 409a*; V 33e, 42a*; Letteufchl. 1245m*, lettiger 1456e-7a; -maffen IV 572e, aus meteorol. Urfachen V (49am) || -ftrom [= $\Re \inf$] V 27e-28a*, 41e, 43m*, 44m*, e*, 53am, 54me*: Cismaffen führent* V 28a, 51me | -ftrome 1 452a; V 39m*, 40e-41a, 43am*, e, 49m: verheerende [j. and Berheer.] IV 264a, V 41c] Ströme I 451all : | Trümmerhügel (burch ben Abfaty bes Schi.) V [43-44]: 15000 V 43e-44a; gereibt, Reiben ib. | Urfachen j. meteer., Urfpring V 42 | verheerent f. -ftreme; Berbeerungen (ter -ftreme) V 41e, 42a, 43e, 51m, 53am : | weit weggeführt IV 42a* | - † B. Echlamm= vulfane (= bp. Galfen [fleine Schlammvulf.]; = Rethou'f., volcancitos, Schlammbilget) [f. Caucafus, Taman, Turbaco] (bem. bier Ratur) 1168a, 232a, 4am,e, 452a; IV 211m, 3me, [253-6a (3e-5m), A. 509am] 253a,m, [257e-264, M. 510-4a] 257e-8a, 9me, 261am, 2e, 7a, 513m, 4e-5a; V 55me; sing. @dylammonlfan (*): ein bestimmter IV 255a, 487m || Parallelen ber Buf.: 1) auswerfen; Auswürfe, Ausbrüche; Ausftrömmgen; 2) Reiben, Bruppe, viele; Stellung, Lage | Juf .: Ausbruche, Ausftrömnigen [j. Bar. 1] f. Caljen | mas fie answerfen [*Par. 1] I 452a, IV 510e; Answürfe [f. id.] f. Satfen : | Entstehung IV 262m, Flammen f. Calfen; friedliche 1 233m , IV 261am; Gas f. Catfen; [in Wegenben, au Örtern] 1233m, 452a; IV 253e, 5m, 261am, 405m, 513m, 4e; V41a, 55me; [Gefch. (n. Renntniß)] IV 253m, e-4a, 9me; Grat j. Ratur, Gruppe if. Bar. 2] (f. Salfen) IV 255me, Regel j. Salfen, Renntniß f. Gefch.; tleine [= Salfen I 232a) I 212e-3a, 259me; Rügelden V 55me, Lage f. Stellung, Mittelglied f. Ratur, Ramen IV 514e-5a | Ratur, Wefen (bei, als ein geringerer Grat ber buit. Stufenleiter; 1 234e) 1 168a, 232am, 4am; IV 253e-4a (5e): Mittelglied ver ten Bulf. IV 253m, Abergang I 232am : an Örtern f. Gegt., Reiben [*Par. 2] IV 212e-3a (254a), Schlamm j. Saljen: Stellung, Lage [j. Par. 2] IV 254a; Übergang j. Natur, viele [i. Turbaco] IV 262m, Wejen i. Natur; Wichtigkeit IV 253m, e-4a; Bufammenbang (mit anderem) [i. Galfen] IV 224a, 253e-4all, 6a

+ thatige Bultane [fowohl allg. ale vorz. noch jett thatige] (= entgundete: Die zu vergleichen find; *Bar. 35) ff. vorz. Aufzählung, Aufz. ber hist.] (j. Kräfte) 1222m, 254m; IV 228a,e, 289a, 310m, 386me, 482a, 634me; sing. thatiger Bulfan (* nachgef.) 1 456e; IV 231a, 557e] B. [vulfanisch] thatig (00) IV 425m | Parallelen in ben Bufaten in spftematis ider Anordnung (welche meift burch bie blege eingeklammerte Bahl gur Bergleichung gestellt werden): A. 1) bie Grabe: thatigfte; ununterbrechen [i. alla. Bar. 36], banernd, febr thatig; beftig, immer od. oft entzundet; mehr ober weniger, nicht fehr; mäßig entzündet, nie thatig gewesene [B. nach ber Beit: 2) in ber Borgeit; vormale, einft; in fernen Zeiten, vor langer Zeit, vor Jahrtausenben; in vor-historischer Zeit, vor-historische Bultane; - icon in früherer Beit, früher entzundet; 3) in (aus) hiftoriicher Beit ob. in biftorischen Beiten; in fernen, in befannten bift. Beiten, in neuen hift. Zeiten; ju einer beftimmten Zeit entzündet; - geschichtlich thatige Bulf.; 4) in ober feit neuerer Zeit, in neuen Zeiten; 5) noch thatige, noch jett th.; 6) jett thatig, in ber Jettgeit; 7) vor furgem noch, vor einiger Zeit noch; 8) feit lange nicht | Bufate: [Aufgahlung, Berzeichniß] (f. vorz. Gegenden; historische, vor-hist.) 1 456e*; IV 289a, [290m-2, A. 523-530a (bie 5 Sühen-Gruppen)], 314am, 483m, 524m, [538e-544], 5m, 611e; einige IV 365m : [Ausströmungen] I 254m, Begeichnung f. Beichen, bauernd th. [f. Bar. 1] IV 456e*, vor einiger Beit noch (bann erleschen) [7] IV 537m*, einst j. vormals | entfernt von [= fern] 1251m*; fern von 1216a, in fernen Zeiten f. hift. : fchen in friiherer Zeit [B. 2] IV 541e* [fin Gegenden (auch Aufgablung)] (vgl. Aufgabl.) [f. ferner: hift., vor-hift., noch; Mangel, Geltenheit] 1 456a; IV 386me, 397e, 400am, 4e, 6e-7a,m, 415am, 9m-420(e), 1e, 2m-3m, 4a, 430m, 442a*, me*, e, 454m | gejchichtlich th. [= bift., j. auch ba] IV 401ell; geich, bekannte IV 401e T gleichzeitig th. IV 415elll: wenn alle B. al. thatia maren IV 445am || - in (aus) historischer Zeit, in historischen Zeiten (°) thatig [= geschichtlich, *Bar. 3; vgl. Thatigfeit] (a. Bahl) I 253a; IV (318a) 368m, 9a, (370e) |: Aufzählung nach ben Erbtheilen IV [370c-443, A. 580m-599a]: Afrika IV 377; Afien IV 379am, 386e; Justin bes atlant. Oceans IV [373e-6, A. 581am]; Europa IV 371e-2a, 561m; Mexico IV (428a), Sübsee IV 421e : in befannten bift. 3.0 IV 371m, in fernen b. 3.º IV 444e, [in Gegt.] (f. übr. Aufzähl.) IV 451a, Menge ib., in neuen h. 3.0 IV 451a : | in vor-hiftorischer Zeit [f. Bar. 2] IV (318a) |: Aufzählung nach ben Erotheilen IV [371-443, A. 580m-599a]: Europa IV 372-3a, Afrika IV 377e-8; Caucafus IV 384e, 5e-6a, 509a vor-bift. Bulfane IV 372a -- | vor Jahrtaufenben th. [2] IV 464e | jest thatige [*B. 6; aber gregentheils = thatige überhanpt, im gangen Art.] 154a, 255e; IV 408e; in der Jettgeit f. bei Borgeit I noch jett th. f. bei ned) | fein B. [= obne] IV 405e*, vor furgent noch th. [*B. 7] IV (454a);

feit lange nicht th. [*B. 8] IV 374a*, vor langer Zeit f. Jahrtauf.; [Mangel], chie [= fein] IV 228e, 437all [in Gegt.]; mehr eter (und) weniger [1] IV 429e, 440e-1a, 542e (4a*), 5m; Menge [= viele] j. bift., noch th.; im Monde IV 400m, Rabe I 250a | in neuen Zeiten [B. 4] fa. bift.] IV 451a; in neuerer Zeit IV 447a, seit n. Z. IV [445e-6] : | nicht [# nie] s. lange, nie thätig gewesene [1] IV 309e || noch thätige [= noch entgündete, j. Bar. 5 u. allg. 35] 1166e, 300m | noch ceer noch jest th. [it.] (gregentheils = thatige im allg., und über ben gangen Art. verbreitet) I 310m, 447e; IV 245m, 310e-1a, 8a, 381m*, 2e, 406e, 440-2m, 5m, 558e*: [in Geat.] IV 454m, 599a; Menge IV 451am [in ben Erbtbeilen], Geltenbeit IV 414am; Beiden für fie im Rosmes: ein Stern (*) IV 440e-1a, 548a; zweifelbaft, ob ein B. noch thätig sei IV 529e-530a* | ohne [= fein] f. Mangel, [periodifch th.] (tann n. wann) [f. Bar. 33] IV 270e | fehr th. [f. Bar. 1] IV 561am; sing. B. IV 295am, 301m, 397e, 407a, 410m, 6e, 543a,e, 558e-9a : Seltenheit [a ned] IV 414am [in Gegb.]; ununterbroden th. [j. Par. 1, allg. 36; Oununt.] IV 313e*, 333a, 354a*, 532a*; ihre Urjad 1229e, [victe] (= Menge) IV 288m, ver-hiftorifd f. bei hift. 1 vormale, einft th. [f. Bar. 2] IV 310e-1a, 530m*, 573m*; in ber Beru. Jettzeit [it] IV 545m : weniger f. mehr, wieder thätig werden [f. allg. Bar, 38] IV 604e; Beichen od. Bezeichnung burch einen Stern (*) f. noch jest thatige; Beit f. übr. bie Bufate: Borg., Settg.; ferne, frubere, neue; bifter., vor-hift.] IV (450e zu einer bestimmten); zweifelhaft f. ned ||- bie thätigften Bulfane IV 271e

+ vulfanifche Thatigfeit, Thatigfeit ber Bulfane ober eines Bulfans: A. vulfanifche Thatigfeit [Sanrtjache n. überwiegent, wird nicht bezeichnet] (= Bulcanismus, Reaction bes Inneren nim. [IV 231e]; # vulf. Ericheinungen; f. ferner allg. Bar. 35) [f. Erte, Solfataren; Meer, Meeres näbel 1227m, 236a, 256e; HI 5a; IV (213)e, 249me, 297a, 311m, 367me, 397am; V47am (92a); plur. vulf. Thätigfeiten (00) IV 223m [B. Thätigfeit ber Bultane (eines Bulfane [* nachgef.]), in Bulfanen [burch vorgef. º bez.] (f. allg. Par. 35; ± tbatige) 1232am, 243 , 4m, 7m, 8m, 257e-8a, 270a, 450a,e; IV 229m*, 268a (305m), 9m, 318m, 322me, 478a, 541m*; V23m (60a) Il Parallelen in den Zufätzen (welche meist durch die bleffe eingeflammerte Babl zur Bergleichung gestellt merben): 1) Mrten ber Wirfung, 3 Angerungen] a) bilbent, gestaltent, aufbauent; producirente, probuctive, erzengt; Product [vgl. OErzengniffe]; b) umwandelnd e) zerfierend; 2) Epochen, Perioden; vormalige f. in No. 13 bef.; historische, nene, iebige: 3) fortbauernbe, ned mirfenbe, übrig gebliebene; Unterhaltung; fich fortpflamente; - permanente [f. allg. Par. 36], ununterbrochene, in furien Brifdeuräumen; 4) a) geringe, geringerer Brat, geringere Stufen; idmadbere Stufe, niebere Stufen; b) Abnabme, Berminberung; verminberte, finft; niedrigfte Stufe, letzte Regungen, Erlöfden: c) gebemmte,

ichlummernde; nach langen Berioden; d) Abwefenbeit; 5) @ rad (e) [vgl. No. 4], Stufe(n), Stadium u. Stadien, verschiedne Buffande; Maag, Berhaltniß; - Art(en), Classen, Form(en); 6) Regung(en), Außerung(en), äußert jid; erregt; Erscheinungen, Processe [vgl. No. 15]; 7) Sit [f. auch No. 10], Centra; Effe; Lander, Begenben, Bene(n); Bebirge; 8) Spuren, Beiden, Denkmäler, Zeugen; 9) a) ftarte, intenfive, beftige, lebhafte, machtige; Stärke, Lebhaftigkeit, Bobe, Frequeng; b) Zunahme, Steigerung, vermehrte; c) ungebeure, bochfter Grad; granfenvolle; 10) Urfac, Urquell, Duelle; was die Th. erzeugt, wodurch erregt; Git, Effe [f. auch Ro. 7]; 11) Berbindung, Bufammenhang, Berkettung; eine und biefelbe; 12) Beibreitung, fich fortpflanzende, fich fortb wegen, Wanterung; allverbreitet; 13) vormalige [ein Theil von Ro. 2], chemalige, frühere, alte; in ber Urzeit, vor-hiftorifche, in vor-hift. Zeit; 14) wieder erwachende ff. vorz. allg. Bar. 38], wieder erregt, nene; nach langen Berioden; 15) Birtung (en) [f. die 3 speciellen in Ro. 1], Wirffamfeit, Einwirfung, wirtend; Processe [vgl. 920. 6] | Insake: Abnahme [f. Bar. 4] 1445m, IV 453a; Mbwesenheit [it.] IV 424am; ellverbreitet [B. 12] IV 249m, -te I 227m; alte [13] IV 438(a) | Arten (Claffen) [5] (vgl. Wirtung) IV 214e-5a, 231e, 276a, 358m, 368m, 384m, 464me; V 13e-14a; Art IV 213m, 266me : aufbauend [1] IV 270e-1a (nicht) | Unfernug (en) [6] IV 272a, 4m. 358a: brei [j. Bar. 1] IV 358m T äußert fich [6] IV 304n, 465a | Beurtheilung IV 465me, bezweifelt [= zweifelhaft] IV 601a; wirft bilbend [i. Bar. 1] V23me, 57a; Centra [7] IV373e (4am), Claffen f. Arten, Dentmäler [8] IV 430e, dynamische I 244m, ebemal. j. vermalige, eine r. Dieselbe [11] IV 231e, Einwirfung [15] (f. Gebirgearten) V 57m, Erechen [*Bar. 2] IV 333am, Erlöiden [1] 1256m-7a (6e), wedurch erregt [6 u. 10] IV 218m; Erscheinungen [6] IV 279m, 295e; V 65am; erwachente f. wieder, was (acc.) die Th. erzeugt [1] 10270a, Effe [7 n. 10] IV 539a; Form [5] IV 275m (einfachste), Formen IV 280am; fich fortbewegen [12] I 250e, fortbauernte [*Bar. 5] I 9450a, sich fortpflanzente [12 r. 5] 1º248m, Frequenz [9] IV º333a, frühere f. vormal.; [in Gebirgen] [7] IV 437a, 443me, 557me, 610m; in Gegenden f. Länder, gehemmte [4] 1 °222e; genahrt f. 'Meer, Meeresnahe; Geognefie f. Git; gering, geringer [*Bar. 4] f. Grab, Stufen; Gefch. [vgl. Renntniß] IV 295m, gestaltend [f. Bar. 1] IV 270e | Grad [*Bar. 5]: geringerer [4] IV 266e, ber bochste [9] IV 444am [Grade I 234e (verschiedne) | gransenvolle [9] 1 °232am, Hauptfitt f. Git, beftige [9] IV 589e || biftorifche [2] f. thatig | vor-hifterische (auch in Gegt.) [13] IV 373e, 7e, 509a: in v-er Zeit IV 381a | Söbe [9] IV 288a; Bulfan in Th.* IV 530a, 552e; innere I 450a, Jufeln f. Länder, intenfive [9] 1 °247m, jetige [2] IV °309m; Renntnift [vgl. Befch.] IV 311a, V 65am; Rrater f. Git | [in Lanbern n. Gegenden, auf Infeln (f. Bar. 7) ff. vorz. bei ber großen Aufzählung ber Buft.;

a. ver-hift.] IV 262m, 314m, 372e-3a, 4am, 384m, 397am, 402e-3a, 410e, 420e (4a), 9am, 430e, [450e-2a, A. 613], 519e, 550m, 581e, 590m, 9a, 601a: ftarke IV 323me | lebhafte f. ftarke, Lebhaftigkeit [9] IV 368m; Lehre 1°257e-8a; Maa f [5] IV 293a (4e), 367e; mächtige [9] 1°232am, Mangel j. Abwej. | Meer [j. übr. Glied]: ~esferne IV 453m, in Berbindung mit bem M-e 1253m : Natur, Wefen IV 249m, 397am; neue [14 u. 2] IV 9391m*, 601a; niedere, niedrigste f. Stufe(n); Parallel IV (312m) 3me | Perioden [2]: nach langen [f. Par. 14, allg. 33 u. 38] IV 9573e*: | permanente [f. \$. 3, allg. 36] IV 0301a*, Precesse [6 n. 15] IV 249m | pre-Ducirende [1] IV 278e, Product IV 466a, productive I 0244e : Quelle [10] IV 461all, V 58me; Regung [*Par. 6] 1 256e (crfte), -cn 1 226e (lette); Richtung (en) IV 279m, [393] 539e-540a; ichitern 10244m, jchlununernde [4] IV 267e, schwächere i. Stufe, sichtbar IV 318mll (in großer Nahe), fintt [4] IV 602m | Git [*Bar. 7; vgl. *Bultane] (f. Sor= mationen, OGebirgearten) IV (262m) 286m, 439me (440): verschieden beftimmt IV [461-2a (in ben Epechen ber Geognefie)], Sauptsitz IV 423a, ber Rrater IV 600e, febr tief IV 354m : Spalte IV 312m, 334a | Spuren [*Bar. 8] [vgl. OSpuren] I 236a; IV 321a, 3m, 412e, 423m, 590m: feine IV 0537m*] Stabinm [i. Par. 5; f. auch Erscheinung n. Bulkane] 1 256e, IV (249e); Stadien I (256e) T ftarte [*Par. 9], lebhafte [a. Lander] IV (323me, 561am); Stärfe [\$\Pi\$. 8] IV 0333a : | Steigerung [it.] IV (444am) | Stufe [= Grat, f. Par. 5]; Stufen (+) IV (443e-4m) [602am]: Die geringeren+ [4] f. Borlaufer ber Bulfane; niedere [it.] IV 223m+, niedrigste [it.] IV (275m); schwächere [it.] IV (276a) : sehr tief f. Sitz, Tiefe IV. 354m (sehr große); die übrig geblichene [3] I 270a; wirkt umwandelnd [1] V23m, 57a; ungeheure [9] IV 0573e*, Unterhaltung [3] IV 455a, ung unterbrochene [f. Par. 3, allg. 36] f. Glied, Urguello [10] I 248m-9a (8mll); Urfach [*Par. 10] 1 °229e, IV 450e-1m, V °60a; in ber Urzeit [13] I 227m, Verbindung [*Par. 11] f. Meer, Verbreitung [*Par. 12] IV 231e [febr große], Berhältniß [5] IV 0295am, Berkettung f. Zusammenbang; vermehrte [9] IV 0564m; verminderte, B-rung [4] IV 0602a,m; vor-hift. f. hifterifche; vormalige, ehemalige, frühere [*Bar. 13] IV 309m, 374m, 406a, 410m, 2e; Wanterung [12] IV 315am, wieder erwachenbe [*Bar. 14 n. allg. 38] IV 453a | | noch wirtente [3 n. 15] I 236a, Wirtjamfeit [15] IV 278e : | Wirfung (en) [* Bar. 15] IV (278e) 358a, 367me, 444m, 460a; V 23me, 33m (92a): Art IV 270e-1a; Arten V 23m, 57a || Beichen [8] IV 318mil, 530a*; Beit [2] f. Urz., ver-bift.; wirft zerfterent [1] V 23m, 57a; Zeugen [8] IV 367e, 412m, 438a; Zone(n) [7] IV [224, M. 492e-3m], 422; Zunahme [9] IV 315am, 453a; Zujammen. bang (Berfetting) [11] 10243e (mit ter Tb.); IV 225am, 274m, 384m; V 13e-14a, 40m (45am); Bustande [5] IV 450m (verschiedne), 601e-2a; zweifelbaft [= bezweif.] IV 0318me, in furzen Zwischenräumen [3] IV 561am

+ Baffer, von Bulfanen ausgeworfen ober ausgestoßen ufm. (Baffer sing. u. pl.) [1)] [f. bei. Baffer-Ausbrüche, Bafferftröme: auch -maffe; oft mit Schlamm zusammen (f. OSchlamm)] (vgl. Flüffigfeiten, Überichwemmungen) 1243a, e-4a, 6m*, 452a; IV (304m) 336mlle*; V [23e-45m, A. 49-56a] (25a), 43a | Parallele in ben Buf. für biefe Sauptbeb.: ausgeworfen, ansgeftogen, ansftogen; fich ergießen, entftilrzen; Waffer-Unebriiche; B-Ergiiffe, B-Ergiegungen; Bafferftrome, -ftrom | 2) Baffer in Bulfanen [vgl. Söhlungen, Spalte, Uriprung] V [42-43a] 3) als vulf. Wirfung, Zeichen ff. noch bult. Bewitter, Gis u. Schnec; Bafferbampf, -ftoff IV 601a 4) Eindringen von Waffer in Die Bult. i. Meerwaffer T 5) Baffer-Bultan ff. Guatemala, Agua] IV 544a*, -Bulfane IV 261a | Jusage (vorz. compos. Baffer-): 2 Arten ob. Duellen V 23e-24a, 38e, 39a,m / [Aufgablung von Baffer- n. Schlamm-Ausbrüchen einzelner Bulfane] V 25am, e-26m: nach ber Reihe ber Welttheile u. Länder V [26e-45m, A. 50-56], im Neuen Continent von N-S V [26e-38, A. 50-54m] : | -Ausbrüche (aus ben Bult., aus einem Bultan) [f. Bar.] (a. Schlamm-A.) II 109a, IV 337e*; V [24e-45m, A. 49e-56a] 24e, 30e-31a*, 37m-38m* (37e), 38e-40a, e-41a, 50am, 54e*; ausgestegen, -worfen [j. Par.] f. allg. 1; von außen j. Gewitter, -beden [vgl. Söhl.] IV 455a (ob fie ihre Thatigkeit forbern) [f. iibr. Meer, Seen], beigemischt j. verm. | -bamyf I 242e-3a, 6a, 254am; IV 215a, 8m, 602a, m,e; V 24a, 47a; -bampfe I 253e, 4am, 6ell, 456a; IV 604a : | Einbringen von B. f. allg. 4, von Gis f. Urfachen, entftilirgen [f. Par.] 1243a | fich ergießen [it.] I 246m; - Ergießungen [it.] V 37m-38m* (37m), 045m] - Ergiiffe V 23e-24a - | burch vulf. Gewitter (meteorologische Erscheinung, von außen) V[23e-24, A. 49am] 24e, 38e, 39a, e-40a, 49am; beiße(8) [= fictentes] (f. -ftrome) V39m*(e), 40e; in Soblungen [= -beden, vgl. allg. 2] V 27a*, 28e-29a, 38e; W. in Bulf. j. allg. 2, faltes V (37e); aus bem Rrater* V39a,m; -maffe V37e, 39a*; meteorologisch f. Gewitter; Quellen f. Arten, Arfachen | 28. mit (und) Schlamm [vgl. auch Schlamm], Waffern, Schlamm-Ansbrüche [f. bef. Anfrahl.] I 243e-4a, 452a; V 28e-29a, 37e-38m*, 39m*, 40e-41a, 42m; idlammiges \$\mathbb{B}\$. IV 336m*; V 25e-26a, 31e-32a : | von Schnee f. Urfachen, Schwefel-Wafferstoff f. Stoff, fiebenbes [= beifee 1 246m*; ans einer Spalte V 37e-38a*, aus Spalten V 39m* | Baffer ft off (in Bulfanen) IV 218e, 489e-490a; V [46-47m]: bef. Schwefel-Wafferstoff IV [602e-4m], V [46-47]] Stoffe f. vermischt : | | -ströme [i. Bar.] IV (641m*), V24e: heiße, verheerente I 256e-7a] -ftrom V26am*, 37e-38a*, 50am*, 53am; Strem V 39e : || Urfachen, Urfprung [vgl. Arten] V 38e, 39m, 40e-41a, [42-43a], 50m : Schmelzen von Gis u. Schnee V 54e*, lange zweifelhaft n. buntel V 45m | verheerent [= Berftor.] f. -ftrome; B. mit anberen Stoffen vermischt I 452a, V 28 -29a (beigemischte St.); als bult. Wirfung f. allg. 3, Wirfungen [f. Berftor.] V 37e-38a*; bult.

Beichen i. alig. 3. Berstörungen burch 28. [= verbeerend] V27am, zweifelbaft [vgt. Urjachen] $IV543e-4a^*$

+ 3ahl ber Bulfane [A.], (# Menge, Bahlung) IV 309me [317m-8], 323a, [367m-9a] 367e, [370e], 444e, [445e-7m], 450e-2a; \mathfrak{A} . 604m-5a, Ge], 452a | Parallelen in ben Zufätzen: 1) Angaben, Refultat(e); Berbaltniß, Bruchtheile, untere Grenze; Summe, fummiren, Summirung; 2) nach Erbtheilen, auf ber Erbe; geogr. Bertheilung; auf bem festen Lande, auf Continenten, continentale; in einzelnen Ländern, Landstrecken, Gegenden; auf Infeln; 3) a) große Bahl; Hunderte, taufend; gabiloje; b) fleine Zahl, geringe Zahl; 4) Berfahren, Grundfätze; was gerechnet, ausgeschlossen wird; 5) in historischer Zeit; in oder seit nenerer, ber neueren Zeit | Bufahe: (andre) Angaben [*Par. 1, vgl. Zählungen]: friihere IV 417a, 604m-5a : anzeigen f. Bedeut., was ansgeschliffen wird [4] IV 368e; [Bebeutung, was bie 3. anzeigt] (vgl. Wichtigk.) IV 367e, 8m; Betrachtung j. Rejultat | [Bruchtheile (ber ganzen 3. [thätiger B.])]: 1 auf bem festen Lande IV 450e, 2 auf Injein IV 451a; 7 in n. um vie Güdsee IV 451me Tauf Continenten [= fest. Land, P. 2] IV 450e (1/3); ber continentalen IV 444e, 450a (nach Erbtheilen) : | nech entziinbeter f. bei thatigen | auf ber Erbe f. Summe | Erbtheile f. centinentale, Länder; Tabelle, thatige || frühere f. Angaben, Refultate; Gegenben f. Länder, thätige; was gerechnet wird [4] IV368c-9a, 447am; geringe 3. [= fleine, 3] f. jetzt thatige | untere Grenze [1] IV 368am, 9a; unt. Grenzjahl IV 445a || große 3. [*3] IV [444e] (633m): unter einer Boranefetung IV 589a T größte 3. [i. fibr. Menge, Saufigfeit] IV 451am (Streifen) | Grundfätze f. Berfahren, Sunderte [3] IV 288m; auf Infeln [a. Lander, Bruchth.] IV 451a $(\frac{2}{3})$, ter Jufel-Bulfane IV 444e; fleine [= geringe, 3] f. thatige in Landern | auf dem festen Lande [= Contin., continentale; 2] f. Bruchth. | fin einzelnen Landern, Erdtheilen, Landftreden, Begenben; auch auf Infeln (j. Inf. auch bef.)] (a. entzündete, thätige [allg. n. in bift. Beit]; Bertheilung) IV 317me, 323e, 4a, 6e, 398e, 405m, 6e, 8me, 551m : || Refultat [j. Bar. 1] IV 368am, e-9a, 447a; pl. -e (*) IV [450e-2a]: Betrachtung bariiber IV 447am, 604e; friibere, Berfchiet. IV *369a | Streifen s. größte, Südjee s. Bruchth. | Summe IV 446e, 7a: der jetzt thätigen IV 450e, 1e T fummiren IV 444e, Summirung IV 445a : | Tabelle IV [446 (nach ben einz. Erdtheilen)]: über fie IV 445e, 7a | taufend [B. 3] IV 589a Il ber thatigen [a. Bruchth., Summe] IV 447a: = ber nech (jett) entgündeten (*) [a. Bertheil.] IV 309e, 444e, 451e, 604e; ber jest th. [a. Summe] IV 458m (geringe Babl) | in eing. Ländern, Gegenden n. Erdtheilen: ber thätigen IV 399a, 406e, 7e, 8e, [445e-6]: fleine IV 589a, Berhältniß [f. Bruchth.] IV 414m; = ber noch (jetzt) entzünd.* IV 317me, 322e, 3e, 4a, 386me Tin bift. Beit (bef. in eing. Ländern n. Erdtleilen) IV *368m, 9a, *397a, 401e, 8e, 444e [445e-6]; seit neuerer Zeit IV [*445e-6], noch in ber neneren Zeit IV*447a·|| Berfahren, Grundfätze [*Par. 4; f. vorz. Zählung] IV 444e-5a, 7am, 604e; Berbältniß f. Bruchth., thätige in Lündern; Bersichied. f. Refultate, Angaben; geogr. Bertheilung [3, vgl. Bruchth.] IV [450e-2a (der jetzt entzündeten)], Wichtigkeit [vgl. Bedent.] IV 370e, Zeit i. thätige u. entzündete ||— B. zahllofe [f. Par. 3] IV 467m, 633m [C. Zählung (‡ Anfzählung) IV 367e, 447a; pl. -en (*) (bieherige, frühere) IV (369a): diefe, neueste IV 368e-9a; Grundfätze bei der Z. IV 317e-8m, 368am, e-9a, 444e-5a, 7am; Schwierigkeit IV 367e-8a; Unvolltemmenheit IV 367e-8ai, *7e-8a

*Vullers (Joh. Aug.) II 132e (heitige Cypreffe in Perfieu, "über die Rel. des Zervaster") | Vultur (Buttan [IV 372m] in Apulien) IV 372m; ausgebranuter B. IV 472m, demförmiger Berg IV 273a, Trachyt-Art IV 472m; | Vuros (Prof.) II 108e (Ross Brief an ibn)

Vyala II 116m (Berfaffer tes Mahabharata), Eberft Vyle (Howard) III 206a (Byramite tes Cheops gemeffen)

W.

*Waagen (Gust. Fried., geb. 17:4) II 127e-8mil: "England n. Paris" II 127e, 8m; van Eyck II 81a, 128m; Kunstgesch., [pers.] II 128a; Post II 85m [Waaren (auch in comp.) II 167e, 204a, 226e, 250am, 467e: [Ausähl.] II 167ell, 416a; schibare II 244a, 250am; -niesse II 244m, Ramen II 409e, Baterland II 250m, -zug II 201m: | Bache (= Bacht) II 472a [Zeit], wachend II 27e (Mensch) | Bachbelber: Baum II 11m, 299a; -Baum II 256a: | Wachler ([Joh. Fried.] Ludw., 1767-1838) II 465me (Buchendersunst, "Gesch. ber Litt."), Bachs s. Kerze | Bachsen s. Pstanzen Bachsthum [s. Krystalle, Pstanzen] II 131a: schnelles ib., alse Eussen I 87a; üppiges II 130e, Üppigseit II 100e [Bacht (= Bache): -pesten s. chinessich; Bäcker sg. II 99m (der Blatane), pl. (Sternbild) [s. übr. Pel] IV 189a: | Backe I 464m (in e. Berge, Olivin tavin), IV 480e (Art Bacialt); Wadi (arab. Fuß) s. ben solgenden Ramen; Bassen II 50a (-thaten), 245e (-play)

wägbar [vgl. wägent] (= ponberabel) f. Stoffe || Wage (Sternbilt); sat. libra): [Gefch.] III 161e-2a, am, 198 (bei ben alten Bölfern); Schalen III 198m | einzelne Sterne: a librae III 140e, \beta ib., \beta (Deppelfiern) V 119e (Elem.); \beta (breifach) III 302a, m: | Zeichen bes Thierfreises III 474a, alte Bölfer s. Gefch. || sich wagen (Bagnisse s. bef.) I 332a || Wagen A. (wirkl.) pl. [s. magnetisch], sg. () [s. Licht]: Erschitterung IV 491m*, [ber Nomben] I 492a, [Reise auf | IV 432e-3a, ber Römer II 470 \ B. (Sternbilt); anch ber Hinnelsw. III 159e) 1) sing : ber große, ber kleine II 330e: ber sidlische III 360me; 2) beibe, zwei II 330e; III 158a, 360m-1a || wägend (wägbar s. bel.) s. Physiser, Wäggis (am Rigi) V 44e (Bergsturz) || Wagner 1) Joh. Fried. (1751-1834): Cic. de legibus etwas nach Plato's Phädrus

II (17e) 107e-8a, in Cic. de leg. II 107e-8a [2) Rudolph (F. J. H. R. get. 1805) I 491a (Bleublinge, Prichard) : | Wagniffe (wagen f. bef.) II 54e, 364m, 419m; IV 148am; V 6a, 70a

*Wahlenberg (Georg, 1780-1851): flora Carpatorum, de veget. Helv. IV 498m; Temper. der Duellen IV 233e, 4m, e-5a, 9e, 498m; Wahlstatt (bei Liegnit) II 442m (Mengolenjchlacht); Wahn I 68e (ber berauschende), II 122m (blinder), III 55a

wahr [1)] (oft in compos.) [f. Durchmeffer, Ort, Zeit] H 66m, 345e; III 125a, 443m, 7m; bas Wahre I37m J 2) bas Wahrgenommene III 24a: balb 1 138m, das finntich W. I 64e : 3) Wahrhaftigfeit II 126e | 4) Bahrbeit [j. afirenemijch, mathematifch, Natur] II 67e, 68e, 72e, 346a, 464m, 486e; pl. -en (*) III 444a: Unnäherung [# fich nähern] II 139e, eine 1434a, erfrahen 11512e, große 11354e*, biftorifche IV 220m; 28. und Britbum II 139e, 290e; m-Gliebend II 291m, locale [= Brit.] IV 448m; ber W. nabe III 445m, ber W. sich nähern [# Annäh.] III 443e; örtliche [= locale] 1152e, physische II 297e*, ursprünglich II 147m (im Menfchen): [5) wahrnehmbar III 8e, 14a: finnlich III 11a, 12m T das Wabrnehmbare 158m, 80e; 11267a, 11124a, IV 8a : [6) Babrnehmung 11 139a, IV 160m, V4a; pl. -en (*): Mannigfalt. I 165e-6a, Mittel f. finnliche, objective I 165e-6a, physiiche II 238a* | finntiche I 65a*, 70m,e*; II 377e, III 189e*, IV 160m, V 6m: neue Mittel II 138e, 144e: | mmittelbare 166m [] - 7) wahrich einlich [f. gewiß] III 567e, 594m; IV 94m, 99e, 135a, 144e, 213e, 7m, 226e, 332e, 3e, 369a, 460e, 489m, 576e, 626a; V 69a, 80e; gemacht IV 17m, mehr als IV 506e; gegen möglich I 400m; III 96e, 408e; nicht w. [= nuw.] IV 290a, 370m; over nuw. IV 33e; gegen wahr II 345e I bas Wahrscheinliche I 17e : | 8) Wahrscheinlichfeit [f. Gewißbeit] ... II 413m; III 283m, 322a, 500m; IV 221m, 315a: Grad III 283a, hober G. III 598m; gegen Möglichkeit III 280a, g. Nothwendigkeit III 549a, ~8-Nechnung f. fogl., relative II 225m \ Bahr= icheinlichteite - Rechnung I 105a, 119a, 150e; III 191a, e, 292a, 307m, 8m, 560a, 590a: Tröftungen III 630m

*Waihu = Ofterinset | Waisselrode (n. ä. Fermen): Geschlecht II 496e-7a; Barbara II 497a; Lucas W. von Allen II 344a, 496e \textsup Walbeck: Asptattung ver Erde (nach Graduess.) I 421a, IV 151m; Bergl. victer Graduessiungen IV 151m; de forma telluris I 421a, IV 151m; Walckenaer (Charles Athanase, baron W.; 1771-1853?) II 475a (Karte von la Cosa)

Wald [A.] (= Waldung: das bier mit ibm vereinigt ist; ‡ waldig) [f. Amerika, Südamerika. Bännic, Dickicht, Einsiedler, Kiefer, Mensch, Orinoco, Strom, Tanne, Thiere, Tropen (für pl.)] (bem. gemalt, -massen) II 28a, 29a, 42a, 64a, 67e, 68a, 121a; plur. Wälber (burch * bezeichnet) I 330a, 374a; II 44a, 125m] B. Walbung (= Wald) [burch o bez.] III 498m,

IV 234a; pl. -en (°-*) Il 127a, 432m T C. waldig (+) [waldbewachien ufw.] II 22e, 113a | : Bufațe (in compos. Walb-, walb-): in Afien II 032e, Ausbünftung IV 0497e* | mit B. bebedt 1304m, IV 239a; w-bebedt 11243m; -bedeckung 1146m : | w-befrangt [# -bewachien] 1111a. 101m; verichieden beleuchtet III 551m; auf Bergen II 483e*, IV 239a; -beichreibung II 114a, w-bewachsen [+ -befränzt, waldig, malbreich] I 321a, w-bewohnend II 39a, -boden II 88a, -brand IV 412m | bichte(r) I 296m, 326e; II 19a, 927e; IV 9497e*; bichteste IV 9460e* : tide IV 9424e; Einfluß, Birfung* [f. Kenchtigk.] 1343e, 4me; -einfamkeit II 10a, Erdbeben im B-e IV 216m, -efel 1148m, fehlen* [= Mangel, w-los; # untergegangen ufw.] II 50a | feuchte II °226m*; 28.* erregen Fenchtigfeit u. Regen [vgl. Ginfl., Berftor.] II 322e, 483e : | -gebirge II 195m, -gebichte II 106a | | -gegent [= -region; # -land, -ranm] 1393e: 1177m, 124a; IV 75m; Gegent II +30e T -gegenten 13170, II 86m; III 97e, 498m | [gematt] II 78a, 82me (88a); -geruch 1137m, -greuze IV 569e, immer grüne 1132a*, im W-e [a. Zuf.] II 82m, was bie W. an Rohle geben IV 0460e*, Küftenw. 1161m*, -land [# -gegend ufw.] 1187e | Leben im W-e 11146m; -leben II 28e, 117a: | w-los [= Mangel, feblen ufw.] II 309e, [Mangel] (it.) V °31m, -maffen II 83m, -natur II 42am, Quellen im Bee IV 497a, ranber II 19a, -rann [# -tand ufw.] 1371a, Regen j. Kenchtigk.; -region [= -acgend ufw.] I 295e, 330m; III 621e; w-reich [= bedeckt; ± -bewachien ufw., verbreitet] 1153e, 412e; IV 412a; Saum II 96e, -scene II 117m, Waldsemüller = Hylacomilus, Sturm im B-e II 112e | -that II 14a; -thaler II 62a, Thaler II +62e J Ufer+ 1 194e, IV 623e; -ufer 1355a; 1113m, 96m : | unfre 1377a*, untergegangene [# Berfter.] f. Borzeit, verbreitet f. weit, verstemerter IV 597e, -vogel II 314m, in ber Borzeit (untergegangene) IV 324me*, ein D. über bem Balbe 18a, weit verbreitete IV 324me*, Wirfung f. Ginflug, wunderbarer I 114a; w-zerftorend 1209e, Berftorung [vgl. untergegangen] II 322e* (und Folgen)

*Waldemar Prinz von Preußen (1817-49) II 432e (Begleiter auf s. Reise in Indien); Wälder, waldig, Walbung s. bei Wald; Wales II 461a [Bewohner], IV 74m [magnet. Beob.] | Walterdin (Henri, geb. 1795): puits de Grenelle, Temper. der Tiese IV 35e, 164e-5a || 1) Walker (Charles V.): electr. Telegraph, Fortpflanzungs-Geschwindigkeit der Electricität III [94e-96; A. 130a,m] 95e, 96a [2) Cap Walker (im arctischen Amerika) I 439e

Wall (in compos.) s. Eis, Krater, Rand, Schutt, Stein, Trümmer; Wall II 383m (Zbentität der Reibungs-Etectr. u. des Bliges) s: w-artig IV 280a, 425a, 596m; -ebene s. Mond, -fisch s. nachher bes., -höhe IV 615m, -rosse II 271e: |- † Wallfisch A. (Thier) sin comp.], pl. -fische (°) (‡ Ectaceen) II 271e: w-artig III 19m; -fang IV 52a, -fänger II 460e-1a: | B. (Sternbild; sat. cetus) II 181e, 518a: Has semal

II 367e; III 231m, 4a, 256e; Juno im W. entreckt II 518am | Mira ceti (= Stern am Hasse; = o III 243a, 4e; = Stern mit Lichtwechsel) III [244e-6m]: 2^{ter} Größe III 236a, 7a; große Unterschiete ber Helligkeit [= verändersich, Lichtwechsel] III 237me, 8mll, 9a, 244e, 256e; Lichtwechsel [= veränd. uiw.] s. Stern, Name III 244e; Periode III 238a, e, 240m, 261am: ersoschte III 251m; Perioden III 239a, 240mll, 1a, 260e-1a; IV 81e-82a; roth III 172e, 235a; verändersich [= Lichtwechsel; vgl. Helligk., Perioden] II 367e-8a, 513e; III 172e, 233e-4a, 5e, 6a, 7m; IV 81e-82a: Stern mit Lichtwechsel [= Mira] II 367e-8a, III 231me | [cinzelne Sterne]: β ceti III 139a; γ III 237m, 246a; δ III 237m, ο = Mira; No. 66 (Deppelstern) I 152e (Untlaußzeit von Tausenden von Jahren)

*wallend (Wallung s. bes.) IV 144a; Waller See II 432m ob. WullerSee IV 556e (in Kaschmir), Wallsich n. a. s. bei Wall | Wallich (Nathanael, 1786–1854): plantae Asiat. I 43a, Pflanzen des Himalaya I
42e-43a (reicher Catalogus), slora Ind. ib., (eine Patnucn-Art von Nepaul)
I 43a: | Wallung (wallend s. bes.) I 201a [im Licht], pl. -en III 378me;
wälsch II 461m (Sänger), Wälsche II 460m | walten [s. Gesetz, Kräste]
III 626a, IV 10a; Walten [s. Gesetz, Kräste, Mächte; Naturgesetz,
-fräste] III 294e (das mächtige) I waltend s. Gesetz : | Walter (*Fried.
Gottlied Ludw., geb. 1800): Lava bei Strado I 445m, Berlösche des
Ludwigsen Feners I 456m; "Mbnahme der wult. Thätigseit" I 445m, 456m
| Walther 1) von der Bogesweide († nach 1230) II 35e [Naturgefühl],
36e [Reisen]; 2) Bernhard (Astr. c. 1618) III 74me (Arbeiten)

*Band [in comp.] (Wandung f. bef.) [f. (für sg. u. pl.) Fels, Gemalbe, Krater, Malerei, Schacht, Seite, Traditt, Belle]: -flachen 1178m, -verzierungen II78me T plur. Banbe A. (eig.) II 123m; B. (von Gestein; gewöhnl. Beb.) 1219e, 240e, 276m, 282m, 372m; IV 617e, 620e; C. (uneig.) III 398m : bes Berges I 239m, Seitenw. IV 43e [zu *Seite], fteile IV 274e : | Banbel j. Sterne | wandelbar II 206a, 351m; B-feit III 357m T wanbelnd A. (= means) j. Sterne, Wolfe; B. (= verm.) IV 9a (ewig) :|| 1) wandern ff. Mythen, Pflanzen, Thiere IV 145e, 28. V 35m; Banber-Il 246e (-horben) T 2) Banberer [f. Berg] I 310e, 449a; IV 502e T 3) wanbernd ff. Dona, Ganger, Bolfer]: Gewolfe III 170a, Gett II 180a, Minnefänger II 33m, Rebetflode III 584e, Weltforper III 163a T 4) Banbernng (= Migration) [f. torifd, Pflanzen, Thiere, Bulfer] 1378a; 11 93e, 173e, 7am, 327a; IV 315a; pl. -en (*): ferne [= weite] 133a, 374e*; öftliche II 174e, ber Seethiere I 322a, Swege II 213a, weite* [= ferne] II 173m-4a (3m,e), nad Weften II (176a) | Wandung (Wand f. bef.) [f. Rellen 1107e, pl. -en IV 577e

*Wangarah (Land) II 253e, Banten f. Erbachfe, Wanstead (bei Lendon) III 127a (aftron. Bech.) | Bappen: [ber Conquistadoren] II 479me, IV 533a; Eleano's II 308e-9n, 479m: | Warahamihira (ind. Mathem.) II 221e,

438am; Wargentin (Pet. Wilh., 1717-83) IV 125e (magnetifche Störmnaen u. Rorblicht)

warm [f. Luft, Quellen, Temperatur, Winde] A. (gew.) IV 233am [Begriff], 536m (u. falt); B. (= eifrig) III 255a T Warmbrunn (in Schlefien): [Berg babei] V95a; Granitit IV632m, V78a; warme Quellen IV499e Barme (± ober = Temperatur; beide Artifel find ftets u. in allen Gliebern zu vergleichen;

thermisch, Thermo-) [f. Aquator, Atmosphäre, Cometen, Erbe, Fener, Geftirne, Ralte, Rrater, Licht, Luft, Magnetiemus, Menich, Mond, Planeten, Onellen, Sonne, Sonnenflecken, Sterne, Thiere, thierifch, Bultane, Weltraum] I 162me, [181-4], 244m, 269a, $[340-358m, \mathfrak{A}, 480-4]$ 341, 352m, 365m, 408e, 425m-7m, 439e, 480e; II 369e, 372a,m, 6e-8, 483am, 515e-6m; III 29am, 34me, 44m-45a, 55e-58a, 387m-9a; IV 13e, 234e-7a, [238e-244, %. 499m-500]; V 12m-13a, 22me; plur. -wärmen (+) f. Jahresw. | Parallelen in ben Gliebern u. Zufäten: 1) Abnahme, abnehment, -verluft; Minimum; 2) a) Einfluß, Einwirkung, Wirkung; Factoren; b) Einfluß ob. Einwirkung auf die W., wovon abbängig; Urfach; 3) Erregung [+ No. 4], serregend; entwickelt; 4) Erzengung [# 920. 3], erzengt, serzengend; Urjach; Onelle, -quelle(n), -quell; 5) -menge, Quantität; -gehalt; 6) Natur, Befen; Beziehungen, Berhältniffe, Zusammenhang; 7) 3 ns nabme, Bermehrung, Erböhung; zunehmende; -Gipfel, Maximum | Bufakt (in compos. Barme-, warme-): woven abbangig fugl. Ginfl., Bar. 2] ... II 387e, IV 243e-4a: von Connenflecten III [377, 8m-9a]] Abnahme [*Bar. 1] (f. bef. Sohe) 1354a, 11298m; -A. (°) 1321m-2a; II 323m, 458a; III 57a, IV 34am; abnehmenbe (*) [f. bef. Sohe]: Ginflug IV 034m; Gefetz(e) [vgl. fogt. zunehm.] I *12m, II *323e; in verschiedner Höhe IV 626a, mit der Länge II *322e; senfrecht II *323e; in fenkrechter Richtung 1353e, 4m; Urfachen f. Sobe, in den Weltkörpern 1 *25am, ab- 11. zunehmende IV *243m (Gefet) Tabforbiren III 547e; Abforption 1341a; III 46a, 56m : | Abwejenbeit II 474a, angenehme II 130m, W. ist Arbeit V12e; [Arten] (# Gegenst., Elem.) V12m: brei IV235e-7a; Anstehnung burch 23. I 460a, II 377e, III (596e) []- ausstrahlen IV 35a | Unsftrahlung [= -ftrahlung] IV 243a, 4a, 367m; -A. III 48e-49a (Wirfung) : | ausftrömend 127m, III 547e, IV 148e; Ausftrömung [= -Strömung] 127m, 179m || belebende II 90e, III 6m; bestimmt III 539m (burch das Gefühl) | Bewegung ber 28. 1179e, 181; 11392a; 28. ift Urfad ber Bew. [vgl. Urfach] III 44e; V 12me, 22e T -Bew. IV 236e-7a | Beziebungen [f. Par. 6] IV 63a; Breite f. Berand., Bertheil.; -Capacitat I 180a, 228e, 9e; III 29m; IV 239a, 261a; Centraliv. [= innere] (f. Erbe 28) V 63am, -Correction III 274m, bunfle IV 243a, burchgeleitet [vgl. Leitung | I 165e | Einfluß, Einwirkung [= abbängig, # Wirkung; *Par. 2] (f. Abnahme, Bew., Hibe, -ftrahlung, -Vertheil.): ber 28. III 388am;

IV 67m, 192m; auf die B. (auch pl. Ginftuffe ufw.) IV [238e-9] : Stectr. f. Busammenb. , 3 Elemente ber B. ober bie B. in 3 Elementen [# Arten] IV [235e-7] | Entbindung [tfrei werden ufw.] IV 217e; -G. 1364a, IV 213e (ungeheure) I (wird) entbunden III 48a || entwickelt [vgl. frei werben ufw. 1349e, -Erhöhung ff. Bar. 7] IV39m | B. erregend B. 3] III 626m, V 12m; w = err. [+ erzeugenb] 1 341e; III 378m, 593m] - Erregung [*Par. 3] IV 82m : || B. erzeugend f. ftrahlende; merzeugend [# erregend, B. 4] I 158e, 162m; III 497a; IV 7m, 648a: | weburch erzeugt [turjad, B. 4] V 12m | Erzengung [*Par. 4] III 200me, 565a; -E. III 48m | Factoren [B. 2] f. -Bertheil.; fenchte II 74e, 194m; ber Klamme IV 531m, Fluthen [= Strom ufw.] IV 241e-2a, Fortpflanzung [= Mittheil.] I 341m; frei werden [= Entbindung ufw.] 1179a, 446m; früher anders f. -Bertheil., Gefühl f. bestimmt; Gegenfate, Gegenstände [# Arten ufm.] f. -Bertheil.; [Gefchichte] (a. strablende, -ftrablung, -Bertheil.) II 369e, 376e-8, 539m; Gefets (e) f. abnehmente, Bertheil.; -Gipfel [B. 7] IV 168a, Linien gleicher B. [= *Fothermen] IV 59e | -grab I 271e; -grabe IV 234a, 346m T Graduation IV 486a : | Ginflug ber Bobe, 28. in ber S. {= jenfrecht ufm. | (j. Bertheil.) IV 240e-1, 3m-4a; auf Boben (*) |: Abnahme, W. mit der H. abnehmend [vgl. Abnahme] 1352e-3a, III 200e-1m; IV 238e-9m, 339a: Urfachen IV 239am, Berhaltniß IV 626a* : geringe Berand. IV 238e | innere [= Centralw.] f. Erbe, Menich, Planeten | Jahresw. [= -Temperatur] I 342e+, 8m, 350a: mittlere I 169e, 342m-3a, 353m; Bertheilung I 409m, 482a : | ber Körper V 10e, in froftallifirten Rörpern I 272a; fünstliche II 130e, 1m; Länge f. abnehmende; latente I 179a, 446m; V12e; -lehre [# Theorie] (vgl. -ftrahlung, f. Bischof) II 264e | w-leitende Rraft I 229e, IV 46m | -leitung [vgl. burchgeleitet] (f. *Gebirgsarten) 1 182a, II 130e; Leitung (O) III 29m, 57e: ~ fabigfeito IV 169a, = ~ evermögen IV 239a; verschiedne IV 369m, B-heit IV 35a Il Linien f. gleiche; Magnetismus f. Art. u. Zusammenh., Magnetnatel fogl. *Magnetismus] IV 67m; Mangel f. Abwef.; Maximum [f. Bar. 7] II 474a, IV 38me | -menge [*par. 5] III 256e, 458m, 486me, e-7a; V 12e Menge I 82e | w-meffent II 376e-7a (Juftrumente) | -meffer [= Thermometer] II 144m, IV 82e: Erfindung II 376e-7a,e T-meffung II 258a || Minimum [B. 1] III 56e, -Mittheilung [Fortpfl.] V12e; mittlere [a. Jahres-, Sommer-, Winter-] I 228a, IV (59e); nadtliche f, -ftrab-Inng | Natur, Befen [*Bar. 6] V 10e, 12me; natürliche II 131m : | nach oben f. -ftrahlung, [Berf.] V22me | Polar-B. 1162m; Polarifation III 539m, polarifirte I 165e; -Polarität III 29am : primitive I 181e, IV 212am; Processe III 24m; Onantität [= -menge, B. 5] I 25am; III 387e, 8a, 564e | -quell III 401e, Quelle ber 28. [j. Bar. 4] III 378a (399a) | -quelle III 547e; -quellen [f. auch * Quellen] III 565am (leuchtenbe, buntle), V (12m) | burch Reibung V 12m; in fentrechter Richtung [=

vertical, in ber Sohe] f. Abnahme, abnehmende | Sommerm. [= - Temperatur | 1349a,m; III 388am: mittlere I 347e, 353m : Sonne f. -ftrablung, Sonnenftand f. Berand.; fpecififche V 10e, 12e; -ftoff III 34m | -ftrablen 1141e, III 399a | ftrablende 28. [vgl. ausstrablen] I 162a, 5e, 412e; II 342m; III 39e, 44e, 378a, 564e, 5a; IV 63a: erzeugend III 323m, [Gefch.] II 378am; [Wirfung] I 65m, -en III 46a [w-ftrablend [f. Boben] I 304m, 312a, 322e, 344a; II 391e, III 47m, IV 269m] -ftrahfung [= Ansftr.] (f. Berg, Boten, Erbe, Sonne, Sterne) 1412e; II 378am, 474a; III 46a; Strahlung (00) III 29m: begiinstigt I 344e; Ginfl. I 338e-9a, II 378m (wichtiger); Folge 144m, [Gefch.] 11378am(m), Lehre 131a, nachtliche 1354e, nach oben n. unten IV235a, aus ber Tiefe III257m, unten f. oben : | Strem [# Fluthen] I (425e) : | - Strömungen IV 17a, 34m, 47m; Str. I 341a I - Strömung IV 239m (ichmache) | Tageslänge I 183m, tellurische [= *Erbe] I 162m | Theoric [± -lehre] II 46e; -Th. V 12m-13a, 22me I in der Tiefe [= unterird.; f. vorz. *Erde W] (a. -ftrahlung) IV (35e): zunehmend mit der T. s. Zunahme, unterird. : trodne II 194m, ungleich f. -Bertheil., unten f. -ftrahlung | unterirbische [= Tiefe, *Temperatur] 1 163a, 170m; IV 241a, 255a; zunehmend mit der Tiefe si. hp. *Erde: Warme in ber Tiefe, innere W.] I 179me : |-Unterschiede III 378e, 399a | Urfach (en) [+ abhängig, f. B. 4] IV 241e-2a: Bewegung [vgl. Bew.] V 12m-13a | veränderte II 378e : | Beränderung [wechfelute] (a. *Erbe D) II (377me), IV (498a): um 1º Breite I [353-5m] 3m (5a), geringe IV 238e, nach bem Sonnenstand III (399e) T pl. -en III 29m J -Beränderung III 257m, 578a; -en I 350e | die W. verbindet f. Belt, -Berhaltniffe [B. 6] III 459e, Berfehr f. Beit; -verluft ff. Bar. 1] I 182a, 312m; III 49all, 56m; Bermehrung [P. 7] I 407m | -Bertheilung I335me, [340-358m, A. 480-4], 353am, 361m; III388a; IV 40a, 211e, 499e; Berth. (*) [f. Jahreem.] 125a, 375m; II 303a, 312m, 324e, 421m, 463e-4a; IV 16a, 34a, 59ell, 234m, 5e-6m: früher anders, unabhängig von ber Breite III 257me; Gegenfätze I 486e, in verschiednen Gegenständen IV 242e, [Gefch.] II 322e, Gefetze IV 240m*, in ber Sobe = [= vertic.] IV 243e-4a*, ungleiche I361e; verticale [= Höhe] IV 235e-6a, 8e-9 (viele Einflüffe, wirkende Factoren; 9m) : | verticale [= fenfrechte, Sobe] f. -Bertheil., wechselnde [Berand.] III 399e | Die W. verbindet uns mit ber Welt, Berkehr burch bie B. I 162, III 39e-40a; in Weltkörpern f. abnehm., die W. verbindet uns mit dem Weltranm ... III 593m : | Wefen f. Natur | Winterw. [= Temper.] 1349a, 376a: mittlere 1348m : Wirfung (en) [= Ginfl., f. Bar. 2] (a. ftrablende, -Ausftrahlung) II 194m; III (29a), 44e-45a (451a), 547e; V 12m; Zeus II 107m | Bunahme [*Bar. 7] I 427a, II 90e, III 388m; IV 36a,e [37-38a]: mit ber Tiefe f. *Erbe B; -3. I 416e, 426a,e; IV 37am, 44m, 237e-8a] zunehmende [a. abnehmente] f. Tiefe | Busammenhang [B. 6] (mit Magnetismus n.

Clectricităt) III [399m-400a] []— wärment 1141e (adv.): Rraft 1337e; III 56e, 401m; Princip IV 81a

*Warten s. magnetisch, Wartmann (Élie) I 394e (Zahl ber Steinschungen, mém. sur les étoiles filantes) || Wasch- [s. Gold] IV 406a (-zinn); Wäsche: pl. -en [s. Gold] IV 405e, 6m: || Waschington A.

1) Start: Ausenthalt IV 593m, Lage IV 192a, Länge III 95a | magnetisch |: Abweichung IV 117e, 189m: öftliche IV 116e, 189m; ftündl. Beränd. IV 191a, 2a|| :| Beob. IV 75m, 192a: | meteeres. Beob. IV 75m; [Pers. da] III 569a; IV 367a, 625a; 3 ft. Planeten entbeckt VIIIm, 4a, 5a, 6e; Sternwarte III 261e: || 2) Waschington territory (Gebiet von W. IV 442a): Bulfan(e) da IV 430a, [441e-2a] 2a [B. 3) Cap. Waschington I 474a (pers., Brief von Symonds) —|| Abdullah Wassaf (pers. Dichter) II 118e, Wassaf ode

Baffer sing. (öfter = Meer: bas baher theilweis zu vergleichen ift; = tas Flüffige, tas flüffige Clement) (compos. # Baffer: Bafferbetedung, -maffe, -fchichten, -ftrome, -theilden) [i. (für sg. n. pl.) Berg, Fluffe, Gebirge, Gruben, Luft, Maare, Meteorin., Monat, Mono, Rebel, Bflanzen, Bolar-, Quellw., Salz, Schall, ichwimment, Stollen, Thermal-, Thiere, Uhr, Urw., Bulfane] 1305a, 317a; II 228mll, 380e, 5mll, e; III 21m, 130a, 259a; V63m; plur. Die Waffer [burch * bezeichnet] (= Gewässer; zum Theil = Onellen | 1229mll, 282, 447e; III 31a; IV 238am, 9e, 249ell, 338m, 362mll; V 59a | Parallelen in ten Zujätzen: 1) Unfammlung, Unbanfung; -Zusammenhang, -jyftem, -gebiet; -beden [f. Ro. 3]; 2) an &brechen, hervorkommend, fprudeln, auffprudelnd, fpringende, ausgestoßen; -Ausbrüche, -Ergüffe, -ftrabl; 3) -behälter, Boden, -beden [vgl. No. 1]; f. frec. Brunnen, Flasche, -gläfer; 4) Beft andtheile, Beimischung, -gehalt, w-haltig; zerfettes, aufgelöft; Analyje; 5) Bewegung [# fliegen, -fluth, ausbrechen], fich bewegen, bewegt(es), beweglich; flutbenbe; 6) fließen, laufen; fliegentes, fluffiges, firomentes; -firome, -firomungen, -Erguffe; -ftrage; 7) -fluth, *Fluth, -wellen; fluthende [vgl. No. 5]; 8) von Sohen, Bergen, Berghöhen, *Bergwaffer; hobere, obere; 9) Sohlungen, Soblen; -flüfte, -rig, -furche; 10) faltes, eisfaltes, erfaltet; Rate, Erfaltung, werkaltend; niedrige Temperatur; 11) -maffe, -menge, -fülle; -bice; w-reich, mit W. gefüllt, fich füllen; mit W. bebeckt, -bebeckung; 12) Oberfläche, -fläche, -spiegel; 13) unterirdische, im Innern ber Erbe, ans ber Erbe; in ber Tiefe, tiefe, untere; in Söhlungen, Söhlen, Kliifte, Bobrlöcher, *Grubenwaffer; Beden unter ber Erbe | alphab. Reihe der Jufage (in compos. Waffer-, waffer-): Analyfe [f. P. 4] IV502m*, -Un= häufung [B. 1] f. unterird.; -Anfammlung [*Bar. 1] (a. unterird.) IV 506m, 519a; w-arm [= -leer, Mangel] II 108e, Arten III 378e, atmosphärische [= Luft, *Meteorm.] IV 327e-8a*, ausgelöst [vgl. zersetzt, P. 4] in D. 1333m, auffprubeind [B. 2] IV 244e-5a, Auffteigen [= Steigen]

IV 36a*; ausbrechen [*Bar. 2] IV 249e*, -Ausbrüche fi. Erbeben, Bultane | II 109a; nicht ausgegoffen II 501m, ausgestoßen [B. 2] f. OErbe. -baren (fleinste Thiere) 1488m | -be den [f. Bar. 1, 3, 13] (a. unterirb.) 1) (allg.) IV 360m, 378e; 2) (= Meere u. Secu) IV 455a; bestimmtes IV 462e: fleine IV 443m [Beden IV 37e (unter ber Erbe) [= unterird.] :|| bedecken f. Erde; mit B. bedeckt [B. 11] (a. Erde) III 503e; IV 361a, 414a T -bededung [B. 11, ± Umhallung ufw.] II 208m; IV 235e, 449e; V25a; pl. -en (00) 1266e: eine allgemeine [= Eine -maffe] 126e, alte IV 355m | -behälter [*Par. 3] 1242e-3a (unterirdische), Beimifch. f. Bestantth., belebt 1372a | Berge [B. 8, = *Bergw.] (a. Boben, OBoblungen): von B-en berabkommend 1157m, in B-en f. Söhlungen : Berübrung [3utritt] IV 490a; [Beichaffenheit, Gigenschaften] IV 336m, 8m*; V42m | [Beftandtheile, Beimifch.] [*Bar. 4] III110a; IV249e*, 259a, 501m, 512me; V35e, 42me, 55m*; [als Bestauttheit] V36e : | fich bewegen [B. 5] IV 37e*, beweglich 1224m; bewegt [B. 5] (f. -fpiegel) I 176m (u. rubig), bewegte 1282a*] Bewegung [*Bar. 5] (a. unterird.) 1324e-5 (4e*); 11325all*, 485a*, 501m | -bildung [= Formation, = neptunifche] V59am, Bilbungen [= Gebilbe] f. Gugw. | bobren ferbohrt] IV 263a, aus Bohrlöchern [B. 13] (a. Einbringen) I 179m*, Bohrversuche IV 37e-38a : [in Brunnen] IV 167a, Brunnenw. IV 501m | -bampf ff. Bulfane 1246a, 253e-4a, 335e, 359a, 360m, 373m, 446e; IV 255e, 266e, 602e; V 47a; pl. -bampfe (*) [f. Bulfane] 1201e, 234e, 241e, 278a, 361m; II381a, III89a; IV256m, 519a, 603e; V46e: Absorption II381a*, [als Bestandtheil IV 460m; aus ter Erbe* 1225e, 6e; heiße(r) 1243e-4a, IV 257a* T bampfende IV 338a* : | wenig bicht IV 160m : | Dichte [= Dichtigk.] (a. -theilden) 1396m [ale Ginbeit] | Dichtigfeit [= Dichte] (vgl. *Erbe) 190a; III 446e, 553a; IV 242a; pl. -en (00) IV 236e*: [als Ginheit] III 445e, 6a, 495a, 525a, 7a; IV 32e; Maximum 1322am; [im Bergleich] I 177a, 325m | -bide [Bar. 11] IV33a (bes Meers), Druck IV (37m*); -bunft [vgl. Berdunftung] 1360e, III 70a, IV 510e; Durchbruch [# cinbringen 1299m, Eigenich. f. Beichaff.; eindringen [# Durchbruch] f. OErbe, E. [a. Erbe] 1426e (in Bobrtöcher); Ginfluß [= Wirkung] j. OGebirgsarten, Quft; eifig f. Ralte, eistalt f. falt; als Clement [a. tropfbar] 1317a, 407a; 111 43m, 106e; erbohrt(e)* [t bohren IV 36a, 37me | Erbe IV 160m (u. Waffer): 28. auf ber Erbe [a. Berhaltu., Bermind.] III 19m Tans der E. herverkommend [j. Par. 13] (a. -dämpfe) 1228, 9me, 231e*; it, ansgestoßen 1232a: beißes 1220e, 5e J B. bebedt die E., E. mit B. bedeckt [val. *Länder W] 11375e: die E. im Anfang mit W. bedeckt V 88e-89a : | Eindringen in die E. II 391e*; B. im Junern der E. [= unterird., f. Bar. 13] | 231a, 2a, 418a, 451; | IV 37e, 491am; | V 31me | | - Gre guffe fi. Bar. 2 u. 6 | V 23e | -24a | werfaltend 1329e, erfaltet f. -theile chen, Erfältung [B. 10] I 322e : erftarrtes I 308m | -fall [# Sturg]

III 482e, IV 332a; V 26m, 49e-50a; -fälle I 486m, IV 338a T Kallen [= Bermint.] f. Steigen | in Felfen verwandelt 1168m, -flachen [B. 12] III 503m (im Mond), in einer Flasche II 501m | fliegen [*Bar. 6] f. laufen | flichende* [B. 6] V33ell: immerfl. II 27e | flüffiges [B. 6] V43a | -fluth [*Bar. 7] II 110a (allgemeine), V 50am; fluthente [P. 7 11. 5] I 309m*:] Formation i. Gugm.; -fulle [P. 11] V31e, fich mit 29. füllen [it., vgl. gefüllt] IV 360m; -furche [B. 9] IV 560a, aus Gas II 385a, -gebiet [B. 1] II 308a, -Gebilte [= -bittungen] f. Gugm., Ginfluß auf Gebirgearten I 282; mit B. gefüllt [B. 11] III 107a, 482e; IV 357e, 539m; -gehalt [B. 4] III 64m, IV 419m (ber Luft); Geruch [triedent] IV 600e, Geidmad IV 503a; Gestein f. verbreiten, m-getränkt [+ -verschluckend 1321m, Gewicht [= Schwere] 11452a, -gläser 1444e (in Bewegung), Gleichgewicht 1476m*; w-haltig [f. Bar. 4] III382e, IV234a; beiße (pl.) [= Thermalw., # ficbentes] (a. OErte) 114m, 220e*, 6e, 9ml, 265e (447e); IV 246e, V 39m | herab: -fommen(t) f. Berge, Soben, Berghoben, Luft; -finkent, Hofinten f. -theilden : hervorkemment [B. 2] f. Gree | Sohe [== Stant, -ftand f. -fpiegel | von ben Boben [*Par. 8] 1228a* (herabkommen): von Berghöhen I 229a* (herabkomment) T höhere [B. 8] IV 237m* || in Sehlen [B. 9 n. 13] V33e, in Söhlungen [*Bar. 9, vgl. 13] (f. Bulfane) V31 (ter Berge) | -hofe [= Trombe; Wetterfaule, Meerfaule] II 59e-60a, 123a; -hofen 1336a, !! (379a Urfad) : | -hülle [= Umbüllung ufw.] !!! 378e, immerfliegend f. fliegend | fatte (pl.) [*Bar. 10] 1323a,7m, 8m,e*,9e; III 338a: ciefalte(8) III 201a*, IV 245a T faltere(8) IV 38a*, 237m*; V 59a*, 80m, 81a : | R alte [B. 10] (a. -theilden) I 329am*: eifige IV 242am || flar II 57m*, -flüfte [B. 9 u. 13] IV 37e, laufen [B. 6] IV 237a*; w-leer [= -arm, Mangel] III 544m, IV 550a; -leitung II 498am | Enft [f. auch Art., vgl. Oatmofphar.] (a. -gehalt): Ginfluß ber 2. V53a, W. ber & entziehn 1359e, 28. und & an einander grenzend 1331m : Magnetnabel f. Wirkung, Mangel [= w-leer, -arm] H317a | -mann (Sternbilb: lat. aquarius) |: veranberlicher Stern [= R] III 236m, 8a, 242a | [Sterne]: a aquarii III 140a, B III 139e; R: veranterl. Stern [f. and bf.] III 243m, 250a : Thierfreis III 161e : | -maffe [*Par. 11] I 346e; IV 247e, 497m; V 37e, 39a: es giebt nur Eine [= allg. -bedeckung] IV 430e, Theil IV 430e-1a T pl. -maffen 1299m - -menge [= -maffe ufm.] 1231m, 302m, 409e; 1154m, 483e; -nabel 11402a, obere [\$\mathbb{F}\$. 8] 1329m* | Dherftache [= -flache, -friegel] 176m (329ml), IV 19m: iber tie D. IV 242e : | -preben 1370m | -quellen 1228a,m, 234e; III 5a; IV 227e, 249e; -quell IV531m : | m-reich [B. 11] I 297a, 305a; V31m; riechend bie 28. r. auf 1329a*; rubente* 1328e, II(221a) : falziges [= *Salim.] I 322a, IV 242a | - faule IV 218e, 248m; - faulen I 456a : | w-fcheirend IV 377e, 611a | -fdyidyten 1255e, 321m4, 6m, 330e; 11298m, IV 242am:

untere I322e I -schicht I315m, Schicht II484m | schlammiges IV336m, V25e ||- Waffer ich lange (Sternbilb) [f. Alphard] A. bie große (lat. hydra): Rebelgone III 327a; veranberlicher Stern f. a, No. 30 | seinzelne Sterne] |: α hydrae: veräuderlich II 368a, 513e; III 235e, 6a, 243e, 250m; 2ter Gr. III 139a, 236a : β II 485e, γ III 141m, ζ III 141a; No. 30: veränderlich III 238a, 240m, e, 3m, 7e-8a : | B. die fleine (lat. hydrus III 345e) |: [@terne]: α hydri III 141m, 345e; β III 140m, 345e, 361a; v III 345e - | W. schwarz! V21a, Schwere [= Gewicht] s. -theilchen | | fiebenbe(e) [theifes, Giebhite] 1231e*, 246m; IV 600m, V 39e | Siebepuntt [f. auch Art.] 147a, III 460a, IV 630a: iiber bem III 547m : | Gicbbite [tiebenbes] IV 245m : | - spiegel [= -flache, Oberflache; = Niveau, manchmal = Meeresspiegel 1314m, 474a: bewegter 1128m; eines Klusses [V497e, V83m; Bobe 1476e; über bem B. 1303a, V83m; Berminberung 1316e || fpringende [P. 2] H42m*, fprubelt [it.] V31me, -fpiiren II 170a (ber Etrufker) | Stand [= Bobe] 1324m, 476e (bober); -ftand 1474m (mittlerer) : | ftauen IV 457a*; Steigen [! Aufft.] (f. Quellen, Bultane) 1314e (n. Fallen), fteigente IV 35e* | - A. Bafferstoff [auch in comp.] (= Sydrogen IV 602m) V [46-47]: [ale Bestandtheil] (= -Gebalt) III 92m; IV8m, 259m, 261a; Chlorw-Säure III 615a; IV 218e, 485a; freier IV 602m, -gas f. nachher bef.; -Gehalt [= Bestandth.] III 110a, 603a; gefohlter [= Rohlen-W.] 1133a, 4a; IV 260e, 6e, 485m; gefdmefelter [= Schwefel-W.] IV 218e, 266e; Roblen-W. [= gefohlter] IV 256a. 511e; reiner IV 260e, Schwefel-B. f. nadher bef. T B. Bafferftoffgas (brennbare Luft 11388m) II 388am; III 49a, 512all: ausströmend 1233e, [Beschaff.] IV 512a; [ale Bestandtheil] 1349e; III 259a,m, 260me, 4a; brennendes 1246e, IV 218e, V 45e; Chlorgas und 28. IV 12a, Enthindung IV 532m, entzündet sich nicht IV 512a; gekobltes I 225e-6a; IV 257e, 263m, 512e, 579a; geschweseltes [= Schwesel-W.] I 254m; IV338m, 460m, 511e; V79a; jum Salzfieden 1417a; Schwefel-W. [= gefchwefeltes] 1226a, 256e; IV 265am, 7a, 501e, 511e; bei ob. aus Butfanen I 247e (Mangel); IV 218e, 532m T C. Schwefel-Wafferstoff [auch in comp.] (= geschwefelter) s. Quellen, Bulfane] IV 497m, 502m, 602m [603-4m]; V [46-47m], 97m: -Dampfe IV 592m, -gas f. Bafferftoffgas S, Beruch IV 604m; -Saure 1334m, IV246e : Stoffe im Baffer f. unterird. - | Stoff* 1309m, IV 331a | -ftrahl [B. 2] IV 501mll; -ftrahlen IV 247a,e : | -ftraße [B. 6] Il 204m-5a (vom rethen jum mittelland. Meer) ! -ftrome [B. 6] 1242e, 257a; ftromenbes [it.] 1169e, 172a; -ftromungen [it.] IV 641m : Sturg [± -fall] IV 342m | fil fee (sg.) [= Silfw.] II 59e, 123a, 450e, 484m; V42m; füße (pl.) I 265a, 282a, 322a, 370m T @ ii fi m. [= fiißes B.] (bef. in comp.) I 266e, II 390a: -Bilbungen [= -Gebilde] V 40m, -Formation 1288a, -Gebilde [= -Bild.] IV 282a, -See IV 456m | -fustem [P. 1] IV611m | Temperatur [\$\pm \text{Barme} | (a. unterirb.) I 322am*, 416e;

IV 244e*, 9e*, (498a): n'edrige [f. B. 10] I 329am*: | Theil f. -maffe, -theile IV 24m | -theilden (pl.): Dichte 1326a, 477a; erfattete 1329m, 345e; Berabfinten 1329a, h-finfende 1322e; Kälte ib.; Schwere 1326a, 476e-7a :| tiefe [f. B. 13] 1329m* | Tiefe [it.] (f. Barme): aus ter T. V 31me, in ber T. IV 241me | trinfbares V 42m; -tropfen [= *Tr.] I 486m, bas tropfbare Clement IV 236a; trütes V 44a, als Umhüllung [= -hülle, -bebeckung] IV 236a, untere [B. 13] (a. -fchichten) IV 237m* || unterirbijde* (pl.) [*Bar. 13; = im Junern ber Erbe ufw., = Bergmaffer] (a. -behälter) 1232all; IV (35m,e, 36a, 37m), 37mll-38a, 237am (241me), 5a, 499e-500a; V31me: -Anhäufung V31e, -Anfammlung IV 506m; Becten, Bewegung IV37e; [mit Stoff gemischt] IV38a | Temperatur ob. Wärme (IV 37e . . .) I 232a; IV [36-38a, A. 165] 36e, 37m, (41e, 238a); mas Einfl. barauf bat IV 37m-38a, Zunahme IV 37e-38a || Ursprung sf. Bustane] 1 228all*, ter Urwelt* [= Borwelt, *Urwaffer] I290e-1a (301e), Berändt. [= Verwandl.] 1229a, W. verbreitet (Gestein usw) IV 269a, Berdunstung [val. -bunft] III 378e, Berhaltniß bes 29-8 auf ber Erbe ff. vorz. *Land, *Meer] I 305m; Berminberung [= Fallen] (f. -fpiegel) I 25m (auf ter Erte), -B. I316-7a (7a); verschiedene IV 236e*, w-verschluckend [# -getränkt] I 316a | Bertheiler I 319a; Bertheilung I 98e, 195e : | vermandelt [= Beränd.] f. Nelsen, [Verwandlung in W.] II 391e; der Vorwelt* [= Urw. ufw.] 1 (296a, 9m) | | warme (pl.) [= Thermalw., \$\pm\$ heiße ufw.] I 323a, e, 7m, 8e*; III 201e, IV 601all; die wärmsten I 323a*] Wärme [# Temper.] (a. unterirt.) I 179m*, 425e; IV 37e: mit ber Tiefe zunehment I 228* | - wellen [B. 7] IV219e-220a | [Wirfung (en)] (= Ginfl.) IV160a, 512a, 569a; V 40a; auf die Magnetnadel 1186e : [Wort] IV 594m, zerfettes [val. aufgelöst, B. 4] I 254m | zu W. IV51m: u. zu Laude II 304e, 470e: | -Bufammenhang [B. 1] IV 456m, Zutritt [# Berührung] IV 218m ||- wäffrig 1338e, 344m; III511e

*Wassiljew (W. P.) IV 456e-7m (Bulfan Bo-schan in der Mantschurei; 7m), wässilje in Asie von Wasser, Watek s. Harun | Wathen (W. H.): Erhstüße in Asien I (219e-220a) 445a, on the Usdek state of Kokan I 445a T Watson (Hewett Cottrell): distrib. of british plants 1480m, Temper. in Engl. I (348e-9a) 480m: | Watt (Gregory): Berändt. der Gebirgsarten durch Feuer I (271a) 459e; Lucas Watzelrodt = Waisselrode | Sberst Wangh: höchste Berge des Himalaya IV 549me; Kintschindsinga III 544e; IV 30am, 549me: | Wawani oder Ateti (Berg auf Ambeina) IV 409a

*weald-clay I 467a, Wearmouth f. Monk W. | Webb: Dhawalagiri I41e | Himalaya: Messungen von Bergen I 44e, Kenntniß I 483m; Schneegrenze I 44m(e), 483m; I Reisen in Indien I 483m: Weber 1) Carl Fried. (geb. 1794) II 108e (ed. Lucan) 2) M. J. I 380a (Gestalt bes Beckens bes Menschen): | 3) Wilh. (geb. 1804): Diamagnetismus IV 174m|;

"electro-bynam. Maagbeft.", Erd-Magnetismus IV 174m | magnetifch: Beobb. 1 438a (mit Gauss), "Resultate bes magn. Bereins" (mit Gauss) 1 428a Wechsel (oft in compos.; Imal wechsels-) [f. Ausicht, Erscheinungen, Firsternhimmel, Gestalten, gestirnter Simmel, Stoff, Berständniß, Belt] sing. I 284e; II 48e, 100e, 170ell, 383e; III 626a; plur. (*): allmählicher IV 20a, -beziehung V 19m, -erscheinung I 288m; ewiger [= ewig.wieberfehr., wechseind I 5a, 195m (331m); II 149m, III (233a), IV 48me; -fampf IV 241e | periobifche(r) I 22am, 437a; IV 8a*: in geognost. Erscheinungen I 320me : fcinbarer III (233a), schneller I 361a, Spiel I 331m, -ftunden f. Berand. ber magnet. Abweichung, 28. ift nicht Bernichtung III (233a), w-sweise III 457m | wieberkehrenber I S. XVIa: ewig w. [= ewiger] I4m, II30a] -wirfung I37e; II11a, 47e, 71m; III 290a; IV 78m, 397a, 507e, 536m, 602m; V 47am; pl. -eu IV 66e: | wechselnd ff. Formen, Geftalt, Geftaltung; Buftand II 306e, 384a; III 5e, 158m,e; IV 96e: ewig [= Wechfel] III 220a, 409m; ftets III 544m *Weddell (James) IV 67a (Reife in bas fiibl. Bolarmeer; magnet.), 548e (Bulfan von Areguipa); Bebel (an Pflangen) I 294a, Weden/k IV 168m (Bohrled)

Weg (auch in compos.) [f. Comet, Handel, Land, Licht, naß, Schiff, See, troden] A. (natürl.) II 164mll, 296e; plur. Bege (*) II 164a, 185e, 332a] B. (bilbl.; = Berfahren, Beife u. a.) [auch burch o bez.] II 231a, 9e; pl. (°-*) I 197e; II 145a, 222all; IV 78a | : Bufake: nach Amerika II 164mll (ber nördl., füdweftl.), Auffuchung IV 430a; bahnen 229a, 395e*; eingeschlagene III 057m*; einfame0* II 221e, 262a || er= öffnen [b] pl. II 394m; IV 11m, 18e: neue II 240a Teröffnet(e)* [= geöff.] I º 197e, II 332a | gebahnter [tahnen] III º 64e (nen); geöffnet(e)* [eröff.] II 185e, 0222a, 0249a (neu); -farte IV 442a, 597m, 8a; fühner II 0352a, fürgerer [Derfürg.] f. Gewürzlander | langer | 1174a, II211a : | Lange II 296e, 371a | -lange IV 57e, -langen II 225a : | mannigfaltige* [b] [= vielfache, verscho] II 149e, 213a, 222a; M-feit I 21e* | -meffer II 225m, 470(a,e); neue(r)o [f. eröffnen, gebahnt, geöffnet] II 315e, III 629m*; ber nördl. f. OAmer.; -richtung IV 57e, 564e; ichaten II 296e, schenfliche II 25a*; sicherer II 200a; III 10m, 292m; sübwestl. s. Amer., Berfürzung [fürz.] i. Gewürzländer; auf verschiedenen B-en0* [= viele fache, mannigf.] 1277a, II 282e; vielfach(c)0* [= mannigfalt. ufw.] II 222a, 279m; vorzeichneno [tegeichnen] II 315e, 345a*; III 616a; von Wanberungen II 143a; ber zurückgelegte II 296e, 470e | - wegfam III 215m (gemacht)

*Wega (ber Leier; Stern) III 259am, IV 207e: Durchmesser III 68a, 77a, 168a; Entsernung 1415a, III 273m; 14cr Größe III 102e-3a, 259mil, 273m; Lichtstärke III 132e, (254e, 9m); Nanten III 259m, Parallage

III 276a; fünftiger Polarstern I 155a, III 262am; veränderlich! III 259am; weiß III 103a, 172a, 259m; zittert III 86m | — Wege; Wegkarte, -meffer, wegsam u. ä. s. bei Weg; weawersend II 461m

*Weh (-muth f. bef.) II 337e (verschwistert mit Glüch); wehen [f. Lüste, Wind] II 58e (wie Blüthenbuft), das W. f. Lüste | Wehmuth I 81m (mit W. gemischt), II 12e (beigemischt); wehmüthig I 331m (Sehnsucht), II 11e (Gefühle)] Wehr (Dorf in Niederrhein) I 226me (Ausströmungen der Kohleusaure), IV 277m (Becken): Kesselbal I 226me, IV 277m

*Beib III 482ell [ein bestimmtes] | Beiber V34e: Fest II 131a; -Inseln II 271a, 458me | Weibern (Gifel) IV 518e | weich [f. Maffe]: Beidy-Gewilrine II 230e, weiche Theile II 192a (ber Thiere) T Beichheit II 26m, IV 219a : | Beiben A. (pasturae) f. Bferde, B. (Baume) I43m (Arten im Himalaya) | weiden f. Auge, Beerde : | Beihe III 117m (erhalten) | Beib-: -raud f. bef., -waffer IV 261a | Beiber IV 519a (am Dreifer 28.) | Beihrand (and in compos.) II 416a, 443m-4a: ber amerifanische II 444a | Arab. II 242e, 4a; arab. II 443e : - Arten ib., Baum II 443m, -District II 250m, ber gemeine II 444a; ber indische II 443m,e | -land II 244m, III 344a; -lander II 396m : | Namen II 443e, bie Phonicier II 167m (holen ihn), ber Sabäer II 108m | Weihwaffer f. bei Weihe | Weil 1) (Reichsfradt im Redar-Rreife Bürtemb.'s) II 505e (Kepler's Tante ba verbrannt), 6a (Kepler nicht ba geboren); 2) Weil (Gust., geb. 1808) II 120m (über bie frühefte arab. Litt., "poet. Litt. ber Araber vor Mch.") : Weimar II 123m (Gate von Schiller und Gothe im Schleffe), 491a (Rarte von Amerika von 1527); III 622a [Ort babei]; Weimuthsfichte I 296m

Bein (vorz. in compos.) [f. Comcten] 1481a, II 189a; pl. Weine (*) |] Inf.: -bau [= -cultur] 1365m (Producte), II 47a (ver fröhliche, geschildert); -berge I 484e (in Hlassa), Beschaff. f. Qualität; Weinböhla (Sachsen): Aussagerung des Granits I 263a, V 68a | -cultur [= -bau] 1350m (Berschied. nach dem Klima), [481-2m] 1all: Tabelle der europäischen I 481: | bestülleren II 450ell, -gährung II 450m, -gärten I 246m (beim Vesur), -geist III 48e (Gestrierpunst), aus der Palme II 189a, Qualität I 482a*; -rebe I 349m, -reden II 464a; aus Reiß II 189a; je nach der Temperatur I [350, A. 480e-2m] 2am; -trauben [vgl. *Traube] I 347e (schöne: in Gegd.), II 270m (wilde) | triusbarer I 349m, 350allm; unsgenießbare I 350m*: | Berschlechterung I 481a

*weise [A. 1)] II 443a 2) tie Weisen (sapientes) [s. indische]: die griechischen V 22a, die heiligen II 39e, Stern der W. aus dem Morgen-lande III 258me [3] Weisheit [i. Natur]: II 265e, versorene III 27am: | B. weisen (monstrare) [i. Magnetnades] IV 170m [magnet.]; Weisung s. Magnet, Magnetnades

weiß (auch in compos.) [A. 1)] [j. Glibbite, Kleiber, Licht, mildbicht, Objecte, Silber, Sterne, Tanne] II 484m; III 308e-9a, 496m,

606e; IV 144a: Farbe III 607a | Männer II 460a; Weißmännersand II 272e-3a (3a),m, (458e, 460a): | Menschen II 272e, 478m; Tage III 300a: || 2) Weiß III 118e, 122e-3a, 135m, 300e, 417e: [Entstehung] III 299m, 395e-6a, 539a | 3) die Weiße (sing.) s. Milchw.: || B. Weiße 4) Chrn. Sam. (1780-1856): Aussagerung des Granits aus Spenit u. Kreide bei Weindöhla (in Karsten's Archiv 1827) I (262e-3a) 458e | 5) Max: [perf.] III 155a, Sterncatalog id.; zonae Regiomont. III 191a, 7a: || E. 6) von Weißendach (C. G. A.): Alter der Gänge im sächs. Erzgeb. I (280m) 464e, "Wbild. merkwürdiger Gangverhältnisse" I 464e: | 7) weißlich II 460m [Belf], III 315m

*weissagen (= prephezeien) II 215m, B-ung (= Prephezeiung) II 436e; Weissagen, weißlich s. nach weiß; Beisung s. bei weisen || weit s. Meer, Ocean u. a.; sec. seuchtend, verbreitet \textsup Beite 1) das II 312a (Streben nach dem B-en); 2) die (bes. pl. -en): s. Erde, Neptun, Uranus: Weitmil s. Benesse | Weitung en IV 243m: an Bergen IV 241e; sunterirdische | I372a, IV 512am: || Beizen II 131a: -Naschen (kleinste Th.) I488m, -felder IV 339a, ans Reggen II 464a: || Welcker (Fried. Gottlied, geb. 1794): Cadmus I77e-78a, V 15e-16a; Chäremon II 106m (Natursiebe, Blumensiebhaberei) | Philostratorum imagines II 126e||, 7a; Philostrats Gemässe II 126e: | rhopographia II 127a, des Theodectes Memnon II (380m) 491m; "grich. Tragödien" I491m, II 106m || welsen s. Blumen

Wellen [oft in compos.] (# Wogen, = Meeresw.) [f. (auch für sing.) Blüthen, electrifc, Erdeben, Erde (Erb-), Erichütterung, Klucht, Rlang, Lava, Licht, Luft, Meer, Schall, Bölfer, Wasser] A. (gem.) II 48m, III 129e, IV 199me; B. (von Luft u. a.) III 565a T sing. Welle (*) I 208a | Jusate: Aquatorial-W. IV 199me* | Arten IV 199me, 219e-220a; w-artig [# -förmig, wellig] V 44m : | -bewegung [= Undulation] I 220m. III 323m, IV 114m; -brandung I 283a, sich burchschneidend f. -freise, erzeugend 1324e, von Flammen 1200e; w-förmig [# -artig, wellig] (f. Erbbeben) III73m; IV 431m, 5a; V 36m; gemeffen f. Sobe | hobe [thurmen] (a. -fchlag) IV 229m: febr b. IV 309a T & "he I 324e, IV 229m: gemeffen IV 309a || jebe 1330e*, franfelt fich 1208a*, -freise IV 84a (fich burch. ichneibenb), kurze II 59m; Länge III 565a, -länge III 129a | leuchten II 59m, leuchtende I 200e; [voll Leuchtthiere] I 208a, 330e : Lichtfaum I 330e, lichtschäumend I 208a*; -linie IV 84me, meffen f. Bobe, Bolar-B. IV 199me*, Riiden IV 309a | - schlag [vgl. Zusammenschl.] I 330m, II 471e (hober); w-fclagend I 321a, 396a; II 10e, 48e : | Spiel III 379me*, ftiirmische II 105m | - syfteme [f. Erdbeben] I 211m, III 85e-86a; - syftem III 85e, 128: Theorie IV 199me, thurmen fich IV 229m, Zusammenschlagen II 53a ||- wellig (# wellenartig, -förmig) V83m: bas Sauftwellige IV 43e

*Wellington's channel (arct. Amer.) IV 65e | Wellsted (J. R.): travels in Arabia II 444m, IV 381a | Arabien: 3 Gebirgesetten II 243am (444m), wulf. IV 380e-1a | Wels der Eycsepen I 243a, 450m | Marcus Welser (Marx, 1558-1614): Galilei's Briefe an ihn III 419am: der 1te (1612), über Entdedung der Sonnensseken II 360a; der 2te (1612) II 361a

Welt (= Rosmos, Univerjum; vgl. als ibm oft = bie compos.: Weltban, -gebante, -fugel; -garten, -fpftem [Beb. A.]; bas Weltgange) ff. Agninoctial-, Ather, Baum, driftliche, Eroberer, Santel, hellenifche, intellectuelle, Jahr, Luft, Natur, Nebel, Objecte, Phyfif, phyfifde, romifche, filmriiche, Sonne, Spinbel, Unterwelt, Urwelt, Bormelt] A. (eig., = Rosmos usm.) [vgl. Begriff] I 16m, 52m, 61me, 81m; II 15-16a; III [11-25, M. 27-34] 12m, 20a, 79e, 451e-2a; IV 160me; B. (= Erbe) [auch in mehreren Compos.: 3. B. Weltumfegler, -ung; -kugel, -theil; u. Buf .: 3. B. flein, Menel 177a, 306a; Il 223a, IV 160m; C. (= Menichen n. a.) II 198e T plur. Welten (burch * bezeichnet) A. (cig.) II 486m, IV 609a; B. (= Sterne) III 17ell || Parallelen in ben Bufaten ober Gliebern: 1) Alter, Dauer; alte, frühere, untergegangene; -alter, -epochen; *Borwelt, *Urwelt; - neue, neuere; jetige, Jettwelt; 2) -anficht [# Renntnif, f. ba weiter], -aufchauung, Ginficht, Betrachtung, Auffaffung; -fuftem (Beb. B.); 3) -ban, -gebaute, Conftruction; Geftaltung; 4) -befchreis bung, Schilberung, -bilb, -gemälbe; -Erklärung, barftellen; 5) Ginheit, -zusammenhang; (bas) Beltgange(6), -fuftem (Bed. A.); 6) Entftehung, -bilbung; Beftaltung; Welten feimen; - Erichaffung, -fcopfung; 7) -gegend, Region, Bebiete; -ente; Theil(e), -theil(e), Bunft; Rreife, -infel; - die fublunarische Welt, die Welt über bem Monde (bie höbere); 8) Größe, Dimensionen, Ausbehnung; unermeflich; 9) Renntnif [+ -anficht], -kunde, Ginficht; Erkenntniß, Erkennen, Ergrundung; erfaffen, Erfaffen, umfaffen, Auffaffung; eröffnen; befannte, weltbefannt; - unbefannte, unerforschte; 10) -orbnung, Anordnung, -harmonie; -plan, -gedanke, -regierung, -inftem; Weltordner, weltordneud; 11) [Untergang], Ende, -zerftorung; -brand; untergegangene; 12) -veranderung, Wechfel, Weltwechfel; meltumgestaltenb; 13) [3 abi], ungählige, Myriaten; Weltengruppe, Weltinfel, Beltenmeer, -fpfteme; - viele, mebrere; zwei, andere, boppelte | alphabetifche Reihe der Bufate (in compos. Welt-, welt-; bism. fburch * beg.] Welten-) [+ -aufchanung, -beschreibung, -forper und -raum bilben besondre Stiide nach bem allg. Alphabet] ||: Weltall (= Belt, Universum) [j. Rräfte] 162a, 63a, 77a, 78a(m); II 45m, III 42m: [Begriff] 162a, 63a, 77a, 78a; Dimenfionen [# Große] 1161a, IV 150m; ale Ginheit II 45m, enger f. verengt; Erscheinungen [= Phanem., Naturerich.] I 69m, V 6m; Gebiete f. Regionen, Größe [# Dimenf., unermefl.; vgl. verengt] II 30a; Heerd [= ber Welt] II 77m, III 437a; im 33. II 23m; III 12e, 269e, 322m, 463e, 626a; IV 4e, 6m, 12m, 16e,

18am; V 19e; Rrafte 139e, 87a (treibenbe) [bei *Rr. nachzutragen]; Mitte III (421e), Naturerscheinungen im W. [= Ersch.] 1386m, Ordnung IV (5e), Phanomene [= Erichein. ufw.] 140e, Punkt 11721a, beilige Rathiel II 75m, Regionen ob. Gebiete [Dheile] I 77m; Stoff III 626am, Stoffe 157m; [feine 2 Theile] (# Regionou) II 45m (als Ginbeit), Thier 176m. bas unermefliche [# Größe uiw.] IV 16e, Berautt. 137m, verengt IV 150m : | - bie alte Welt [= alter Continent; f. Bar. 1] 1 [305m-7m] 5a. 7e; II (9m) 26me, 225am: Austehnung 1308a; ihre Blüthen verwelten, ihr Ginfluß verhallt II 9e; Geogr. II 225a, Geftalt I [305m-7m] 311e, Größe f. Ausbehn., gegen bie neue II 26m, Thiere I 286a; Untergang II 9e, 52a; Bolf (Bolfer) II 177e, Bulfane IV 286e-7m . | bie Alten f. -auficht, -bau | Alter ber Welt (*Bar. 1, vgl. Daner) (versche, von Ertel 189m, 115a, 424a: [bobes] 1416m: eine Myriati von Jahrhunderten (Tiefen ber Borzeit) III (593e-4a); 100000 Jahre (in Bufunft) III 456e; unabsehbare Reihe von Zuftanden, welche die Materie burchlaufen baben muß, als fie fich zu ballen begann III 431m | Weltalter [B. 1] II 424a (vier) -- | eine andere [f. Bar. 13] I 386e (b. h. bie geistige), II 29a, IV 609a; andere* (pl.) II 223a, IV 609a: | Anordnung [f. P. 10] f. -gebäute, + -anichanung ift ein bef. Stiet biernach | -anficht [tbp. -anichanung, 5. B. 2] II 170m, 269a; III 10a, 31e, 422e; pl. -anficten (°) II 160m, 173ell; III 438am J Ansicht (00) f. Ptolemäus; Ansichten (00) f. -ban, -gebaute, *Griechen |: allgemeine I 59e-60a, II 297mo; alte II 160mo, ber Alten [a. -bau] 11349m-350; astronomische 11345m, bereichern [# erweit. ufw.] 11367mo, 2 Epochen 1 4e-5a | erweiterte [# fortschr., bereich., vergrößert] II 141m, 345m; G-ung II 177m, 183m, 315amo : | fortichreis tende [= erweit. ufm.] II 227m; Geschichte [f. hp. -auschauung] II 149a, 180a°; III [11-23, A. 27-34]; große [# vergröß.] II 151m, Größe II 71m; höhere 1366e, 11297mueo; neue 11370eo, vergrößert fich [# große, erweitert ufw.] II 309m | -apfel 11478a, [verschiedene Auffaffung] (B. 2 n. 9) 1 16m, -ange III 409e; bie angere III 7a, 8e [] - Welt ban [= -gebante, Welt: *Bar. 3] 199e; II[349-355a, A. 502-6], 353e, 8a, 362e (500a), 5a; III 374a (437m), 558a, [595-8a, A. 618m-9]; Weltenban (00) II 352a, III 437m: Ausichten u. Spfteme ber Alten [a. Griechen] II [349-353, A. 502-5m]; III 291m, 322e-3a, 421e-2a, me: Gestaltung III 177e, 277a J Auficht II 140e (richtige), III (619m); Anfichten vom 23. [a. Alten, Griechen] 1390e-1a: Betrachtung 118a, Enficht in ben 28. II 343a, Entded. f. mabrer, Gebeinniffe II 60e; Gestaltung f. Alten: ~8-Broces I 99a; Ansichten ber Griechen [vgl. Alten, *Griechen 23] III [595-8a, A. 618m-9] 595e-7a (6m); Renutniß III 144e, Mitte II 502e; Susteme [a. Alten] II 502a, 5a; Theile I 91m, Entredung bes mabren II 351a : |] fich eine 23. bauen I 331a -: | -begebenheiten I 119me; II 31m, 138e (9a), 184a, 264e-5a, 337e-8a; III 431am; sg. -heit (*) III (452a).

517e-8m (8a): große II 88a*, barf ber Meusch nicht richten II 337e-8a, Berfettung I 119me, Wechsel II 149m, wichtige II 151e | Begriff (= Rosmos) [a. -all] I 61me, III 201a, V 7a; in beiben 28. [j. B. 13] I 492e*; befannte 23. [B. 9] I 306a, w-befannt II 347a; -berg IV 325m, 380a; Berührung mit ber 28. [# -vertebr] II 241a, † -beichreibung ift ein bef. Stiid hiernach, Befit von einem grißen Theile ber B. II 139-141 (Mittel, burd) welche ber Menich bagu gefommen ift) | Betrachtung [f. Bar. 2] f. -ban, -ganges; -betr. II 73m (neuere), 150e (phyfifche) : Beweger III 13e; bewohnte II 223a, 439a; IV 609a; -bewußtsein II 154a | -bilb [j. B. 4] II 286m,e; -bilbung [B. 6] III 12a: | -brand [B. 11] I 119a, IV 586a; Conftruction [= -ban, B. 3] f. -gebanbe, barftellen [B. 4] f. -ganges, Daner ter B. [f. B. 1] III 456e (100000 Jahre [in Bufunft]), Dimenfionen [B. 8] f. -all, boppelte [j. B. 13] I16m | -bunft [= *Materie ufw.] (j. *Rerne) I86me(e), 94a, 146m, 8a; II364e-5a (513a): ausgefüllt mit 194a, mehr conbensirt [= verdichtet] 1146m, Entstehung aus B. f. Weltferper, bestimmte Formen I 86m, geballt aus II 364e-5a, Reflexion I 148a | verdichtet [= condenj.] III (219m); verdichtet sich [j. *Rerne] I 86e, III 48a | Cinheit [*Par. 5] f. -all, -einheit II 183e; Ginficht [B. 2 u. 9] f. -ban; Ende ber W. [B. 11] III 621e, -ende [B. 7] IV 508m (bas öftliche); Entftehung [*Par. 6] III 451e-2a, 482a [allmähliche]; -epochen [B. 1] (vgl. w-histor.) II 67a; die B. erfassen [B. 9] (a. -ganzes) I 81m, E. j. -ganges; -erhalter III 28a; Erfennen [j. Bar. 9] V 19m, Erfenntniß [it.] f. -ganges | -Erflärung [B. 4] (vgl. -fuftem): Berfuche III [11-25, A. 27-34]; gegen Weltbeschreibung III 10e; V 9am, 19e: eröffnen [B. 9] II 222m; Erichaffung [B. 9] II 112mll, 501e; III 597e, IV (160m) | [verschiedne Erscheinung] I 16m : | Erscheinungen f. Art.; = Naturerich., Phanomene] j. -all | -erich. I 40a: als ein Ganges III 9e, verstehn I 68a | erweitert, Erweiterung f. -ausicht; eine ferne 28. [a. -infeln] II 97e (Bunder), friibere [B. 1] II 29a || bas Beltgange, ein Beltganges [= Welt, = hp. Naturganges; f. Par. 5] II 135e, 233e: Unschanning II 343e, Betrachtung IV 4m | [ichwer barzustellen] III 23e-25; friihere Berfuche es barguft. III (9me), [11-25, U. 27-34], (17m) T erfaffen [= umf.] II 257m, IV 11e; Erf. II 397a, III 627a T Erfeuntniß bes W-en II 135e-6a, 145e-6a, 205m, 237m, 395a,e, 400e; III 8m, 25m: Streben banach 11123e-25 : | umfaffen [= erf.] 11117m | -garten 187a | -gebunte [= -ban, Belt; f. B. 3] I 61e, III 442a: Anordning I 90e, III 312a; Aufichten vem II 350am, Conftruction II 209m; Gestaltung, Renntuig III 152e : Gebiete [B. 7] j. -all, ber -gebante [B. 10] III 9m | -gegenb [*Bar. 7] 1441a; II 249e, 468a; III 31e, 601m; IV 79m, 122e, 137e-8a; eine bestimmte IV 158m] pl. -gegenden IV 466m: alle IV 285a; entfernte 1290e, IV 267e; -teste [= fernste] 1268e; ferne II 87e, fernste [= entfernt.] 1192a; verschiedne II 319m, IV 346e [Geheimnisse [= Rathsel]

f. -ban, geiftige III 8e, Die gelehrte 28. III 407m | -gemalbe ff. Bar. 4] I 83e-84a, 85m; II 17m, 308a, 346m, 351m; III 16e: allgemeines V 5a, womit es beginnt I 85m, Entwurf I 94m, [Juhalt] I 83e-84a, was es umfaßt I 80e: | - gefchichte I 23am, 32am; II 402ell, 413e; [Gefch.] (00) III 451e-2a: Anfänge II 402e, III 39a; Behandlung I 32m, [Darstellung] 123am, mythischer Theil 191e, neue 137e; physitalische III 25a, physische I 63a; töft Nathfel I 23am Tw-geschichtlich [= -historisch] II 253a, 277m: Wichtigkeit II 164m : | -gefete: Ergründung I G. XIIa, [15m-40, A. 48| 49a; Renntnig 119e : | Geftaltung [B. 3 u. 6] f. -ban, -gebante; -gest. II 159e (nene) T -gestaltungen [f. *Gest.] I 4m (ewig wiebertebrenber Wechsel) | Größe [*Bar. 8] f. -all; -gruppe* [= -insel, f. Par. 13] I20m (unfre), Gruppen I 20me; -handel II 244e, -harmonie [B. 10] II 512e] -heerb [a. -all], Beerd ber B. (O) I (77m): fich bewegen um II 350e, [Bew. um] 1062m; um ben 23. freisen III 422a, Rreislauf um II 139e] -herrschaft [-reich] (f. Rom, römisch): dinefische II 214m; ber Mougolen ib., 292m; perfische II 172a (185e): | w-historisch [= -geschichtlich] II 235e (Epoche); die höhere [B. 7] I 76m; ideale II 405m, 6a, 486e; III 7me; in j. -all || innere B. II 3e-4a; III 7me, 8e: bes Menichen 1 16m [28. im Innern I 331a : | -infel [= -gruppe*, f. B. 7 u. 13] (-infel* II 365m): eine bestimmte III 189am: große* II 365m; unfre I 92-93(e); III 187e, 322e] -injelu [= -fpsteme] I 62m; III 178e, 322e: auf ferne 23. febn III 188e | Jahr f. Art.; Jahre, Jahrhunderte f. Alter Tietige ff. B. 1] 1296m, 7m; Setttweit 1294e, 8e T -farte 160a; II 210am, 293m, 5e (447m), 475a, 490e-1a; III 344m, 544m; IV (609a); pl. -farten (*) I 61m, II 493a, IV 587a: Erstaunen fiber sie III 375me*, isogonische IV 71a; magnetische II 376e, IV 179e-180a : feimen [B. 6] I 161e*, Reuntniß [*Bar. 9] j. -bau, bie B. flein [verengt] f. Columbus; + -forper bilben ein bef. Stild biernach | -fraft [= Naturfraft]: allgemeine 1 52e, III 13m; einige I 70e T Rrafte f. Art. 11. -all | Rreife [B. 7] III 15e, -fugel [= Erdf.] II 479m; -funde [B. 9] II 165a, 430e; -leben I 162a (Potenzen); -lenchte II 347e, (499e, 500m); in ter materiellen 28. I 64a, II 267e; Welten meer* [von Sternen, B. 13] (aber Weltmeer f. *Meer W) 191a, mehrere* [B. 13] IV 609a || Mitte f. -all, -ban : || Mittelpunkt ber 2B. II 500e: Erbe II 139e-140a (im M.), 503e J -M. II 348a | bie B. über bem Monte [vgl. jublun.] I 76m, Myriaten Welten [B. 13] I 161e*, Namen [vgl. Wort] 177e-78, Naturericheinungen [= Erich. ufw.] f. -all, neigt fich III 451e-2a (auf die Seite) || Die Rene B. = Amerika: [aubere Banber] II 491e, [Bücher unter bem Titel] II 493all Teine neue 23. [B. 1] II 52a, 299m, 302e, 310e; die neuere II 26m | objective [= ber *Dbjecte] I 70am | w-ordnend III 12a,m; -ordner III (13e) 28a T -ordnung [*Bar. 10] II 26e, 247a; III 13me, 41e; V 14am; Ordnung (00) j. -all: aufgefunden II 339a, Buch bavon II 14e, höhere II 179m; = χόσμος,

Rosmos I 62m, 76a,m, 80a; II 14e; Störung I 18m : | organische I 386e, Phanomene [= Erichein.] f. -all, -plan [B. 10] III 10a (verstehn); Pole ber 28. 11 503m, Bol d. 28. IV 171a; Proces f. -ban, Punkt [B. 7] f. -all, beilige Rathfel [= Gebeimn.] f. -all; + -raum, -raume bilden ein bef. Stiid biernach; reale [= wirfl.] II 405e; -regierung [B. 10] III 13me, 25m (Plan); Regionen [B. 7] f. -all | -reich [+ -herrschaft II 200m, 1e, 215m, 9m; -reiche II (214am) 268m: | -reife IV 575m, -fchicfale II 301m, Schilberung [B. 4] II 15-16a (bei Aristoteles); -fchepfung [B. 6] I 61e, II 29m; [Schriften über bie B. ob. mit bem Titel] (f. mundus; vgl. Neue B., -sustem) III 16e, 17m, 19e, 20am, e, 21-22m, 32a; IV 169m; -feele III 477e (Theilung), 8a; [ber Sinne] 116m, funtiche III 16a; -ftabt II 196a; -ftellung [-verbaltn.] II 150e, 170m, 200e, 214m, 241a | | Stoff, Stoffe f. -all | Beltenftoff* [= Materie]: ber alte, ber fich nicht zu Weltförpern geballt ober zu einem Ring verbichtet bat; mit ihm mischen sich die Ausbünftungen ber Cometenschweise: 111567e | w-fturmend II 44m, -stürmer [= *Welteroberer] II 261a; die sublimarische W. [P. 7, vgl. OMent | 176m | -fyftem (in zwiefacher Beb.; f. pl.) [f. Par. 2, 5 n. 10] [j. Copernicus, copernicanisch] II 350a; III 76e, 358a (422e), 470a, 484m: alter III [465e-6a] 6m, Ginwirfung barauf III 453m; Erflärung 11394a, III 27a; jetiges II 346am, [Schrift] IV31m; bas wahre II 505m, III 61m] pl. - f y ft e m e A. (gew.) II [349m-355a, A. 502-5m] 503m; B. (= -injeln, B. 13) I 77a (viele) T Spfteme f. -ban | Tafel IV 609a | -theil [f. Bar. 7] II 60m, 150a, 405a; IV 608ell; ein bestimmter I 308e; pl. -theile (*) Theil (O) [j. Befit], Theile (O-*) [j. -bau] II 71e |: beide* I 282m, 342e; geahubet IV 609a*; ein großer [f. Befit] II 139a, 215m; neuer II 277m, ber neue = Amerika; zwei* (= beibe) [0* f. -all] II 171e, III 461a | Thier f. -all, -tone [= Himmelet.] III 437e-8a, w-treibend III 25e, die übrige B. Il 241a, -uhr I 155m (ewige), umfaffen [B. 9] j. -gauzes, w-umgestaltend [B. 12] I 115a, -umschiffung [= -seglung] II 328e 11. -umfegler IV 406m, 586e | -umfeglung [= Erdumf., W-umfchiffung] (j. Cook, Magellan u. A.) 161m, 11304e, 111609m: [einzelner Berfonen] 11 86a, 308e; pl. -en (*) IV 61e, 64e, 101a: [iiber ben Ausbrud] 1 61m; Die erfte II 297m, 308e (337m); führen nicht ins Innere [vgl. *Reifen im Ann. II 87me*, sogenannte III 591a*, spanische IV 28e-29a, [Tabel ber flüchtigen Reise III 591a* | eine unbekannte 28. [B. 9] II 180e, unerforschte [it.] Il 310e, unermeflich [P. 8] f. -all, untergegangene [P. 1 u. 11] I 289m, unzählige* [P. 13] III 17m; -veräuberung [*Par. 12] II 244e, pl. B-en i. -all; verengt [# flein] j. -all, -verhältniffe [# -ftelling] II 183a (Umgestaltung) | -verfehr [# Berührung] II 149m, 202m,e, 3m, 242m, 291a, 7a, 309m, 334a; w-verfchrend II 192a, 279e : | viele [B. 19] f. -fpsteme; Bechsel [= -verant.] f. -gestaltungen, -wechsel III 233a; -weiser [= Philosoph] III 14e, 551e; die wirkliche [= reale] III 7a, die W. best Wirklichen V 19m; [über bas Wort] (vgl. Namen) 178m; Wunder f. Art., Oferne; -zerstörungen [P. 11] II 424a, zugänglich II 71e, -zusammenhang [P. 5] II 304a, unabsehbare Neihe von Zuständen der Materie s. Alter, zwei* [s. Par. 13] I 486m | weltlich s. Macht

+ Weltanschauung (‡ -ansicht, f. Par. 2 u. 9) [f. Prolegemena] A. (allg.) 138m, 49m, e-50m; II 162a; IV 3e, 305a; Anschaunng ber: B. (00) [a. -ganges II 66a | B. phyfifche Beltanichaunng (burch o bezeichnet) 11 394e : | C. Gefchichte ber phyfifden Beltanichanung (faft ber gange Bb. II) [burch * bez.] II [135-400, A. 401-520] [135-150, A. 401-4 Einseitung 135m, e-6a, 8m-9a, 140c, 4e (6a), 156a, 236m, 395m-6a (5e); III 8m, 13a (16e), 159m; IV 49e T D. Gefchichte ber Weltaufchanung (+) (= Geich. ter Weltanficht) I S. XIm, XIIIa, 50m, 82a; II 23a, 103am, 163a, 177a, 204a, 212e, 234a, 9a, 257a, 261m, 279a, 293m, 369e, 397e; V61e-62a | Bufake: allgemeine 138m; II 287e, 9a; [Auffassung] (# Bebaudi.) 138m, Il 139e; Behandlung* [Unffaff., Darftell.] f. Wefen, zur B. beitragen II 252am, [Beschaff.] II 0281m-2a (wie fie fein muß); Darftellung [# Behandl. ufw.] I (38m unvollf.), II *144e-5 (nur fragmentarische); Diepoj.* f. Inhalt, Ginfluß außerer Greigniffe II *396-8m; Entwurf einer Geich. [c] II 156a, 237m (395e-6a); erhöhend I 165e | erweiterte H 174a, 364m; Erweiterung II (154m), 275a, 7m : Gefch. ber früheften 28. II +171m; Geschichte ber 28., ber physischen 28. find als D. u. C. (+ 11, *) in ihren Buf. über ben Artifel verbreitet; großgrtige II º281m-2a; Sauptmomente* II [151-400, A. 404-520] 151a; [b] IV 49e | 3n. balt fel II 136-9a, 144e, 8, 204a, 293m: einzelner V61e-62a] Gang bes Inbalts u. Disposition II 146a (150e), 156am, 7e-8a, 166me, 170me, 4a, 7a, 180a, 3me, 5am, 206e, 212e, 227me, 230a, 4a, 7m-8a, 9me, 251e-2m, 269a, 281m, 312a, 6a, 341m, 3me, 366a, 9e, 372a, 387e-8a,m, 393e-4a. 5a, m-7a (Riidblid), 7am,e, 8m | moderne I 165e; Organ ber B. I 86a. II 342e, III 60a, IV 6e; physische W. u. Geschichte ber physischen W. bilden bie Bestandtheile B. n. C. bes Artikels, n. ihre Buf. find (unter O und *) über ben Artikel verbreitet; unter ben Btolemäern f. Zunahme, Riidblid f. Gang des Inhalts, Schanplate II [151-6a, A. 404-6], funliche II 342e, bober Standpunkt [= Auffaff.] I 38m, Unvollkomm. f. Darfiell. I Dejen u. Behandlungeweise [c] II 138m-9a,e, 141me, 4e-6, 8e-9a. 207a, 212e, 227me, 239am, 251e-2a, 293m, 312a, 341m, 3m, 369e, 398me: nur fragment. Darftellung II 144e-5 : | 3 un abme II [200-211, A. 431-6 (unter ben Btolemäern); 200a]

† Weltbeschreibung (A.) [*Par. 4] (wird durch * bezeichnet) I 32a, 367me; II 135e, IV 6e; Beschreibung der Welt (°°) II 405m || B. physische Weltbeschreibung [Hauptsache, wird nicht bezeichnet] 1) (allg.) [s. Plinius der Cit.] I 23m, 50e-51, 52m, 63m; III 10e, 25am, 488am, 630m; 2) Humboldt's Werf (= Rosmos; I S. XIIam: die herrschende Bedeutung im

Artifel; # Raturgemalbe [Das ein Theil ber phyj. Weltheichr. ift]) 1 S. VIIIm, Xa, XIIam; III 10e, 38a, 371a, 488, 625a, 7a; IV 4am; V 9, 16a | : 3ufake: nicht abgesendert f. Disciplin; allgemeine* 131m (wiffenfc. Bebaudt.), V 19e [Begr.]; Art ber Arbeit j. Form, Behandt. !|- ber aftronomifche Theil [= uranologische: ber hiermit zur Erganzung zu verbinden ift] (auch: bee Rosmos; ber aftron. Band bee R. [b. h. Bb. III] III 627m, 642a,e; V 104m) I 58e, III 401e, IV 132a, V 3e-4a: Diépoi., Gegenît. j. Inbalt | Juhalt, Disposition (von Bt. III) [vgl. Art. *Rosmos A.'s v. Humboldt] III 38me, 39a, 97a, 122m, 136a, 143am, 166a, 311e, [625me]: Aufgablung u. Bang III [627m-8m], Gegenstände III 627am : | 2 Abtheilungen: 1) ber aftrognoftische Theil [= fiberifche; bier angefchloffen] I 58me, 59e; III [36m-370], (371a, 627e, 8a); od. Aftregnofie III 36a [36m-370], 163a; od. der siderische Theil (*) I 50e, [56m-60] 58e; 111 371c (488m), 628a; IV 4e, 6e: 7 Abschnitte III *352e, Inhalt III [627me], allg. Echlugbetrachtung III 352e-3m 7 2) Sonnen- u. Planetenipftem III [371-624] 371am, 587e, 628a: Juhalt III [628am]: Diepof. bes 3ubalte III 420e-1a; Bang ob. Gegenstände des Inhalte III 441m, 463e-4m, 514a, 7m, 573am - Muffaffung [= Behandl. ufw.] I 23m, ausgeschloffen [= fremd nim.] f. uranol. Th., was außerhalb liegt [= fremd nim.] III 630m Begrengung I G. XIIam, *367m: Begr. u. wiffenicaftl. Bebandlung [f. auch bef.] I [49-72, U. 73-78] 50a, II 135e : [Begriff, Definition] (a. allg.) I 31m-32a, 39m-40a, 50a,e; II *135e | Behandlung [= Dare stell., Form ufw.; # Auffass.] (a. Begrenz., j. noch Form) 1*32am, *367: Art ber B. III 488am, denkenbe I*32m; wiffenschaftliche [a. allg., Begreng.] I S. XIIam, 31m : benutt f. Refult., Art ber Darftellung [= Behandt. ufw.] I 31e-32a, Defin. j. Begriff, feine abgesonderte Disciplin III 25am, Empirie I *32a, was fie enthält [= Inhalt ufm.] f. gehört, Entftebung f. Blan; Entwurf einer (phpf.) 28. I *62e, III 375a, V 17e; Form u. Beije, Art u. Charafter ber Arbeit [= Behandt. ufw.; vgl. Rosmos A.'s v. Humb.] I 367, III 488; was ihr fremt bleibt [= auegeichl., außer= halb, nicht gehört; Begrengung] I *367m; Gang f. Inhalt, andre Gebiete f. Berbattn. | Gegenstände [= Inhalt ufw.] (a. aftron., aftrogn. Theil) 163m, 362a; III 627am; -ftanb 1169e : | was in fie gehort (was fie entbalt) u. was nicht [= Inhalt usw., = fremd usw.] III 375a, 627am; Gefcichte [= hp. Geich. ber phyj. Weltanichauung] III 383a (~8-Epochen), Bulfswiffenschaften I 52m; Inhalt, Bang bes Jubalte [+ Wegennande, gehört] (j. vorz. die eing. Theile) I 50a, 85me, 91e, 362a, 7m-8a, 378e; III 39a, 627am; [V[4]; der irbifche Theil f. tellurifche, fleine I*490m; [Lebren aus ihr hervorgebend] I *367e, mas fie fehrt I 29e-30a; zu ben einzelnen Naturwiff. f. Berhaltn., [Entstehung bes Plans] I S. VIIIm, Refultate benutt I *39e; [Schriften Anberer] (f. Plinius major)* I 286e, 490m; ber fiberifche Theil f. aftrognoft. Th.; ber fpecielte Theil, Ergebniffe

ipecieller Beobachtung [f. vorz. *Roemes A.'s v. Humb.] V 5am (ftatt Bt. 111: Bb. III-V geworden); Studium j. Zugangl. | ber tellurifche Theil (auch: bes Rosmos III 495a, 511e; auch irbische: ber irb. Th. bes Rosmos V 4a; auch gen. ber tell. Th. ber Lehre vom Rosmos 158e) [vgl. *Raturgemälbe] 150e, [51-56m, A. 73-74a] 51a, 52e, 58ell, 59e, 60a; III (36a, 488m); IV 4e, 6e-7m, 13am: Ginleitung IV [13-15]; Inhalt III 495a, 511e; IV [13e-14a] Theil f. 1) nranol. od. aftron., aftregnoft. od. siderischer; 2) tellurifder 3) fpecieller | ber uranologifche Theil (auch: bes Rosmos 156m, 60a; III 21m; auch uranol. Band V3e: b. h. Bb. III; auch Uranolegie ... III 371e, 628a) [= aftron. Theil: ber hiermit zu verbinden ist; vgl. *Naturgemälde] I 59me, 60; III [35-630], (587e), 625-6a; IV 4e, [5m-6]; V 3e: 2 Abtheilungen [j. fie beim aftron. Th.] III 36am, 371am; verschieden von den Lehrbiichern der Aftronomie III 625m-6a, was ausgeichloffen bleibt [= Beidrant.] III 627am, Beidrant. f. Inhalt, Ginleitung III 625m, das Erstrebte f. Riichlick | Juhalt f. Rosmos Bb. III, bier: aftron. Th. n. beffen Theile; Beichränkung bes Inhalts [= ausgeschl.] III 625m-6a T Riidblid III [625-630]: auf das Erstrebte III 625am : Berbaltnif: zu andern Gebieten (ber Raturwiffenicaften) I 50e-51, 52me; zu den einzelnen Raturwiff. II *135e : | Borlefungen ff. vorz. A. v. Humboldt] I S. Xa, XIm-XIIa; V 89m; Beife f. Form, Die Beltbefchr. fonute nicht zugleich Welt-Erffarung fein* V [9]am, Weltbeschr. u. Weltgeschichte 1*32a; fie bebt nicht alle Widersprüche 123m, [über das Wort] 161, Zugänglichkeit ihres Studiums I[28-35], 3med III *488am

+ Weltforper (A.) [gang allgemeiner Ausbrud: Sterne ob. Figfterne, Geftirne, Planeten, Cometen u. a. in fich vereinigend; eine umftanbliche Behandlung berfelben Begenftande giebt ber Art. Sterne, ale bp. = Beltförper] (Sp. = Himmelekorper: die aber bier wieder angeschloffen fint; vgl. Sonnensuftem B) ff. Aërolithen, Cometen, Firsterne, Bartial-Sufteme, planetarifd, Planeten, Sterne] plur. I 61e, 76m, 84e, 86a, 94ell, 157a, 175m; II 353m; III 233m, 293a, 8a, 304a, 443a, 479m, 618me; IV [7m-8] | sing. (burch * bez.) II 211me; III 99e-100a, 181a, 303e, 558e; ein bestimmter II 211me, IV 214a | B. Simmeletorper (biefer Artifel, mit Beltforper gang gleichbed., wird in feinen Bufaten bier wieberholt: feine Stellen, außer ben alla., eingeflochten unter einem vorgesetzten O) pl., sg. (O-*) T C. himmlifche Rorper (werden ebenfalls bier, unter einem nachgef. O, wiederholt) Il Parallelen in den Bufaten: 1) Beichaffenheit, Natur, Befen; Buftanb, Conftitution (bie verschiednen Buftante f. No. 3 u. 7); 2) Bewegung, Lauf, Umlauf, Umbrehung; sich bewegen, freisen; bewegte, bewegliche, freis fende, rotirend; wandernde; 3) a) Entstehung, Bildung, Gestaltung, Fort bilbung; Urfprung, Sein, Geworben-Sein; entftehn; entftanbene, neue; b) ipeciell: fich ballen, geballte; bunftformiger, fliffiger Zustand, Berbichtung; erftarrt, ftarr; 4) frember, frembartige, (noch) unbefannte, von

außen tomment, rathfelhafte; 5) Glang, Licht; glangen; glangente, leuchtenbe, felbftleuchtenbe; 6) Größe, Dimenfionen; Maffe, Bolum; große, größere; fleine, fleinere; 7) Materie; Simmelsbuuft, Weltdunft, bunftförmiger Buftanb; toemifcher Nebel; 8) Ort, Ortlichkeit, Lage, Stanb, Bosition; Bertheilung; 9) a) fichtbar, Sichtbarkeit, gesehn; b) unsichtbare, ungefebn, nicht gefebene; Berichwinden; 10) Beranberung, fich veranbern, veränderlich; Berand. der Gestalt, Formenwechsel; - Theilung; verbinten fich, verbunten; Berfcwinten; - Störungen, Revolution [vgl. Berffernig ufm. Do. 12]; Broceg, Broceffe; 11) Berbaltniffe, -nig, Begiebungen, gegen einander; Spftem, Gruppe, Schichten; 12) Berft orung, Theilung, Berichwinden; Revolution; 13) Bufammentreffen, -fich, Stoß; Rampf | Bufage: Abftanbe, Entfernungen III 276e, [372m-3a, A. 406]; IV 150m; Abstufung [Urten] III 464am; abuliche f. terf. Art, [Abnlickfeit] (val. Gleichb.) f. Stoffe; bei ben Alten III (422a) 618me, alternter 1106m*; bie andren (außer ter Erbe) IV 7m-8a, Angaben f. numer. | Angiebung [= Attraction, *Gravitations-Attr.] III 19e, 593me; IV 9e-10: ~ sträfte III 630a, ~ spunkt I 196e] Avt (en) [= Classe; # Abftufung, vericietue] (val. fecuntare) III 233m, 269m, 304a, 311me (320e), 4m (371m), 6a, 421m, 464am, 559m: terfelben Art III (594m), zwischen Plas neten n. Cometen III 557e-8m : Attraction [= Angieh.] (a. Gravit.) II 0118e, wicher aufftrahlen f. bunkle, Ausbruck [= Name] 161e, von außen kommend [B, 4] III 630a* | Bahn II 211m, 0345e; -en III 371m, 6a (626e); bal-Ien fich [geballt, B. 3] III 567e, IV 213e; begrenat! III 322e; Bebanblung, Betrachtung [vgl. Beider.] IV 7m-8a (nur als Materie, nicht Stoffe), 7e-8a (Ginfachbeit) | Beichaffenbeit [*Par. 1] III 618me, IV [7m-8]: innere 1176a; physische II 210e, III 380a: Beschreibung [Betracht, ufm.] 156m, III 420a; Betracht, f. Bebandt, II- bewegen fich (um) [f. Par. 2] III 424e-5a, bewegliche III 0155m, bewegte IV 7a : | Bewequng [*Bar. 2] (f. übr. *Bewegung) [vgl. Gefdwint.] [a] III (372a, 551e, 619a, 625e, 8a); [b] I 62a, II 351m-2a, IV 24am* T pl. -en (* vergej.) I °101m; III 4e, 35e, (158me, 625e); V 3e |: außerorbentliche III *54m°; eigne III 232e, 0264e-5a; Ginfl. auf Die Bem. I 175m, fehr ferner I 0315a, gemeffen III (625e) | Gefetze II 211am, 343a; Befetzmäßigkeit IV 5e : | barmonische 162a, II 500a | scheinbare 1 85a, 327m: n. wirkliche III 35e :1 fich ftorende III*4e, tägliche (D-W) III 0158m, unbekannte III 0551e*, ungeregelte III 619a°; Urjad II 348e, III 18e (597e-8a), IV 10a; Berant. II 316eo, von Oft nach West f. tägl., wirkl. f. scheinbare - | bewohnt f. Meniden, Thiere; Begiebungen [f. Bar. 11] III 373m (gu einem), 470e (au ben Metallen) | Bilbung [= Entstehnng: bas bier angeschloffen ift; f. Par. 3; vgl. Fortbildung, nicht von je ber] (j. Sterne, Planeten) III 375m; 2) Entstehung (*vorgef.) [vgl. entstehn, entstandene] I (86a); III [558m-9m]9m, 569e, 572e-3a, e-4a; IV 08e, V 09a |: allmäbliche III (*440e), buufifermig

f. Berdichtung; aus himmelebunft III 313m, 8e; aus ber Materie 1 . . . 210a, 248me, 299e-300a; II 364e-5a (8m); III (231a, 312e, 3m, 8e, 559e; 588m); IV (8e, 217e); mechanische III (575m), aus fosm. Rebel f. Berbiche tung, tägliche f. entstehn | Bervichtung: aus tosmifchem Rebel III 219mell, 320a; aus bem dunftformigen Zuftand IV 213e : aus Weltdunft III 48a, Beit III*572e-3a || bimofteinartige III 618me, Centrum III 507m*; Claffe [= Art] III 58e, 420a; Cometen f. Art, Constitution [B. 1] IV 7e | Dichtefte(r) 1389a,a*; Dichtigfeit III 484e-5a : Dimenfionen [B. 6] III 131a, IV 150m | dunfle [= unfichtbare Planeten; # ungesehene, unfichtbare; vgl. Rörper, Sterne] (a. Störning) 1141m; 11138e, 97a, 263a, [267-270, A. 284m-5m 269e-270m, (282e), 291e, (300a, 311e), 372a(m), 424e-5a, (440e), [595m-6m] 6m, 619m, 627e, 8a: fonnen wieber aufstrahlen III 233a, mit Borficht zu behandeln IV 33m : | Dunftformiger Buftand (fruber) [B. 3 u. 7] (a. Bisbung) IV 213e, gegen einander [f. B. 11] IV 17m, Ginfache beit f. Behandl.; Elemente [= numer. Ang.] III 379e-380a, 407a; Entbedung III 75a (587), Entfernungen [‡ ferne] f. Abstände | entstandene f. nen; entfteben [f. B. 3] III 569e (noch täglich), Entftebung [*Bar. 3] j. bei Bilbung : | Erbe f. fallen, Ericheinungen III 166a, erftarrt |= ftarr, f. Bar. 3] f. Fortbildung; Erifteng f. Sein, Entfteb.; Fall ff. übr. *himm. lijde Rorper] 111597me, fallen 111596am (auf bie Erbe; m) | ferne [# Emfern.] IV 7e: febr f. 10315a; fernste [a. Schichten] 1167e, III21a : flüffig f. Fortbild., Form [= Geftalt ufm.] III 626a (~enwechsel) | f. Bar. 10] | Fortbildung [f. B. 3] III (318e): ans fluffigem Zustande erstarrt f. Blaneten : fremder [*Bar. 4] III (630am* in die Blaneten fommend); geballt(e) [ballen, f. B. 3] 186a; III 39a, 587m; gegenseitig f. einander, Berhaltn.; genährt III 618e (burch Ausbünftungen), Beschwindigkeit IV 150m; gefebene [f. P. 9] III 611e: nicht f. ungef. | Gefralt [= -ung, Form] I 176a: Beränd. III (626a) T Gestalt ung [1) = Gestalt usw. 2) = Bilbung, Bar. 3] 194e, II 397m, III (587a, 626e): ~&-Broceg [j. Bar. 3] III 48me :| Glang [*Bar. 5] f. Licht | glangen [f. B. 5] III 311m, -ente [it.] III 967m | Gleichbeit [Uhnlicht.] f. Stoffe | Gravitation [= Schwungfr.] IV 17m: ~8-Attraction j. Angieb., *Gravit. | Größe [*Bar. 6] 182e; II 210e, °500a; III 276e: [gegen Rleines] I (157a) T große f. Bolum; größere(r) 1125m. III 587m* . Gruppe [+ Schichten, B. 11] [137a,m; [11 557m, 594m; IV 079a, 83m; aus Simmelebunft f. Bilbung, ericuittern Die Himmelsluft III 438e; nicht von je ber i. sichtbar, Rampi zweier [B. 13] 1114e: Renntuiß II 0343a, IV 7a | fleine [B. 6] [131, II 361m; III 48m, 9325e-6a: febr fl. III 464am T fleinere III 587m : [freisen [f. Par. 2] 184e; III 372a (587m), 628a; freifende [it.] 186a, 105a; II 323m, 353m; III 374e, 425a, 438e | Rage [i. B. 8] II 230e; Rauf [B. 2] I 364m, II 230e; leuchtende [B. 5] (a. felbitl.) III 40e, 94m, 96e, 97m; IV 7a | Licht [B. 5] III 584e: -proces III 619m, -wechsel III 626a: Magnetismus IV 83me

| Maffe [B. 6] II 210e, 1m; III 100a*, 157m, 311e: ungeheure III 96e : | Materie [*Bar. 7, vgl. Stoffe] (a. Bilbung) III 21e; IV7me, 8e; [Menschen auf 28.] III 21a, Metalle f. Bezieh., Meteorsteine I'402m, Mitte f. Centrum, Name [= Musbrud] I 76m; Natur, Wefen [f. B. 1] IV 7m-8a(7e); foemischer Rebel [P. 3 n. 7] f. Bilbung; neuer [P. 3] III 569e*, neu entstandene [it.] III 40e; numerische Angaben [= Clem.] III 379e-380a; Oberflache III 100a*, 169a, 374e; Ort [*Bar. 8] III (587a), Ortlichfeit III 625e-6a; Pflangen III 21a, phyfifch f. Befchaff., Planeten f. Art; Position [f. B. 8] III 76e, 625e-6a | Broceff [B. 10] f. Gestaltung, Licht: Broceffe III 94m : | rathfelhafte [B. 4] III 320e, Reaction [= Bulcan.] 1127e, Revolution [f. Bar. 10 n. 12] III (205am) 233m; rotirend [f. B. 2] 1 145me, -e 186a; rund 11500ell, Schichten [# Gruppe, B. 11] III 352e (außerfte u. fernfte), Schwerpuntt [f. übr. *Schwerp. bes Firsternhimmels] III 281am, Schwungtraft [= Gravit.] II 0501am, fecundare III 464am, Sein [B. 3] (vgl. nicht von je ber) V8e-9a (u. Geworten-Sein); felbfileuchtenbe ff. B. 5] III 44e, 0281a, 9m, 352e, 584e, 628a | fichtbar(e) [*Bar. 9] III 311m: nicht von je ber zugleich III 440e-1a, 0440e] Sichtbarfeit III(462a wovon abbangig) : [[gur Sonne geborige] I 105a, bes Sonnenspfteme I125m; Stand [B. 8] I180m, ftarre [= erftarrt, B. 3] III48m | Stoffe (Stoff-) [Materie] I 165m: betrachten wir nicht IV 7m-8a; biefelben 1137a, III 594m, IV 83m; gleiche, Gleichheit III 594m; -Berichiebenheit IV 7e-8a : fich ftorent f. Bewegungen | Storungen [B. 10] I82e, 364m; II 342m; III 4e, 21e; Störung III 97a (burch buntle Weltförper) | Stoß [B. 13, vgl. Zusammenftoß] III 630am* (eines fremben 28-8 auf bie Planeten) | Spftem(e) [f. Par. 11] (f. *Spftem, *Partial-Sufteme): beffelben G-8 194e, ju einem G. gehörend III 572e; Unterordnung III 464am : Theilung [f. B. 10 u. 12] III 558e-9a (in mebrere), Thiere III 21a, Tone hervorbringend III 438e; Umdrehungen [B. 2] II 344am, Umbüllungen III 374e, Umlauf [P. 2] III (588m); (ucch) unbefannte [P. 4] III 517m; ungesehene [= unsichtb., # bunkle; f. B. 9] III 311e, nicht gefebene III 464am; unfer B.* = Erbe, unfichtbare [= ungefeh. ufw., B. 9] III (300a) 618e, Urfprung [= Entfteh., B. 3] III (587e) | wenn fie fich ver anberten [B. 10] IV 150m, veränderlich III 104a | Beränderung [*Bar. 10] III 48m, 625e-6a; IV (18a); pl. -en III 233m (periodische) : | verbin= ben fich [B. 10] III 48m, Berbindung f. Berkehr; verbundene III 289m (mehrere) | Berbichtung f. Bilbung | Berbaltnif (*Par. 11) III 479m. 625e-6a (zu einander); -niffe III 211am (gegenseitige) : unfer Verkehr I 141me | verichieden f. Arten, -artige III 371m; B-beit [a. Stoff] I 86a : | Berfdwinden [B. 9, 10, 12] III 232e, Bertheilung [P. 8] III 374a, Biel-557e-8a (ungeheures); [Bulcanismus] (= Reaction) IV213e-4a (mahrid). allen eigen), wandernde [P. 2] III 163a; Wechsel [= Berand.] f. Form,

Licht; Weltbunst [B. 7] f. Bilbung | Wesen 1) sg. s. Natur; 2) pl. s. Mensichen, Thiere : Wirkung en [vgl. Himmelssuft, Töne n. a. Zus.] II (353m), III 438e; Zahl [\pm Bielheit; vgl. begrenzt] II 397m; III 145me, 425a; Zeit s. Entsteh.; Zerftörung [*Par. 12, vgl. Theisung] (s. Planet) I 114e-5a; Zusammentreffen, -stoß [*Par. 13, vgl. Stoß] (vgl. Cometen) I 24m-25a, III 630am | Zusamb [P. 1, Zusamb] (a. bunstförmig, stüffig; vgl. erstart, starr) IV [7m-8]: früherer IV 213e; Zustände [P. 1, Zusamb] V 8e-9a

+ Beltraum [A.] (# Simmelsraum: ber aber bier wieder angeschloffen ift) [f. ausstrahlen, Ausstrahlung, Cometen, -fcweife, Tone] I 32e, 61e, 92a; III 35m, 38m, [39-52, \mathfrak{A} . 53-59] 39(a), 46e, 574a, 587m, 627m; plur. Welträume (burch * bezeichnet) | B. Simmeleranm (burch vorgef. o u. nachges. * bez.) u. ber (nech bäufigere) plur. Simmelgraume (burch vorgef. O beg.) find hier in ihren Bufaten wiederholt: weil fie mit Weltraum usw. nabe u. öfter gang gleichbebentend find; Raum bes Simmels (o nachgef.) Il Parallelen in ben Bufaten ob. Gliebern: 1) [Ansbehnung], Dimenfionen, Tiefen, Beiten; großer, ungehener, weite(r); unermeglich, Unermeglichfeit, ungemeffene; unbegrengt; - Grenze, begrengt; 2) Bemegung (en) im B., Ortsveranderung; im B. freifen, freifend; 3) burch ben W., Bewegung burch, hindurch, burch ben W. hindurchgeben, ihn burchbringen; Durchsichtigkeit; 4) a) was ben B. ober bie H. erfüllt; ben B. ob. bie B. erfüllen, füllen, füllend; ber 28. ob. bie B. erfüllt, gefüllt; Inhalt, was im W. ift, was bem W. angehört; ber W. nicht leer; b) frec. im 28. ob. in ben S.: Gegenstand, Korper, Stoffe; Materie, bas miberftebenbe Mittel ob. Fluidum, Flüffigfeit; Ather, Licht; Geftirne, Firsterne, Sonnen; Afteroiden, fl. planetarifche Maffen: Aerolithen, Meteorfteine, Steine, Sternschnuppen; Rrafte, Broceffe, Bewegung; 5) in ben 28. gelangen, tommen; fich ergießen, fich verbreiten, einbringen; 6) leer, öber; Leerheit, Dbe, Buften; 7) Theil(e), Regionen, Strede; naberer; bobe, böhere, obere | Busate (NB. ber nachges. * bezeichnet bei 28. ben plur., bei B. ben sing. [bas Celtnere]: Beltraume, Simmelsraum): Aërolithen f. ans, andere I 135e*, was bem W. angehört [f. Bar. 4] I 148a, Ansicht II 327a (erweitert), Atmosphäre [= Luftfreis, Dunftfr.] f. aus | aus bem B.: fommend, zu uns gelangendo I 402m, III 593e-4a(am) | gelangt etwas zu uns III (593e-4a Licht), (4am in ben Aerolithen); in unfre Atmofphare I 126a (leuchtenbe Rörper), 142a (materielle Theile, Meteorstein), 398a (Stein); III 598m (Sternschnuppen); in unfren Dunstkreis I 149a (Afteroiden) : | ber Luftfreis empfängt etwas aus b. 28. III 52me (Sternfchn. u. Meteorsteine), aus bem W. mischt sich etwas unfrem Luftfreise bei III 52m Il Anebrud I 61e | Begebenbeit in ben B. III 215am*; -en I 160me (des W-8), III 024e (in ben S.) : | begrenat! [# Grenae, f. B. 1] III 322e: bie S. belebend III 304m, mas ben B. belebt III 627a; Beschaffenheit

... III (55a), 0569a*, 0583a*; IV 8e; Befchr. [# Darft.] I 56m, Befitynahme III 0341m | Bewegung [*Bar. 2], pl. -en (* vorgef.): burch ben B. III 266m*, 464a | im B., in ben S. I 150e, 154m, 162m, 425e; IIO*261m*, 352e; III 297m, O*304am; IV*7e, 150m: fortschreitente I 149e : | [gegen B-slehre] III 58m . | | in ten 28. bliden I 159m; III 58m, 352m; Darstellung [Befchr.] III 587e (im Rosmes), 625m; Dimenfionen [B. 1] 1 082m, Dunftfreis [= Luftfr., Atmosph.] f. aus | burch [*Bar. 3] f. binburch, Bew.; ben B. burchbringend III 353m (Fernrohr) | Durchfichtigfeit 1 158e, 415e; III 58am, 627m: beschränfte III 49m-50m (50a) | ein 5. [Theil] III 314m*, eindringen f. Tiefen, Ginförmigkeit IV 8e, Ginobe [= Dbe, B. 6] IV8e (lautlofe), etwas empfangen f. aus, Entstehung im B. III 573e-4a | was ben B. ober bie B. ob. S. erfüllt [= Inhalt ufw., *Par. 4] (j. die fpec. Aufgählung in Par. 4); den B. erfüllen (III 0311m*), füllen (III 0145m*), erfüllend ob. füllend (III 567e); ber B. erfüllt (III 42a* [nicht feer], V°5a), gefüllt (III 322e): I °85m, 141a, 151m; II 51e* (266m*); III 23a, 38m, 39a, 40a, 41e, 42a*, 43m, 44m, 49me, 51me, e, 54a, °59a, 60a, 97m, 144e-5a(m), °154m, 7m, °311m*, °2a, 322e, 567e, 593m*, 0625m, 7a,m; IV5m, VO5a: Muidum od. Miliffigfeit III 567m-8a, mit einer Materie III 42-44m | fich in ben W. ergießen [B. 5] I 181m; eröffnen III 151a*, = Erschließung II 356a*; erweitert [f. Anficht, Renntniß] II 53e (burch bie Entbedung Amerika's), wird nicht feblen 1 22m | ferner III (213eo), IV5m; ferne (pl.) 1018m, II 144a, III 76m T feruster, die ferusten [a. Theile] 1 °85e; II °136m, 8e*, °370m; III 39a, 394a: in ben f. B. bliden III 352m | Firsterne III 49me; Fluibum, Flüffigkeit f. erfüllt; ber freie IIo353m*; ben 28. füllen, -end f. erfüllt; ber gange I 32e, gefüllt f. erfüllt, gegen ben 28. [f. *ausstrablen, *U-mig] III 049a*, Gegenstand im 28. 124a, gehören f. angeh., gelangen f. aus, gemeffen III 40me (theilweise), Gestirne ber S. [a. trennen] III 21e, Grenze! [begrenzt] III 322e, ber große [B. 1] III 297m; was burch ben 28. hindurchgeht [f. Bar. 3] (Licht, Lichtstrahl) . . . III 49e, 90m, 0128e, 143m, 218m; die hohen [toberen] III 159m, ber bobere III 43e | im, in bem 28. (dat.) [a. Bew., Entsteb., Gegenstand, Inhalt, Rörper, Rrafte, freisend. Materie, Processe; f. weiter die Berzeichnung in Bar. 4] 177a, 90e, 139m, 248m; 11136m, 45a, °269e*, 296e, 311e, 573m (582m); in ben We-en (pl.) III 270m, 329m; in ben H. f. Art.: was im B. ift [= Suhalt, f. P. 4] I 105a*, 128a (fl. planetarische Massen) T in ben 29. (acc.) [*Par. 5] f. blicken, eindringen, fich ergießen, fich verbreiten : I Inhalt [= was erfiillt uju., j. Far. 4] I 86a*, °166a; II °343m, 367m*; III 60m*, 152m, (°318e); [Ralte] (f. iibr. Temper.) III 46e, 48e-49a, 57a, m-58a | Renntniß I º166a, III 75e*: erweitert(e) [b] II 209a, 237e, 333m, 369m; [a] II 366a; genauere 11 342e-3 : fommen f. aus, Körper im B. [a. aus] 111 573m, Rrafte (im B. waltend) III [44m-46a] 45e-46a; im B. freisen, -end ff.

Bar. 2] 1121a, 146a; III 588a; nicht leer [*B. 6] III 42a (fondern erfüllt), Leerheit [f. B. 6] II 0328m*; leuchtenbe [Licht] f. Simmeleranme | Licht f. ib., aus, bindurchgehn: -ftrabl f. hindurchgehn : Luftfreis [= Atmofph., Dunftfr.] f. ane, planet. Maffen f. im (mas ift), Materie f. Art. n. erfüllt, meffen f. gemeffen, Meteorft. [= Steine, Aerolithen] f. ans, nne näherer [B. 7] III 515a, obere [= bohe ufm., B. 7] 10391a, über [B. 6] III 0348m*, Ordnung I 013m | Ort [= Stelle] III 270e: Orteveranterung im W. [P. 2] I 151a, 2a :| planet. Maffen [P. 4] f. im (mas ift), im B. vorgehende Processe III [44m-46a] 45e-46a, Pothagoreer I 58e-59a, Regionen [B. 7] III 47e, Richtungen III 231ell, schwarz III 0583a, Sonnen [B. 4] II 0147a, Steine f. aus | Stelle [= Ort] III 126m, 0569a*, 0583a*; Stellen III (231e): | Sternschunppen [P. 4] i. aus, Stoffe [P. 4] III 4m. Strede [B. 7] f. ungebener | Temperatur [Barme, vgl. Rate 1162m, 425e; III [46-49a, A. 56m-58a] 46m, e-47m,e, 48e, 049a*, 56e-57m,e, 565a, 627m: ursprüngliche, Berminderung IV 367me T pl. -en 1184m, III 46m : | Theil [*Bar. 7] (f. näberer) II 0341m; pl. Theile (* vorgej.) I 425e, III 40m: brei I *(77m), bie feruften III *3e, jeber III °409m*] Theilung 177am (Dreith.) : | Tiefen [f. Bar. 1] 180m, °401m*; III 35m, 204a, 593e: in die T. eindringen II 343a | die W. trennen die Geftirne III 42a* | tas Unbegrengte [f. Bar. 1] I 20e-21a | ber nuentliche [it.] 177a, III 49m; Unendlichteit III 40m (352e-3) T ber unerme & liche [= ungemeff.] III 157a; U-feit III 40m, IV(5me): | ungeheuer [it.] (i. Beiten) III 90m (Strecke), die ungemeffenen (= unermeßl.) 1080e | Berbindung [= Berkehr] III 39e-40m (unfre B. mit bem B.), fich in ben B. verbreiten [f. P. 5] III 567m-8a (bie Ausbünftungen ber Cometenschweise), Bergleichung 192a; unfer Berkehr mit ben B. (pl.) [sing. f. *Bärme] (= Berbint.) Il 138e, 144a; III 593me | Barme [= Temper.] I 162m; III[46-49a, A. 56m-58a] 47m, 48m, 49a, 57a, e: [Wirkungen] III 44m-45a Tweite(r) [P. 1] II 063m*, 0238m; Weiten [# Tiefen, B. 1] III (40me ungehenre) : Wort f. Ausbrud, Buften im 28. [B. 6] I 23e

Wenbefreis A. sing.: jeuseits bes II 42a; W. bes Arebjes [= ber nörbl.] I 353e-4a; II 186m, 249e, 323m; III 452e; ber nörbliche [= r. Krebses] I 357m (Schneegrenze), bes Steinbocks III 192e; über ber W. II 166e, unter bem W. II 223e [B. pl. Bendefreise (= hp. Tropen): anßerhalb ber W. I 298m; ben W-en nahe II 32a (Wälber, Bölfer); III 87e (Luftschichen), 87e-88a (Funkeln ber Sterne); unter ben W-en [= zwischen] (bie Zusätze zu ben folgt. Stellen u. benen von "zwischen" sind bem Art. *Tropen einwerleibt) I305a, 321e, 342e, 370m; II 96e, III 167m, IV 119m; zwischen ben W-en [= unter; s. näher bei *Tropen] I 185a, 213m, 326e, 331m, 427a, 447m; II 32a, 40e-41a, 86m, 325a,e, 9e, 380a; III 87e, 151a, 344a, 420e, 498a; IV 166e 237e, 245m, 496e || Wenden s. Klein-W. || Wendepunkt [s. magnetische: Abweichung, Intensität,

Neigung III 74e; IV394a, 5m, 550a | Benbeft unden [f. magnetische Beranberung]: [bes Barometerftanbes unter ben Tropen] 1337a, 479a

Werchojansker Gebirge (im afiat. Ruftl.) I189a, Werchoturie (im nördl. Ural) IV 69m (Humboldt's magnetische Berbachtungen usw.)

Berben [i. das Gewordene; Sein, das Seiende] 163me, 64a; V [19e-20m], 20e-21a: Art s. geheinnißvoll; im W. begriffen 163e, 11398m; gehört nicht in diese Betrachtung 1367m, das begriffen 163e, 11398m; gehört nicht in das [vgl. Wiffen] III 312e, das duntse Gebiet III 431a, Umschlagen in das Gegentheil V [19e-20m]; geheinnißvolle $[\pm$ bunkel] Probleme 1367m, die g-vollse Art 1378a; W. und Gestalten 164a (grammatischer Formen), Grund II 144m, W. ist Mischung V 21a, Probl. s. geheinm., Processe III 596e; ist eine 3^n , höhere Stufe II 249m; W. u. Untergehn [= Bergehen] 163e | W. und Vergehen [= Unterg.] V 20m, e-21a: ist nicht Bernichtung III 233a, V 20e-21a: Berändt. V 20e, Bermuthungen über das W. III 488m, W. und Bernichtung [vgl. Vergehen] IV 8e-9a, unser eingeschränktes Wissen $[\pm$ Einsicht, dankel] I 284e [- das Werdende $[\pm$ Seiende] III 5m, 25a

Berk (auch in comp.) [s. litterarisch] II 67m, 89m, 148a, 372a; IV 160m, V22a; pl. Werke (*) [s. Gott, sitterarisch, Litterarisch, Litterarisc

Werlauff (Erich Chrn., geb. 1781) II 411a (ber nerbische Bernstein-handel, Ravhandels historie) || Werner 1) Abr. Gottlob (1750–1817) IV 210a: glasiger Feldspath IV 467m; Formation V73am, -en V72e; Gänge 1464m, IV 492am: "Theorie der G." IV 492am, über W.'s Gangetheorie I 464m; "Gebirgsarten" V93a; Geognosie n. Geologie I 487a, V73m; Gestein s. Bolar., Magneteisen IV 210a, Muschestalt IV 632m; [pers.] 1487a, IV 210a, V73a; Polarität des Gesteins IV 210a, Borträge IV 210a, Bullane IV 604e (3abs) [2) Joh. (c. 1513–47) II 334e (Moud-Distanzen) || Wernsdorf (Joh. Chrn., 1723–93) II 106a (Himerius), 9a (Gebicht Aetna), e (poetae lat. min.); Werra (Fl.) I 270a [Ort an W-User] | Berst IV 392a (= Kisometer), 582a [Bestimmung]; pl. -e IV 582a || Berth (and in comp.) A. (gew.) [9] B. (arithm.; gewöhnl. Bed.) [5]. Jahr, Berhältniß, Jahs III 51a, 59a; IV 31a, 131a, 140m, 179m; pl. Wertbe () II 456a; III 92a, 136e, 500e: absolute IV 172m*, [Formes] IV 201a, größerer IV 458a, beterogener IV 133e, böchster IV 89a; mittlere(r)

I 82m*; IV21m, 151m, 611e; numerischer I 433a, III 293e, IV647m; unschätzbarer III°61a, wachsenber III 456e || Wesel II 355m [baber gebt.] ||— Besen [s. ibeal, nuythisch, Natur] A. (abstr.; = Beschaff., Natur; ‡ Besenheit) [s. in vielen Art.] III 12e:|| B. (= Iebenbe Besen) plur. [s. benkend] II 15 (307a): Alter I 333e, belebte [= Iebende, -ige] I (367a Erde ohne), Entstehung III 451e, Kette [‡ Stusenl.] III (28e), Klüste zwischen den B. I 33a | Iebende [= -dige, belebte] III 451e; sebendige [= Iebende usw.] III 29e, V 90a:| ohne s. belebte | organische I 333e, II 92m; IV 612m,e: Übergang III 558a:| Stusenleiter [‡ Kette] III 14m, Übergang s. organ.:|| Besen heit III 11e, 12e, 437a; IV 9a; pl. -en (°) IV 537a: specifische IV 9e [wesentlich III 559m — || Weser II 410e (Mündung: Massilier)

Beft (in compos.) (vgl. westlich) [f. Stürme, Sub; Westphalen f. bef.] IV 178a [felbstft.] | B. Westen (felbstft. Form) [f. Sterne] II 299m, 430e || Busațe (vorz. compos.): im äußersten II 171a; gegen W. [= nach] II 165a, 174a, 185m, 300m, 1m, 444e; -horn H 166e, in f. Often | Weftin dien [= hp. Antillen]: Columbus II 475a, Eigenthum I 430m (ohne Streit, nach bem Compag vermeffen), Entbedung II (496m), geogr. Wörterbuch IV 564a, Reife IV 27m, Bulfane f. Antillen T-füste [= westliche], pl. -füsten (*): Rlima II 483m*; Temper. I 343a, 6a; wärmer* I 345e-6 (5e), Winde 1345e: | -männer 11273m, 4m; nad W. [= gegen] (a. weiscn) II 176a | B. und Often (cb. umgefehrt: II 194m, 334m): in II 201e, verbinden [= verschm.] II 396e; verschmelzen [= verbinden] II 205m, Berschmelzung II 183a T ben D. burch ben W. II 292a, 307m; von W. nach D. II 187e, 307m : | west-östlich II 208e; IV 423e, 499m, 608m, 611a - | | Siib west, Best-Sub-Best f. *Sib; bem B. unbekannt 1 187m; von B. (her) [a. Often] II 184m, 274m; nach B. weisen IV 170m | -winde 1351ell, 11150m; -wind (*): Ginfluß 1348e, 351ell; Herabsinten 1479m*, herrschend [= vorh.] 1345e; Borherrschen 1343m, vorherrschend [= berrichend] II 150m; marm ib. (im Winter): |- C. westlich (vgl. West): Riifte [= Weftf.] I 349m, 351a; Refler II 153e T weftlichfter IV 116e (Stant)

*Weston (Connecticut) I 122m (Aërosith), 396m (Fenersinges) || Westphal (Joh. Heinr.): "Kopernikus" II 496e, 7a,e; veränders. Stern III 241e | Westphalen II 492m [Ort da], 518m (Gebirge), 9m (naturhist.): || wetten III 292a | West-: w-eisend II 268e, -gesang s. Vögel; -samps I 36e, III 534m, IV 25e: || Wester sand in comp.] (= Witterung) [s. Gruben]: angedeutet s. Soune; böses II 468m; gutes id., III 412m; heiteres I 413m; III 69e, 72e; -sendten I 207e, III 90a; -prophezeinus [= verhere vertind.] IV 296m; -säuse [= Wasserbeseinus] II 123a, -säusen I 336a; angedeutet durch die Soune III 412me, -straht IV 536e, -veränderungen III 412e, verherverstündigen [= -prophez.] I 455a || Westgesang, -samps s. bei wetten; West- [s. Schiefer] II 189m (-staht)

*Wheatftone (Charles): Dreh-Apparat III 94a, Drehungs-A. III 130a;

Drebschicht III 96a | Sicht III 63e, 94a,e, 129e-130a,m: | Whewell (Will., geb. 1794): Roger Bacon II 464e, 515m; Copernicus n. Cufa II 503a; Gilbert II 515m, 8m | Sudnetien II (324e) 484a; philosophy of the inductive sciences I 73e; II 464e, 484a, 503a, 5a, 515m, 9e: | Palüonetologie II 519e, Weltban II 505a, Classification des menschl. Wissens I (52a) 73e: | Whipple 1) Lient. (A. W.): Expedition IV 438-9a (8a), 597e; explor. exped. IV 470e-1m, 595m: [Personen] IV 470e-1a, 597e] 2) (Künster zu Besten) III 505m (Lichtsidd des Mendes) | Whiston 1) Will. (1667-1752) II 391a (geogn. System) 2) Will. (Schn) n. George II 425e (Moses Chorenensis); White island = Puhia-i-wakati, White mountains (im nördl. Mex.) IV 595e

*Wicel(ius) f. Vicelius, Wichmann (M.) III 643e (Deppelftern) ||— wichtig [f. Arbeit, Beobachtung, Betrachtung, Erfceinung, Frage, Gegenstand, Phânemen, Relle, Schrift, Thatfache, Unterfuchung, Wert]....
III 130m, 281e, 317a, 400a, 593a; IV 8m, 31m, 43me, 61m,e, 64a, 67a, 92a, 102m, 110a, 149m, 161e, 3e, 223m, 4e, 235a, 245m, 253e, 295m, 303e, 311e, 2e, 8m, 9e, 324m, 6a, 330e, 347m, 370e, 382a, 393e, 429e, 436e, 8a, 461e, 8m, 483m, 495m, 508a, 518e, 521e, 7m, 541m, 550a, 573e, 582m, 3a,m, 4e, 593e, 603e, 4m, 613a, 631m, 641a; V7e, 10e, 11m, 12a,m, 16e, 36a, 45ell, 53e, 62e, 65a, 71a, 72m; superl. f. nachter [2] Wichtigfeit [f. geognofiic]... III 173e, 312a, 561m, 572e; IV 18a, 34a, 49e, 54e, 92e, 99a, 119e–120a, 4m, 6m, 134e, 9a, 206m, 241a, 252e, 429m, 450e, 468e, 498a, 514m, 554a, 5a, 561m, 2a,e, 4m,e, 609a, 637a; V9e, 28e, 75a: erföhen IV 131a; größte III 493a, IV 310m; höchte IV 557e, nicht ohne III 532m; unermeßliche II 141e, 301m [3] das Wichtigfte IV 130m — || Wicklow (in Griand) V 69m [geegn.]

Wibber A. (Thier) I 290e (Muschel - Berstein.) :| B. (Sternbilb; sat. aries): Griechen III 160m, nebesarm III 327m | neuer Stern III 220m, 3m-4a, 231m [seinzelne Sterne]: a arietis III 139a, \(\beta \) III 140e :| Thiersteis III 161m,e

wiber-, Wiber- (): -segen V33m, -spenstig V16e | -sprechend IV 11m, 66e, 111a, 181a: | -sprechend IV 69am, IV 294e: scheinbarer I 277m, II 195a | pl. -spriiche* I 23m, 268e; IV 181e, V 96a: | -stand* I 113m, 173e, 236a, 310e, 326e; III 51a; IV 271a, 304a, 488e, 490e |: seisten I 255e; seistend s. Luft, Materie | -stehendes Mittel s. Materie | -strebend I 30e; -strebend s. Materie, Stoff — | widrig I 393m (Ausbruck), II 24m (Aublick)

wie (bei. Gebrauch, = gleichfam) II 216e

*Bieber-, wieber- (letteres burch * bez.) [f. sec. Eintreten, trennen]:
-aufleben I 488e; -Auffünden, -ung f. Amerika; -belebung f. Bulfan,
-Entbeder II 584m | -erscheinen III 219m, 501a; -Erscheinungen III 569e T
-Erwächen [f. Natur] I 318a, w. erwächenb* IV 458a; -Erwechung I 488e;

-erzeugend* IV 16me | -geben* II 89a: das Empfangene II 74m; [in der Nachbildung] II 77m, 85a, 87e, 93a | | - holbarkeit III 12e | fich -holen* [f. Erscheinung, Geftalt] III 461a, IV 222a (alles -holt fich); -holung [f. Form] III 461m, pl. -en III 41a: | -fehr [f. Schichten]: Gefetz der W. I 148e, [derfelben Iden bei verschieden Bölkern] II 264a; periodische I 291m; III 457m, 601a; V 74m] -kehren d* [f. Bewegung, Erschinungen, Gebilde, Phänomen, Typen] II 75a; III 10a, 464m; V 72a: immer w. III 15a; periodisch III 605e, IV 201m; regelmäßig I 337e, III (89e); in sich w. II 364e, IV 133m (4a) | | -schein III 497e: eines -scheins III 497e-8a(e); pl. -scheine V 45me

Wiege s. Menschengeschlecht | wiegen (b. h. = wägen): [himmlische Massen] (Meteersteine) I 142a, III 594am; Planeten gewogen I 164m: | Wien, adj. Wiener () |: Academie ber Wiss.: "Densschrischen" III 648e, IV 182a*; "Sitzungsberichte" IV 540e: | Buch erichienen] III 565m, "B.* Jahrblicher ber Litt." II 119e, [Ort babei] III 416m; [Pers. ba] II 493m; III 80m, 389e; Sternwarte III 292e | Wiesbaden IV 501e (Quelle) | Wiesen (auch in comp.) [s. Alpen, Tang] IV 339a, sing. Wiese (*): w-artig I 431a, w-einschließenb II 113a, Frische II 101m, Gras III (379e*), -lanb I 377a, bes Norbens II 91e, oceanische II 326m

wilb (A. 1)) [s. Gebirge, Hypethese, Schätzung, Träume, Bölfer. Belfsstamm] II 42m, 67e, 391e; III 150a: Ansehn III 349a, (von der Landschaft usw.) II 79m, (von der Natur) II 94a, -wachsend s. Pflanzen: 2) das Bild (= Gewild) [s. Feder] II 46e | 3) Wilde (pl.) I 194e-5a (5a), II 147m-8a (7m): Sprachen II 147e, III (157e); sg. Wilder II 147e] 4) Wilde (Emil): Bacon II 464e (construirt keine Brillen), Brillen u. ä. II 508m; Descartes II 506e (Geset der Brechung der Lichtstahlen); Erstüdung des Ferurohrs II 507a, 8a [von wenn nicht]; Kepler II 506e (optische Arbeiten); "Geschichte der Optisch II 464e, 506ell, 7a, 8a,m, 514e-5a; Vossius II 514e-5a (de lucis nat.): 28 Spildheit [s. Gegend] II 44a, 246a 6 Wildenis II 34e: Schilderung II 22e-23a, 27m-29a (bei Batilius Magnus; 28e)

*Wilford II 422a (über ein hindust. Wert: Panther usw.) | Wilhelm 1) W. v. Hossand, röm König (1227 eb. 28-56, Kaiser 1247) II 130m (in Cöln 1249) 2) W. III Kön. v. Engl. u. Statthalter von Hossand (1650-1702) III 116m (Huygens sein Secretär); 3) W. IV Landgraf von Hossen (1532-92) III 577a: Fixstern-Beobb. III 152a (577a) | Wilhelm i (Carl): normännisches Nordamerika, Winland II (271e, 2a), 458e, 9a; Heitramannaland II 460a; "Island, Heitram." usw. II 458e, 9a, 460a; Ari Marsson in Winland II (273a) 460a | Wilhutschinsker Unstan (Kamstschafta) IV 387m | Wilke IV 61e (erste Karte ber magnet. Reigung), 125e (Störning ber magn. Abw. durch Kordlicht); Wilken (Fried., 1777-1840) I 404a (Sternschungbenfall in Frankr. als Borbed. der

Rrenggige, "Geich. der Rrenggige"): | Cap. Wilkes (Charles, geb. c. 1805): atlant. Meer IV 376e (nichts vulf. bemerkt); Exper. IV 419a, 589e; U. St. exploring exped. IV 72m, 184e, 376e, 414e, 522m, 3a, 6a, 588e; mount St. Helen's IV 598e; Kirauea IV 523a, 589e | magnet.: Uguater IV 101e, 184e; Beob. IV 72m : | Mauna Loa IV 526ail , 590m; Bultane ber Sandwich-Infeln IV 292a, 327me, 416m, 8e, 9a; Bultan Taal IV 522m - || Willebrord f. Snellius, Billen (acc.) II 400m (in bie Kerne tragen), Willielmus (b. h. Rubruquis) II 466a, Willis (Thomas, 1622-75) II 386me (Bufammenfetung ber Luft) | Billführ ff. Meinung) II 206a; IV 83m, 587a; willführlich [f. Annahme] IV 395m, 415a :|| Wilfon 1) Alex .: Sonnenfleden II 361a; III 384am, e, 5m, 6a, 410mlle] 2) Horace Hayman (c. 1789-1860): Ameifengold II 422am: (im Mahabharata), Armeimittellebre H 445a (Araber von ben Inbern); avur-veda. Chemie der Inder II 450e; theatre of the Hindus II 117ell, Mahabharata j. Ameif., meghaduta II 117ell (Ausg. u. Überf.), Meru IV 159m; Sansfrit-Borterbuch [Berfon] IH 54a, IV 159m; Susruta (Berfon) II 449m, Vikramorvafi II 117e | Wiluifk (im afiat, Ruff.) IV 139e

wimmeln II 47a; wimmelnd i. fich bewegen, Bewegung : Bimbel (bes Schiffs) II 167a (pl.), IV 205e (sg.); Wimpern III 166m

Winde [j. Erbbeben, etefifch, Marz, Bulfane; Nord, Oft, Gub, Weft] (beni. Windeshauch) 1326a, [338-9, A. 479m-480a] 338a, 356e; II 155e-6a, 379m-380m, 516m-7m; III 32m, 620e; sing. Wind (später burch * bez.) 1359am, 453m, 4e; III 620me, IV [536-7a] 6a | Barallelen in ben Bufaten: 1) eingeschloffene(r), zusammengepreßt; in Sobien; im Jamern ber Erbe, in ber Erbe, unterirbifche(r); 2) herrichenbe, borberrichende; regelmäßige, Regelmäßigkeit; 3) Rraft [# Wirfung], Stärke, Gewalt; heftiger; 4) ohne Wind, windlos; Windfille, windfill; 5) fanfter, milbe, warme; 6) weben, webend, Windeshauch; bewegt fich; 7) Wirtung, Ginfluß, woven abhängig | Bufage (in compos. Wind-, biem. [bezeichnet] Windes-): vom W-e abhängig [f. Bar. 7] (f. Bustane) 1324e*, ber 2B. abb. f. Richtung; im nördl. Afien f. Seew., Ansbrüche [val. frei] IV 536m, bewegen fich [B. 6] ib. | Drehung I 479e*, -br. II 517m | 380m (380m), 483m, 516m-7m (7m) | Eigenschaft IV 536m (fich zu bewegen), Ginfluß j. Wirfung | eingeschloffen (er,e) [*Bar. 1] 1 453a; IV 273m, 536m * (7a): in der Erte [= Söhlen] IV (225am) 305m*: im Junern der Erde IV 536m*, V 58e-59a : in der Erde, im Innern ter E. [= unterird., B. 1] f. eingeschlossen; erheben Stoffe [# weggeführt] 1334e-5a; Folge 1335e, II378e; frei geworten IV 536e*, frischer [# fühler] 1443a*, Gejetz [Drehnugegej., j. -richtung] 1339m; Gegend [= Länder] f. höbere, ohne; Gewalt [B. 3] 1453m*, gleicher IV 533e*, Gott 1(455a*); ~e8 hand [B. 6] I 4350, II 20a; IV 50e4, 170am; Sänfigfeit I 352m,

beftiger [B. 3] 11511m*; herrichende [= vorh., *Bar. 2] (a. -richtung) I 75a, 324a, 6a, 337e, 356e; II 421e; in böherer Luftgegend III 601m; in Böhlen eingeschloffene(r) [f. Par. 1] I 453m*, IV 273m; fommen f. mober | Rraft [*Bar. 3] II 15m, IV 536m: tie größte Rr. auf ber Erbe IV 536a T Rrafte II 333e* | fühle [# frijche] I 431a | Landwinde I 339a, 345e, 351e; -wind I 443a* [in Ländern] (= Gegt.) II 483m | w-los [B. 4] III 88e, milbe [B. 5] II 59m, [Gegend ohne W.] (*Par. 4) II 317a, ranichen II 38am; regelmäßige [f. B. 2] 1 480a, R-feit II (295e) | Rich= tung [= woher] 1335e, 356e; II 421e, 485a, 517a: wovon abhängig II 379m: | -richtung [= ~e&r.] I 358e, II 48a; pl. -en (°) I 75a, 338a; III 389a: Gefett II 203e, herrschende IV 170m, vorherverkündigen IV (530m) I ~esrichtung I 305m, 316e, 339a, 455a, am, 479m; II 380e; pl. -en I 339e, II 295e : Wind river IV 596e W. r. mountains (nordl. bei Utah n. im füböstl. Oregon) IV 436m, 596e-7a: Abbilbung IV 597a: | -rose I 359am: barometrische I 479m T -rosen: barom. I 338a | fanster [*Bar. 5] II 75e*, faufelt II 92m*; [für die Schifffahrt]* II 333e, 423m; Schutz gegen 1343e | Seewinde 1339a, 345e: im nordl. Afien IV 42e T -wind 1 443a* | Starke [B. 3] 1 326a | -ftille [B. 4], pl. -en (*): als Borbote ber Erdbeben I 213a, 443a; ber Nacht II 10a, Regionen I 323e, Urfach III 391m* T m-ftill [B. 4] IV 229a (Nächte) | Stoffe f. erheben, -ftoge IV 160a, ungleichnamige 1340m; unterirdische(r) [= in b. Erbe, j. B. 1] IV (160a), V 59a*; -veränderung [twechselud] IV 296me; vorherrscheute [= herrsch., B. 2] II 24m, 150m; vorherverklindigen IV 530m, warme [P. 5] I 344m, wechselnde [# -veränd.] IV 159a, weggeführt durch [‡ erheben] IV 255m; wehend III 601m, weht [Bar. 6] II 75e*; widrige II 441e; Wirkung(en), Ginfing [*Par. 7] I 453m*, 5m; II 326e, 483m; III 620me, IV 536m-7a*; woher ber W. fommt [# Richtung] I 339e*, Wolfen II (241e* zerftreut ber 28.), zusammengepreßt [# eingeschloffen, B. 1] JV 537a*

Windhya j. Vindhya, Windfor II 514e (Canenicus), See Winipeg (brit. Nordamer.) IV87e ||— Winfel (auch in comp.) [f. Brechung, Einfall, Erde, Geficht, Inclination, Neigung, parallactisch, Richtung, Strahlung, Bisson II 225m, 514a; III 285e, 418a, 458e; pl. () I 436e, III 132m: ablesen IV 147e; bestimmen f. steine, -Bestimmungen III 272a; bisson f. machen; einspringende* I 309m, III 386e; gemessen [vgl. -messung] IV56a, [Irrthum] IV525a | steine* III 395m, 521m: bestimmen III 272m; Reinheit III 396a* [Inaaß (Sternbild; lat. norma) III 186e: p normae id. [W. machen IV 133e*; einen W. machen (bisson) III 450a; IV327a, 344a ||- messurer I 387a | w-messend III 68m; pl. -en III 286a, IV 285m || rechter IV 327a, 331m, 344a; schiefer IV 327a, 331m; spige IV 490e* | unter einem W. I341m (schiefer); III 68m, e, 278a, 394m, 526all, 531a,

552m; unter W-ein* III 166e, 395a,m: | vorspringende I 309m* —: || Winland [Vinland II 270m, 458m,e] (= hp. scaudin. Amerika; = Massachusetts II 272m) II [270m-1a, A. 458am], 272mII, 3a, 457e, 9e: Beschaff. II 276a, erwähnt II 458m; das gute II 270m, 6e; Reise(11) nach W. II 270e, 2m; [Schrift] II 458e, geringer Verkehr II 276a || Winnecke (A.): sein innerer Comet: Clemente V 118m,e; Winnerl III 81a (Chronometer)

Winter [auch in comp.] (vgl. winterlich) ff. Mars, Racht, Regen, Saturn, Sonne, Station, Temperatur, Barme] sing. III 124e, 201e; IV 122a; pl. (*) 1347m | Bufate: Aufenthalt [= zubringen] f. winterlich; Beidreibung II 8m, 104e; - Enfin II 134a, ju Ende gebend II 34am; Entbebrung f. Maturgenuß, winterlich; ewiger IV 565m, Gegenfat [vgl. OSommer] III 388a; ber nördl. Halbkingel IV 122a, ber fühl. S. IV 123a; -bimmel I 344e, ben B. hindurch II 130m; im B. I 182a, 336a, 344a; II 131a, 150m | -fälte I 342a, 6e, 376m; w-falt I 350e: [in Ländern] I 348a*, II 130e | Milbe I 348a*; -milbe I 350a, III 388a T milber I 365m; milber geworben I 182e* : | Monate I 482a; -monate [a. *Sommer] IV 98am, 118a | Entbehrung bes Naturgenuffes im Norden II 31e-32m, Noth II 8m (überftanden); [an, von Brtern] 1349a*, II 473e; Ranheit 1346e | 28, und od. gegen ben Sommer 1365m; III457e, 8a; IV 191am: Unterschied III 450e : | ftrenge(r) I 365m, III 388a*; -tage IV 44e, Übergang II 64e-65all, ben B. gubringen [= Aufenthalt] I 440m ||- B. winterlich III 76a; IV 191m, 9e, 568e: Aufenthalt I 313m; Entbehrung [val. Winter] II 31e, 38a

Winthrop (John) III 577e-8all (Schweif ber Cometen), Wipfel (pl.) II52e || Wirbel (auch in comp.) sg., pl. () IV256m: in der Bewegung I 369a*, -Theorien III 12am, [der Waffer] II 326a | Wirbelthiere (= Vertebraten): die ältesten I289e, große soffile I286e, Untergang I302e, versteinert I [287-8a, A. 466me] | wirbelto se Thiere I 287a (Lagerung), 290-1a (versteinert): || wirbelnd III 419a

wirfen [A. 1)] [s. fortw., Bultane, wohlthätig] II 141e, 188e; IV 96m |: auf [s. Einbildungskraft]: mächtig w. auf II 42m, 65m; III 151a, 379m; IV 465a: | mächtig w. [a. auf] II 156m, III 16e: || 2) Wirken (= Wirkung) [s. Kräfte, Naturke.] I 63m (gleichzeitiges), 315e (einfeitiges) | 3) wirkend [s. Urfach] II 396m; IV 13ell, 126a: von außen III 17e, ewig IV 241e, mächtig IV 126a, regelmäßig III (457a): || B. 4) wirklich II 378a, III 157a: gegen ideal III 464m | das Wirkliche II 138a, V 19m | ein oderwas Wirkliches I 128a: so die Dinge darzuskellen III 430e-1a; gegen Mögliches, n. umgekehrt I 90e: || 5) Wirklich keit I 208m; II 97m, 98a: alltägliche II 16m, Ausdruck der W. I 120e, Vib II 41a, Einzelheiten der W. I 32a, entschwindet I 91e, Gebiet der W. I 83m, historische I 160e, objective IV 114a, störend II 337m: || E. 6) wirksam III 11a, 22m: danernd II 285a, immer I 367a | 7) Wirksamkeit I 386a, V 11a (chem.): ||

:|| D. 8) Wirkung (‡ Einwirkung, Einsluß) [s. dynamisch, Gejammt-, Wechsel; Erbbeben, Erd-Magnetismus, magnetisch; Bultane: und sehr viele Artikel] II 141me; pl. Wirkungen (*) I 345am, 367e; II 3e, 258am, 264e, 339a; III 17a, 33a: (comp. Wirkungs-) -art [= -weise] II 283e, beschräckte II 173e, entgegengesetzte I 272a*, gegenseitige III 457m, Gleichzeitigkeit IV 214a*, hervorrusen I 52e*; -treis III 442e (eines Planeten), -kreise II 382e; mächtige III 83a, Nebenw. IV 218a, -weise [= -art] II 97a; zusammentgesetzte I 23m, IV 199mle

*Wischnu III 468e, IV 325m (Sit); Wischnu-Aluknunda (Ostind.) I 484a | Wislizenus (F. *A.): Albuquerque IV 595a, S. Fé IV 594a (Breite usw.), meteorol. table IV 595a | Höhen im nörd. Mexico IV 433me, 594am; tour to northern Mexico IV 593a, 4am: | sierra de los Mimbres IV 595e, Rocky Mountains IV 437m (Untersuchung): | Bissmuth (Bismuth III 400a): Abstohung IV 174m, Berührung IV 66e-67a; diamagnetisch III 400a, IV 174a | Bishegier II 434a | Sebastian Wisserinden den Andes IV 302m (5 Jahre); [pers.] IV 230m, 286a, 302m, 318c, 464a; V 47e | Rucu-Pichincha od. Pich.: (mehrere Nächte) im Krater IV 286am, 318e; V 47e-48a, 56e: | in Quito IV 286a | Bustan Sangay IV 230am [302m-3m]: [Bericht] IV 613e-4a, nicht ganz erstiegen IV 614a, Explosionen IV 495a, Geräusch IV 534a, Granit i. Trachtt; Trachtt IV 464am (aus Granit): -stück (ausgeworsen) IV 614a; untersucht IV 571a, 613e wissen (s. noch Wißbegier): gegen ahnden II 372m, alles IV 170a, stüber gewust II 149m, zu w. glanben IV 473me

bas Wiffen [A.; wird nicht bezeichnet] (Sp., beinabe = Wiffenschaft: Die hier mit ihm verbunden wird) [f. aftronomisch, electrisch, encyclopabisch, tosmifc, mathematifc, naturbiftorisch, ernetegnostisch, physitalisch, physisch, Bölter, zoologisch] (bem. bas menschliche, unser, Bustand) I S. XV me, 4e, 36a, 37m; II 21e, 162m, 217a, 253m, 316a, 336m, 346m; III 74m; von etwas II 257m | B. Wiffenschaften [auch burch vorgesetzten * bezeichnet] ff. Bildung, phyfifalifc, phyfifch] II 512a, 8m; sing. Wiffenich aft [burch vor- u. nachgesetzten Stern: *-* beg.] (beinabe = bp. Wiffen) I 69e, 82e-83m; II 107me, 320e, 376m, 399e, 448e, 450e; III 75a, 296e, 630me; IV 618a; eine bestimmte II 211a, III 625e, V 19e | C. wissenschaftlich (= scientifisch) [f. Arbeit, Begründung, Beobachter, -ung, Beschäftigung, Bilbung, Cultur, Ergründung, Erfenntniß, Expedition, gebilbet, genau, Benauigleit, Inftitut, Nomenclatur, Reisenbe, Resultat, Revolution, Sprache, Untersuchunglen)] 1) a d j. (aud) burd vorgej. O bez.) I 12e; II 3m, 5a, 189e, 197m, 205a, 7e, 277e; III 11m, 40m, 64e, 423a; V61m; 2) ad v. (+ vorgef.) II 312m, III 278e; IV 7a, 61m, 212e, 473a, 634a | Parallelen in ben Bufaten ober Gliedern: 1) altes, nralt, frühes, früheres; bes Alterthums, ber Borgeit; 2) beichränktes, umgrenzt, Grenzen; einseitiges, mangelhaftes, unvolltommenes, geringes, armlicher Teil; erniedrigen; 3) a) Befit; angeeignet,

bas errungene; vererbt; b) Chat, Ctamm; Laft, Gewicht; 4) bas ernfte, grundliche, tieferes, vielseitiges; 5) Erweiterung [# Fortichritte], Bereicherung, Zunahme; Bervollfommnung, erhöhtes; Ausbildung; 6) Fort. idritt(e) [# Erweiterung], fortidreitenbes; Entwidlung, Geschichte; 7) Bebiet(e) [‡ 3meige], Regionen, Sphare; Rreis, Borizont; 8) Begenftant, Dbjecte, Material(ien); 9) bas jetige, gegenwärtige, beutige, bermalige; neues, neuere; 10) Urfprung, Duelle, Reim, Anfang; verbanten; 11) Berbreitung, verbreitet fich; vererbt; 12) Zeit ff. fpec. altes. jetiges]: zu einer bestimmten Zeit; Epoche, Jahrhunderte; fpec. Bufunft, bas fünftige; 13) Buftanb, Stanb, Stanbpuntt, Stufe; 14) 3 meig (e) [Bebiete], Facher, Theil(e); Claffification | Jufate (gu ben brei, bier verbundenen Wörtern): wovon abhängig [= Ginfl.] f. Fortschritt; W. u. Abuten II 137e-8a (zu trennen), 227e (verbunden) | alte(8) [*Par. 1] II 214e-5a (231e), (*404a*), 449a; bes Alterthums III 480e: Unfang [f. Bar. 10] II 248e-9a, ber B. angeeignet [B. 3] IV *19a*, armlicher Theil [B. 2] f. unfer; Ausbildung [B. 5] I *258am, II °250e, III °30m; Ausbriide [= *Nomenclatur] II 048a, bearbeiten II +324am, Bebiirfniffe I *33e-34a*, begabt IV+252a | Behandlungo I 31m, 375m: Cweise II (*399me) : | Bereicherung [B. 5] 11313m, IV7m | bas beich rantte [*Bar. 2] 183m. III375m: unfer b-es B. III586am, IV473me : | beschreibente IV *636a*, beschrieben IV +264m; Besity [*Par. 3] II *265a* (alleiniger); Bestrebungeno II 318e, 395a; Betrachtung I 0120m, was bie B. bewegt hat III *97a*, Claffification [B. 14] I 52a, Darftellung II 015a, Dentmaler III 171e, bermaliges [B. 9] f. Buftand, Chrgeiz Vol6a, Gifer IV 0191m, Ginfluß auf bie B. [= abhängig] V*61e; in bie B. einführen** I 313a, V 73m; einseitiges [B. 2] II 187m; empirische(8) I 65a, 67e, *68m*, 71a; II 205e, 6a; III 9m; ber B., ben B. entriffen* III 83a*, 148m, 364a*; IV 261e (378m); Entwicklung [B. 6] (a. menicht.) V *61e, Epoche [B. 12] III 571m, Erfahrungen I 38m, erhöht [B. 5] f. Stufe, erkannt II +138a; erklären II +359e, Erklärung III 0477a; erniebrigen [B. 2] V*92e, bas erufte [*Par. 4] II 4e, bas errungene [B. 3] V 5m Il- erweitern f. Rreis, -ert f. Jahrhunderte | Erweiterung [Bar. 5] (f. Entbedung *Amerika's, Beit ber gr. * Entbedungen) 1152m; 1155m, 211m, 230a, 316a, 371m; IV *319e: jett allgemein II 238, sauch in Bufunft fortidreitend II 400me, Rlage barüber V (4e-5a) | Fächer [B. 14] II 192e-3a; Form [c] 1340m; III 3e, 97a, 281m | fortichreitentes [a. Erweit.] IV 467a | Fortfdritt [*Bar. 6] II *149m*, 383e, 8m; IV 47m, *473me: woven abhängig V *92e T pl. Fortichritte** III 147m, IV 602am II frühes [B. 1] II 213a, früheres III 171e; Gebiet [*Bar. 7] II *138a*, -e II 281m (verschiedne); Gegenstand [*Bar. 8] II 076m; gegenwärtiges [B. 9] f. Stand, Buftand; von ber B. geleitet H *60a*, geringes [B. 2] 11515m, bas gefammte [Derfnüpfung] Il 190m; Gefchichte [b] [B. 6]

(a. menich.) I 173e; II 280a (303m), 509m; Gewant I 9178e, Gewicht [= Last, B. 3] II 65m, Gewinn IV *372m*, Glanz II º216e | B. u. Glaube (ob. umgekehrt) II 391a: Ranipf II 218a, Rampfe II 281e : Grenzen [B. 2] II*399e, gründliches [B. 4] I 34a, heimathlich f. Urfprung, beutiges B. 9] f. Stand; bistorifches II 142e, 6e; Borizont bes B-8 [B. 7] II 146e: in ber 28.** 1 434e, IV 61m, V 57e; Intereffe IV 0167m, fünftiger Sahrhunderte [B. 12] IV 473me (febr erweitert gegen jett); bas jetige [*Bar. 9] (f. nrch Zustand, Jahrhund.) I 290a, II (233a) 398a, III 480e; Rampf f. OGlaube, Reim [B. 10] I 339a || Renutnif [c] II 209a, 275a, 333m | pl. -niffe [c] II 213e: Erweit. II 266a, mehr verbreitet I 118m | Kreis [B. 7] I 12e-13a, II 162a (erweitern); fünftiges [= Bufunft] f. unfer, Bervollt., Jahrhund.; [in Ländern] I*36m*, Laft [= Gewicht, B. 3] 167e: Liebe* II 202a (für bie B.), 247a (gu ben B.); gegen littergrifc Vol8m, mangelhaftes [B. 2] f. Buftand; Material [B. 8] I 71a, -alien II 0196a; Meinungen II 398e, III 9a | für bie Menschheit I 36a | bas menichtiche B. [= Wiffen] I G. XVme, 4e; II 283m, 383e; III 143m: Entwicklung III 353e, Geschichte II 137m, fünftige Bervellfommung I S. XVe, alle Zweige I 52a | chne Ramen I *374e* | nenes [B. 9] II 227e, 449a; Die neuere I*119a* : | Den W. nützen II *229e, Objecte [B. 8] II 336e, populares I 34am, positive II *518m, Quelle [B. 10] II 142e, Rath IV 204m; rationelle** I 31e, V 6m; Regionen [= Gebiete, B. 7] 181m (unbefannte), rein wiff. II º15a | Richtung II º200a, V*61e; -en II º239a : Schatz [B. 3] III 74me, Schrift] IV º593a, Schwankungen II 227me, sicheres I 248e, Sit II 160a | Sphare [f. Bar. 7] II 147m, 316a; IV 134m; -en II 239m : | urafter Stamm [B. 3] I 4e | Stanb [B. 13] II 233a (heutiger), IV 32a (gegenwärtiger); Standpunkt [it.] III 612e-3a :| Stubium* I 32e, II (280m); Stufe [B. 13] V 9m (erhöhte), tellurifches 1 166a; Thätigkeit [c] II 258e, 303m; IV 99a | Theil [B. 14] f. unfer; Theile I G. XVe, Il 399e : | tieferes [B. 4] IV 6m | Trager bes W-8 IV 467a; -erinn II 12e, 142a : | bie B. foll nicht in Tranme überschweifen III *630me*, umgrenzt B. 2] I *50m* | unfer B. [a. beschränktes, Bustand I 4e; II 160a, 233a; III 9m, 571m, 612e-3a; IV 4m, 32a, 47m, 134m, 7a: armlicher Theil bes fünftigen IV 473me, Urfprung II 213a : unterrichtet V +32a, unvollkommenes [B. 2] f. Zustand, unzugänglich machen I*29a, [uraltes] (B. 1; f. Stamm) I4e, Urfprung [*Bar. 10] (a. unfer) I 165a (beimathlicher) | Berbreitung [*Bar. 11] II 261m, 286m; verbreitet fich II 355a Tverbanten (bas B.) [B. 10] II 66a; bie B. verbanft** 1438e-9a, IV 60e-61a : um eine W. verdient III *87e*, vererbt [B. 3 n. 11] II 149e, verfolgen I 4e (burch bie Borzeit, [Berirrung**] f. Träume; Berfehr II *19a (mit ben W.), IV (°155e); Berfnüpfung [# gejammtes] II 398a, Bermijdung II (184m), verobet I*82e*, fünftige Bervollkommnung [P. 5] f. menscht., vielseitiges [P. 4] II 206m; [verschiedener

Bölfer] (s. Araber, Griechen, indisches, Römer) II 142am, 184m, 255e; Borzeit [B. 1] s. versolgen; Werf III °8m, -e V°18m; wichtig IV+483m, 3eit [*Bar. 12]: zu einer bestimmten 3. s. Justand; Zukunst [= künstig] s. Erweiterung, Zunahme [B. 5] I 171a || Zustand (unstes) Wissens, der Wissensch [*Par. 13, = Stand] II*311a, pl. Zustände (*): der dermalige I *33e-34a*, 85a; III 39e, *234m; der gegenwürtige III *382a; IV 4m, 17m, 78e; der jetzige I 65a, 196e-7a; III *3m (*9a), *325m; IV 217a, *473me; V (5m); der mangelhaste III 14e, unwollsemmener IV 634e, wechselnde III 488m×; zu einer bestimmten Zeit III 359m, V 16e :| Zweckoll III 375a, IV 59a; -e II °70e:| Zweige [*Par. 14] s. menschliches

*Witham (Henry T. M. Witham of Lartington) I 468m (fess. Coniferen) | Witim (Zust. der Lena) IV 456m; Witimsk (im Lena-That) IV 46e (Temper. des Bodens), 169m (Eisboden) | Wittenderg: Dentschlands Athen III 30m, in III 442a, Luther II 338e (verdrennt die pähst. Busse), [Pers. da] III 30m; Prosesser II 498e, 9m | Witterung (= Wetter): (comp. ~\$-) Abweichungen I 365-6m, -Erschlandsen I 337e, -Gegensäte III 387am (seitlich), -Iehre II 379m; Veränderung I 221m (durch Erbbeben), -B-en I 366am (serne Ursach); -Verhältnisse I 330e, 365(a,m), 442e, 479e: [Cap. Wittingham (Bernard) IV 583e (Saghalin); Wit II 42m, witig II 63e

Wladikaukas (Genv. Georgiewif) IV 385e-6a (Ausbriiche bes Kasbegk) Boche [A.] III [470e-6] 470e-5a, 6me; pl. Wechen (auch in comp.) [*] Il Jufage (+ -tage bilben einen bef. Art. biernach; f. bier bef. -tagige, Blanctenw.): Ägypter f. 10tagige, nicht 7t.; Alter III 470e (u. Berbreitung), Chiapa f. Stägige; Hebraer [vgl. Semiten] f. 7tagige, Ramen b. -tage; Wechen lang* IV65m, wechenlang* 1 347m; Mexico f. Stägige, Mend i. Blanetenw.; Peruaner f. Stägige, nicht 7t. | Blaneten f. -tage | Blanetenweche II 221m; III 465e, [470e-6], 474a: 7tägige III 467m, 470e; nach bem Monte III 472am | Semiten [vgl. Hebr.] f. 7tagige | + -tage find ein bei. Art. biernach : | 5tägige III475ell (in Chiapa n. Mexico) | 7tägige [vgl. Planetenm.] III 467m, 470e: bei Ägyptern nicht f. 10tag., bei Hebräern III 471me, bei Peruanern nicht f. 9tag.; bei Semiten III 471mll. 6m [9tägige III 476me (bei ben Peruanern; nicht 7tag.) I 10tagige: bei ben Ägyptern III 470e-1a, 1am (nicht 7tägige) | Berbreitung f. Alter : | - B. Wochentage III 469e | sg. -tag (*) III 471e; ein bestimmter III 469m,e: ber 4te [f. iibr. *Mittwoch] III 475a | 3uf.: benannt f. Ramen, Planeten Il Ramen fi. vorz. fogt. Plancten III 471m-2a (bei ben Hebraern, nicht nach Planeten), Name III 474e* : | nach Planeten benannt ob. Ramen nach Planeten III 468e-9a,m, [470-6], 471-2a, [2m-5a] 2me, 3a,ell, 4a, m-5a, 7m: Meinungen über biefe Reihung ber Tage u. Reihung ber Blaneten (Reihung ber Blan. babei III 477m) III 472e-3] Erklärung: 1) burch musif Intervalle III 473a; 2) burch aftrologische Benennung, nach ben Planetenstunden III 473me; 3) durch die 36 ägypt. Decane des Thierkreises III 473e-4m: Erläuterungen über die Reihung bei den Decanen des Thierkr. III 474m-5a | Regent III 473e*

*Wodan: ber nordische, scandinavische [III 476mil] (ben von Chiapa f. Wotan) [Wuotan III 469me, 475m, 6mil (= Odin)] III [475-6m]]: bes. sein Zusammenhang ob. Ühnlichseit mit Budha, Buddha III 469me, 475am: zweiselhaste Jentität III 476m: W.'es dag III 469m, 475a | Wogen 1) pl. (= Wellen) [s. Meer] II 59e 2) das W. II 67e (der Palmengipsel)

Wohl-, wohl- () [s. sec. begründet, unterrichtet]: -saht s. Bölter, -geordnet* II 23m | -geruch (‡ -riechend*) [s. Naphtha] IV 531a, 610e; pl. -gerüche (©) II 189m: bei vult. Ausbrüchen IV [273e-4m, A. 517m]: | -redenheit I 37m, -riechend* (‡ -geruch) IV 514a || -stand [s. Bölter] I 37a; II 162a, 178e: industricher I 15e, materieller I 68e: || -that II 162a: der Luft I 332me] -thätig* [s. Emfluß] II 199m, 206m, 250a, 369e; III 48e, IV 232e, V 60m: Einrichtung II 307a, einwirten [= wirken] II 345a, Folgen III 388m; wirken [= einw.] II (142m) 235a, 264m, 288e; Wirkungen II 218a: || -wollen III 9am, IV 69e-70a; -wollend* I 386m, II 405a; IV 398a, 482a —: || Wöhler (Fried., geb. 1809): "Annalen der Chemie" IV 603e (Bunsen drain); Magnetismus des Kobalte, pers. I 429m; was in den Bulsanen brennt I (247e) 450e || wohlthätig, Wohlwellen u. a. s. bei wohl || Wohn-: -ort II 195a | -sig [s. Erde, Mensch, Bölser] IV 24am, pl. -sige (*): alte II 288a*, bleibender II 289a, irdischer III 35e: || Wohnung [s. menschich] I 225a (unsch), pl. -en II 101m (friedliche)

*sich wölsen I 376m | — Wolf A. (Thier): pl. Wölse II 28e | B. (Sternbild); sat. lupus) III 186e: [Sterne] III 139e (a lupi), 140e (b), 1a (p): | C. (Pers.) 1) Fried. Aug. Wolf (1759–1824): Wolf's n. Buttmann's "Museum der Alterthums-Wiss." [i. anch Buttmann]: Ideler darin II 503a, III 466m [2) Rudolph Wolf: 10jährige Periode der Beränd. der magnet. Abweichung IV 75a, 173e, 199e–200a | [pers.] IV 75a; Sonnenssect IV 173e, 200a: | Wolsendüttel III 30m (Herzeg), Wolfers (J. Ph.) III 515a (astron. Jahrbuch) —: | Wolga (Fl.) (= Rha II 226a, Erdil II 466a) II 171m: Alanen da II 466a; Aussichen s. am Ende von Wolfen

Wolfen (‡ Gewölt: bas überall zu vergleichen ist) [f. (auch für sing.): Aërolithen, Fenerkugel, Gewitter, Gluth, Jupiter, Magellanische, Merkur, Meteor, -steine, Saturn, Sonne, Stein 1143e, 336a, 362e-3a; II385a; III329m, 623a; IV159e, 244a; V49m; sing. Wolfe (durch * bez.) III 106e [] Paralleten in den Zusägen: 1) Bildung, -bisdung, Entstehung; wolfenbildend, gebildet; 2) -decke [‡ -hille], -bedeckung; 3) Gestalt, Gestaltung, -form, -bisdung; gestaltet; 4) [große], ungeheure; langgedehute; Umsang, Dide, dichte; wolfenscher, Wolfengebirge; 5) Hausenwolfe,

-Baufchen, Anbaufung; -gruppen, Gruppirung; -maffen, -fchicht, -jug, -züge; -gebirge; wolkenreich, -fcwer; 6) -h ülle [+ -becke], in B. gehillt, burch W. verschleiert; 7) Licht und compos., Leuchten; lichte, leuchtenbe; Fener, feurige, *Gluthm.; 8) Wolfen gug, borüberziehenbe; manbelnbe, getrieben | Jufahe (in compos. Wolfen-): Anhäufung [f. Bar. 5] III 524e; w-artig III 382m, 7a, 489a; IV 592m; aufgehalten IV 159e, aus ben B. IV 536e, -bededung [= -bede, B. 2] III 547e, Begriff f. Defin., auf einem Berge III 342e, [Beschaff.] I 143e | - w-bilbent I 437a, Bilbung [*Par. 1] I 338e | -bilbung [B. 1 u. 3] III 393m, IV 206a, V 24e; -en III 89e | -bläschen III 323e, -bote (inb. Drama) II [40me, A. 117e-8a] l-bruch II 52m: w-bruchartiger Regen IV 330m; V 40a, 49a : | bie Wolkenburg (im Siebengeb.) IV 470m, 620a; aus Dampfen gebilbet III (611m); -bede [*Bar. 2] II 48a, 59a; [Defin., Begr., Erfl.] II 385a, III 329m; bichte [B. 4] III 623a, Dide [it.] III 217m; bunne [# fcmale] III 106e*, 7a, 489m; [Einwirfung] I 110e, 202a; Electricität [vgl. Labung, Entlab.] I 486a, electr. Entladung I 334a; Entstehning [= Bildung, B. 1] I 362e, Ertl. f. Defin.; Feuer in ben B. B. 7] I 431e, feurige [it.] I 407ell; -form [f. Bar. 3] 1338e; w-frei [= -los] (f. Simmel) III88a, IV 574a; gebilbet [B. 1] f. Dampfe, -gebirge [B. 4 n. 5] II 423m; in B. gehüllt [B. 6] V 39a, 49m | Geftalt [*Par. 3] 1336a; III 329m [mannigfaltige], 411e (auch -en: auf ber Sonne); -gestalt 1371a, II 40e I mannigfach geftaltet f. -hülle; Geftaltung [B. 3] 1338e, -geft. II 92ell | getrieben [B. 8] IV 159e; -gruppen [B. 5] II 241e, Gruppirung II 67e | - Sanfchen [B. 5] 1441a; Baufenw. [*Bar. 5] 1 366a*; III 496a, 568a : | hinderlich (jum feben) III 413a | hobe f. -hille, -region; Bobe j. -region T -hille [*Bar. 6] (i. Sonne) 1361a (hobe), II 48m (mannigfach geftaltet); -hiillen f. Sonne : auf bem Jupiter III 32m [bei *Jup. nachzutragen], fleine [# fcmale] II 485e, frachende I 142m*, electr. Ladung [= Electr.] I 336a; langgebelinte I 143e, 446e | Lendten [B. 7] III 609m*; lendtenb(e) [f. B. 7] I 363me, III 579m : | Licht [*Par. 7] (f. *Lichtw.) III 63a: -erscheinungen in B. 1442a, -proceg 1202e, -ftrahl 1110e (burchgebenb) T lichte [B. 7] III 107m, (355m*): | | w-108 [= -frei] III 89m; Simmel 1393m, IV 308e II bennruhigen die Magnetnadel 1202a, -maffen [B. 5] (f. Sonne) 111390m; Mond f. fehn, -zerstrenung; vor bem Nordlicht (bei Tage) I 202a; Oberfläche I 244a* (von ungeheurer D.), -D. III 521am; Ränder [# Umriffe] 1363e | -region 1169e, 204a: hohe II 169e, Sohe IV 239m : | w-reich [B. 5] III 21m, -faulen III 90a | -f chicht [B. 5] I 204m, 363a; III 407m; -fchichten ff. Jupiter] 1 446a, II 48e : fchmale [# fleine, viinne] 1 143e, schwarze III 610m*, w-schwer [B. 4 n. 5] II 75a; fehen burch 28. [vgl. binberlich] III 106e* (Sonne u. Mond), 217m, 567a; -ftreifen I 202a,m; Die filblichen III 344a, tief ftehend 1 143e, Umfang [B. 4] II 15m, Umriffe [Mänder] III 411e, ungeheure [\$P. 4] f. Oberfl., über Untiefen

I330a, durch W. verschseiert [P. 6] III 489m, [Verwandtung] II 385a, vorüberziehende [P. 8] II 117e, wandelnde [it.] II 29e*, = Wassernebel III 329m | zerstrent I 143e; -zerstrenung: durch den Mond III 511e, 547e-8a: | beim Zodiacasticht I 143e; -zug [*Pax. 8, vgl. 5] III 527m, -zige III 537e | — Wölfchen sg. [j. Weteor] III 315m, 536m, 611am; wolfig (= bewölft) III (205m)

*Wollafton (Will. Hyde, geb. 1766): Begrengung ber Atmofphäre 1321a (bas Luftmeer begrengt); III 51e-52a, 59m; Drehwage IV 31e-32a; Licht [a. Sonneul.] III 101a, 3mell, 133mll-4a; bunfle Linien III 62e, 63e; Luftmeer j. Atmofph., Sonnenlicht III 496m, Sternberzeichniß III 441e :|| Bolle ff. Baum, Biegen] II 189m (von Banmen): wollhaarig [welliges Saar II 195m | wellig [f. Saar I 372e [Pflanze] | Woodward (John, 1665-1722) II 391a (geogn. Syftem) | Wöpcke (F.): Abdurrahman Sufi III 642am, Alkhayyami III 641e-2a, [perj.] III 641e-2a, Sirius III 642am (glanzend), rothe Sterne III 642a : Fürft Woronzow (Michael, 1782-1856) IV 492e (meteorol, Stationen im Caucafus) | Bort (auch in comp.) [j. Register] 140m, 70all: bas begeisterte II 79e, 103e, 179e; bezeichnende II 73m. -fügung II 16e, oft gemißbrauchtes III 431a, w-farg V88e, -tafel IV558m] plur. 1) Birter: -buch [f. Sanskrit u. a.] IV 380me (dinej.), -bilder 11469m; übergang in andere Sprachen II (143e) 409e 7 2) Worte III 30m (jdbue) : | Wotan (A. = Wodan III 475m: f. ben scandin. Wodan) B. ber amerifanische, in Chiapa (auch Wodan III 475e) III [475-6a] 5e: ~8-Sage III 476a, zweifelhafte Ibentität mit bem scandin. III 476m, nach ihm eine Woche benannt III 475ell | Wou-ti III 148m

Ferd. von Wrangel (and) -ell; Frhr., Abm.; geb. c. 1795): Bustan von Cook's inlet IV 442e, am sibir. Sienteer [a. Nordsicht] I 203m, A. v. Humboldt I 131a, magnet. Abw. [vgl. Nordsicht] IV 189m || Nordsicht: an den sibir. Küsten des Siemeers I 131a, 201e, 3m; III 610a | kein Geräusch I 205a, IV 146e; weher das G. I 205m: | Stricke, wo es vorzüglich glänzend ist [vgl. sethaft] u. wo der Glanz abnimmt I 203m; wann am sebhastesten I 201e; Regionen des Hinnels senchtend I 131a, 405a; Störung der magnet. Abw. IV 189m, [Stelle seiner Reise] IV 66e, die Schäschen IV 145a (Substrat des N-s), Einwirkung der Sternschungen III 610a, viele N-sichter I 205a, Wolfenstreisen I (202a) 440e || [pers.] I 131a, IV 442e; Polarstern III 83a | Reise [j. Sibirien Sismeer]: [Theil] IV 167m :| Schäschen s. Nordsicht, Schergin u. sein Schacht IV 167m |, Neise nach (in) Sibirien" [j. and Reise, Sismeer] I 405a, 469m; IV 66e: Stelle s. Nordsicht: | Sitka IV 189m, Sternschungeen s. Nordsicht; Treibholz I 295e, 469m

1) Edw. Wright (1560-1618 ob. 20) I 429am (Borrebe gu Gilbert de magnete, Gilb. sein Lehrer; bie isoklin. Linien fallen mit ben Parallestreisen

zusammen!), IV 58a (Länge durch die Jucsination) | 2) Thomas Wright III 213m: Milchstraße III 187e, 213m; universe III 213m, Anordnung des Weltzebäudes I 90e | Wromolimni (Griechens.) I 454m (schweselsaure Dämpse)

Buchs II 91m (üppiger), Wuller-Gee = Waller-Gee

Bunder [1)] (oft in comp.) [f. greß, Traum] sing. II 322m, III 429e; plur. (*) I 18a; II 74e, 97e: -banne, -blumen III 7m; -binge II 60a, erregen IV 450a | -gestatt I 19m, III 623e; -en I 178m : | bes Simmels III 175a*, -fraft [j. Natur] III 209e, -frenz II 332a; -land I 16m, 83m; -manu [= wunderbarer M.] II 137e, 418e, 473m; III 482e; B. nehmen III 409e, IV 343m; neue II 299m* (jeden Tag), -jucht II 405e | ber Wett II 295m*; -welt II 311a, 370am : | -wefen III 336e : | 2) wunder. bar [j. Ericheinung, Geftalt, Geftaltung, Thiere] 1256e, 371e, 8m; II 85a, 114a, 186m, 275m, 310a; III 212a, 244e, 332a, 347e, 480a, 505a, 6e; IV 302m, 334e, 395m, 417e, 436m, 519e, 525m, 532a, 593a, 630m; V 55e: Mann [= Wunderm.] II 364a] bas Wunderbare II 69me (ber Reisen), 130m (ins 23.), 147e (Liebe gum) : [3) munberlich V 62e [4) wundersam I 224a, 285e; II 13m, 25m, 41e, 44m, 93e, 247a, 301a, 338m, 367m, 408m, 416e, 514e; III 82a, 169a, 181a, 314m, 329m, 330a, 341a, 500m, 517m, 564e, 9m, 584m, 622m; IV 135e, 624m; V 4a, 80e, 97e [5) wundervoll II 56e, 64m, 68m, 288m, 430a; das Bundervolle I 83m

Winiche II 339m (muthige), wünschenswerth IV 226e | Wunzen (Bulfan auf Kinfin) IV 399m: Ausbruch IV 399m, gemeffen IV 399e, niedrig IV 399m : | Wuotan = Wodan | Burbe I G. XVm (vie erhabene 28. ber Natur), murbig II 198a, Burbigung I 35m (gleichmäßige) : | Burf (vorz. in comp.) III 596a, 619a: -geschwindigfeit [f. Aërvlithen] I 99a, 148e, 400e-1a (1a); III 559m: -fraft f. fegl. bef.; Richtung 199a, -richtung III 559m T Burffraft [f. Bulfane] I 104e, -frafte (00) III 431a: bie B. hemmend 124m, aus bem Mond n. a. 1400m-1 (1all), primitive III 572e :|| Bürfel A. (Geftalt): -felfen f. Coffer von Perote | B. (arithm., = Cubus) pl. II 357e, 505m; III 430a | Burffraft n. a. f. bei Burf | Burm IV 631e (-röhren): | Wurm (Joh. Fried., 1760-1833): Algol III 247all, [perf.] III 443e | Gefet der Abstände ber Planeten III 443e, 4m [483e-4]: über bas Gesetz III 483e, Reibe ber Entfernungen mit W.'s Correction III 483e-4a, Tafel ber wirfl. Abstände neben benen Kepler's III 484 : alte Sonnenfinsterniß III 413e || Würtemberg I 467a (Flözgebirge), würtem. bergifch II 506a (Dorf) | Würzburg: Lage I 481e; Temper. ib., 2a | Bur. gein [f. Baum] A. (eig.) II 303a, B. (bilbl.) [O] II 405e; sing. Burgel (in comp.): der Dinge Vo20e, -fafern 1372e, [einer best. Pflange] 1191m (aus ben B. Blumen), [in Sprachen] II 0423a, tiefe II 267e, -wörter II 0298a, in der vorigen Zeit liegend II 0267e-8a I wurgeln (von Pflangen) (vgl. gewitzett) I 330m (376m), II 170m: tief II 170m: || wüst II 214e | Wüsten (auch in comp.) [i. Weltraum] I S. IXa, 317e (352e); II 186m, 8all; sing. Wüste () [i. Stern] II 48e, IV 321e: von Afrika, [Arten] I (352e); [in Asien] II 186m, 201m; -leben II 49m, nörbliche II 424m*, in Persien II 32m*, [Schrift Humboldt's] I S. IXa, II 115a; Schu der W. II 49e*, starre II 48e*; [Wechsel] II 186m, 8ail || wüthen IV 550e-1a, Wu-wang III 454m

*Jan Wynants (Maser, 1600-?) II 129m, Wysokaja gora (im Urai) IV 209m | Wyttenbach (Daniel, 1746-1820): Plutarchi moralia III 539e, 541e, 3m

X.

*Xalapa s. Jal., Xemez s. Jemez | Xenocrates III 557a (Cometen) | Xenophanes (von Kolophon I275a, V58a) 1275am: Cometen I106a, Cleat I 275a; Erbe einst vom Meere bedeckt I 275a, V58a; Hebung des Landes II 439m; Bersteinerungen I 275am, 463am; II 439m: | Xenophon II 133a (Wort Paradies in Persien; oecon., anab., Cyrop.): | Xerxes: Tempel des Belus in Babylon zerstört II 186am, gr. Platane II (77e) 99m, Zeitgenosse III 480e | Xicochimalco (beim Cosser von Percte) IV 568e, Xingu (siid. Rebenst. des unt. Amazonenstr.) IV 101a [magnet. Reigung: Beeb. seb. sebenst, Xurullo = Jorullo

2).

*Yaçna (ein Theil ber Zendbiicher) f. Burnouf, Yale college (zu New-Haven in Connecticut) I 394a (Professor), Yamuna (ind. Fl.) II 198a | Yana f. nach Yana-urcu | Yana-cocha (fl. See aut Chimborazo) IV 162m, 360m: Wasserbeschen IV 462e: | Yanar (in Karamanien) I 448a; Yanartasch (Prien) IV 380e, 530e: | Yana-urcu (Eruptions-Regel od. Ausbruch-Krater, dust. Hispan Fuß des Chimborazo ... IV 576e; dei Calpi IV 480m, 572a) IV 162e, 241m, 499m: unterird. Bach IV 241m, Berhältniß zum Chimborazo IV 360e, in der westl. Cordisser IV 314e; Erhebung IV 576e, Hedung IV 576e, Han Volcan f. Antisana | Yang-tse-kiang: d. h. furz Kiang (gr. chines. Fl.) II 102m, Yangui (chines. Stadt) II 466e | Yanta'es (Chist): Bustan (Yantaes, Intales) IV [553m]: His i. | yards I 417m, III 546a; Yarkand (Land Juner-As.) IV 611m (Hisse), laguna de Yauricocha (auf dem Cotedazi) IV 363e-4a

*Yellow Stone river (Nebenfl. des ob. Missouri) IV 596e-7a, Yelres (= Elvas in Portugal) II 268m (geogr. astron. Congres dabei 1525) | Yemen (= gliick. Arabien) II 242e-3m (3m); III 343m, 4a: Erzengnisse II 243e-4a, Vost da II 245a, Weihranch II 250m: | Yepes (Joaquin Lopez)

1469e (palma soyate, vocabulario Othomi); Dggbrafil (ber Beltbaum) III 7m, 26m; Yntales = Yantales

*Yongtsching (din. Kaiser) IV 380m, me (Wörterbuch) || 1) Thomas Young (1773–1829): seine Arbeiten [a. opt.] II 383e, Electr. ib.; Erdeben IV 215e, 487e; Interserenz III 124a, V 10a | Zerstörung der Lichtestrahlen I 19e, II 371a; Messung der Lichtesten I 19e: Magnetismus II 383e | optische Arbeiten II 383e, III 64e, V 10am; opt. Entbedungen V 10am: Pendel I423e (Einst. der Gebirgsarten), II 451m (von Edn-Junis zur Zeitbestimmung angewandt); [pers.] I 19e; lectures on natural philosophy II 451m, IV 487e: || 2) Will. Young (in Philad.) III 261e (gr. Fernrohr) | Younghusdand (Cap.): magnetische Störungen IV 129m, 130m, 198am, 9e

*Joaquin Ysafi IV 538a (Karte von Guatemala), Iseux (bei Abbeville) I 298am (im Torsmoor große Sichen); Yucatan (Halbinsel; Smer.) IV 542a [Ort da], 599m (Cap da), 626am (Reise); Thal von Yucay (Bolivia) IV 321m, 453e; Yucca I 293e (peartig); Yueti (Yueten II 437e; ost-asiat. Bolf) II 220e, 240m, 420e, 437e; Yul-fung (Stadt in Tibet = Hlassa) I 484e; Yun-nan (chines. Proving) IV 263a, 584a; Yurak-cocha (See am Cotopaxi) IV 576e, Yurisapundaro (bei Patrenaro) IV 638e (Ameisenhausen), Yurten (Belte) II 246e

3.

Bahlen (zum Theil = Zahlzeichen, Ziffern; in compos. Zahlen- = numerisch) I 82m, II [198e-9; 263-4, A. 454e-7m]; III 12me, 13m, 102m, 133a, 6m, 260m, 353mll, 9m, 375m, 380a, 484am; IV 5am, 68a, 90am, 152am, 172mll, 289e-290a, 453m | sing. Zahl (burch * bez.) [s. (auch für plur.) inbisch, Mittel, Pflauzen, Pothagoreer, Ring, Sterne, Tabelle, There, Berhältniß, Bustane] (bem. -verhältnisse, -zeichen*) A. (gew.) III 437a, B. (= Unzahl) [o] || Jusähe (in compos. Zahlen-, öfter [burch * bez.] Zahl-): absolute IV 146m*; in Z. ausgebrückt III 159m, in Z.

aussprechen III 353m; [Begriff] III 12me; beftimmte III 353m, IV 233m; -bezeichnung II 456a, -Combinationen III 12e, borifch-ital. Schule f. italifche, -Clemente [= numerifche] III 375am (Wichtigkeit), an 3. feffeln III 453a; genaue IV 322a, [Genauigkeit] III 359m; geringe [= kleine] I 384m, -gefete III 479e-480a; in ber griechischen Philosophie f. *Pythagoreer, Oitalische Schule | große III 40m, 41: Unfagbarteit III 41 T Größe III 41a*, -größen* 1 156e-7a | unfre einzigen hieroglyphischen Zeichen 182m, irrige [= unricht.] III 477a; in ber borifch-italifchen Schule [f. auch *Phthagoreer] (vgl. -verhältn.) 182m, II 139m; fleine [= geringe] II 0279m; -lehre [= Arithmetit, ± -theorie] II 162m, III 437e; 3-106* III 143m, 177m, 506m, 626a; IV 375a, 496m, 516a; V 43m; Macht ber 3. III 41am, mittlere [= *Mittelz., f. -werthe] III 593a*; Pofition [= Stellung, Stellenwerth] II 150a, [198e-9; 263-4, A. 454e-7m], 263e-4a, 455a,m; reducirt auf [| juriidführen, 3-ung] f. -verhaltn., -reibe III 102m, relative f. -werthe, -refultat IV 605a, runde III 146e*, -fpiel III 441e | Etellen II 455m: Stellenwerth [= Pofition] II 198e, 9a, [263m-4a, A. 454e-7m] 264a,e, 455m, 6a,ell, 7a] Stellung [= Position] II 198e | - fustem II 198e, 9all, 264m; leicht theilbare III 443a, -theorie [# -lehre] III 437m, Unfagbarkeit j. große, unrichtige [= irrige] II 478am, veränderlich III 359m (nach ber Beit) | -verhättniffe III 12e, 230a, 439a, 593a; IV 5me; -verh.* III 437m; sg. -niß (+): nach -en 136a, reducirt auf [= zurückf.] III401m, Borliebe für II 139m (in ber borifch-ital. Schule), in welchem 1 375m+; auf 3. jurudführen [= reduciren] III 278m, 3-ung auf 3. III 374e : | -verwechselungen, -verwirrungen II 492m; bei verschiebenen Bolfern [f. vorz. -zeichen] II 456a, me, e-7m; Borliebe f. -verbaltn., die mahren III 484am | -werthe I 82am (mittlere), 377a (relative); Werth II 198e : Wefen III 12me, Wichtigf. f. - Elen. | - geichen* [= Biffern, auch oft = Bablen]: pl. II 150a (198e), [263-4, A. 454e-7m] 456ell; sg. III 203e : auf 3. gurudführen, 3-führung [= reduciren] f. -verhaltniffe [|- Babter (Inftrument) III 92e, Zählung f. Bulkane

*3ahn: 3-sörmig IV345e | Bühne si. Schneden II390ml, V80m: seines III392ml, Krone II390m: Zaitun (in China) sandt Zaitun IV584e, Zayto II475m] si. Columbus II291e, 462e, 475m, 7am: Kunssente IV584e | Zaleucus I76e (über seine Existenz), Zamba s. Galera, zamites (Pst.) I468a; Küste Zanguebar II447e (Insel ba), = Zanzibar II293a (Schiffsahr); Zapatera (Insel im See Nicaragna) IV540m,m (Krater aus ibr) | Zapatera (Insel im See Nicaragna) IV540m,m (Krater aus ibr) | Zapatera (Insel im See Nicaragna) IV540m,m (Krater aus ibr) | Zapatera (Insel im See Nicaragna) IV540m,m (Krater aus ibr) | Zapatera (Insel im See Nicaragna) IV540m,m (Krater aus ibr) | Zapatera (Insel im See Nicaragna) IV56a, 172a, 239m, 242e: Zaratig III489e, IV242a | Sümme 1294e, 377a; Saum I296m | Zaragoza (in Anticquia, Sübamer.) IV556a, Zarathustra = Zoroaster | Zart [s. Ammuth, Ansbruck, Blüthe, Gesühse] II91m, 126a; III6e; Zartheit s. Empsindung, Gesühse

Banber [1)] (oft in compos.) [f. Natur, Phantafie, Sinnenwelt] (nur

sing.) I 208a; II 41a, 46a, 67m, 97a, 103e, 179e, 394m; III 8a, 13m; IV 8e: -bild II 93a; geheimer II 74e, geheimnisvoller I 38m; -insel II 61m, 114m; -treis II 400m | -tunst [= Zauberei] II 130m, 252m; -tünste III 482e: | verschwunden II 37m ||— 2) Zauberei (= Zauberfunst, Magie): der Z.: II 30e-31a (verdächtigt), (285m beschuldigt), 505e (angellagt)] 3) Zauberer (Zauberinn s. Here) II 124e (Garten des Z-s)] 4) zauberhaft I 162e; 5) zauberisch II 89e, 96e, 184a

Zayto = Zaitun

Zebu (philipp. Inset) II 308e (Magellan ermorbet), 9am (König: Cortes) || Zeche [s. Gold] I418m (~n-Gang) | Zechstein I266e, 291e, 467m: Atter IV 632e, [in Gegd.] I287m, zum banten Sanbstein I467m; Saurier darin I287m, 290a; untere Trias I291e, 467m: || zehn s. tausend; Zehner II 455m, 7a: ||— Zeichen (auch in comp.) [s. astrologisch, Bild, himmslich, Lant, die einz. Planeten, Sonne, Thiertreis, Zahl, Zediacal—] sg. IV 274a; pl. () II 481e-2a, III 95m: -deutung IV 570m, heisane II 122e*, nördsiche* s. Sonne, -schrift II 161a, sübliche* s. Sonne: || zeichnen II 87e-88a, V 53m; Zeichner IV 470e] Zeichnung III 544a; IV 513a, 617e-8a; pl. -eu (*) II 132a, III 337m, IV 283a; V 82a, 83a: Hadz.* II 131e, IV 556m; rehe III 365e—|| Zeiger [wie an Uhren] II 381a, Zeising (Prediger bei Weimar) III 622a (Sternschnuppenfall)

Beit ff. driftlich, Epoche, Minute, Beriobe, Raum, Secunde, Sonne, llrz., Borz.; Berliner, Greenwicher, Parifer M. (allg.) I 4m; III 88e, 125a, 435e, 456e; B. (eine bestimmte) (= Epoche) II 208e T plur. Zeiten [burch * bezeichnet] (bem. bie compos. u. Berbind .: -alter, -punkt, -raum, -rechnung; unfere 3.) || Parallelen in ben Bufaten und Gliebern: 1) -abichnitt, -alter, *-epoche, *-periode, -raum, -puntt; -theile, -eintheilung, eintheilen; Abfate, Zwischenraume; 2) alte; frühe, -ere, -este; vergangene; 3) Charatter [# Nichtung], Gigenthumlichfeit, Geift; Buftanb; 4) -baner, -folge; im Laufe, im Schoofe; 5) lange; ungebener großer Zeitraum; unenbliche, Unendlichfeit, unergründliche, unmegbare; emige; Tiefe; 6) neue, -ere, -efte, moderne; die und nahere; jetige, gegenwartige; - fpate, -ere, -efte; nachfolgenbe, vergangene, tünftige; 7) Richt ung [# Charafter], Tenbeng, beschäftigt fich mit; 8) verschiedene, Berschiedenheit, -unterschied, -abftanbe; 9) was fie wirft, Wert ber Zeit; Errungenschaft | Infate (in compos. Zeit-): Abjäte [B. 1] III 481e | -abschnitt [*Bar. 1] II 248e, 336m; pl. -e I 155m : | -abstance [B. 8] II 396m (lange), III 170e | alle 3.* 11372m; aller 3.* 11285m, 111444m || - alte 3. [*Bar. 2] II (333a): a. und neue II 54m; seit den (ber) altesten 3. (pl.) II 143m, 168e, 450e*; IV 262e : | -alter [f. Par. 1] sg. II 43m, 125e; III 586am: ein bestimmtes II 11m, 55m, 187a, 209a, 210e, 1a, 237e, 266e, 279a, 303e-4a, 324a, 342e, 3e, 367e, 393a-4a, 464a, 581e; V19m; unfer 3. (wird unter o mit bem allg. verbunden) [vgl. bas 19te Jahrbundert, = unfre Zeit] 118e,

33e-34a, 257m, 380e; II 310e-1a, 376m; IV 282a [pl. (*) |: befchäftigt fich mit II 0388e; [Charafter] 0118e, 33e-34a; Entbedungen II 0438a, Errungenschaft III 375m, gelehrt II 310m; glänzendes II 341e, 380m; großes II 393e; jebes II 19m, 398e-9a; das jetige III 586m, [von Männern] III 577a, bas nachfolgende III 586m; in Naturkunde ufw. III 310e-1a, Natur= processe Vobe; neues II 256e, seines 3-8 II 464a, sonderbares II 287m, späteres III 586a, Tenbeng 1033e-34a, unfer 3. ift unter o mit bem allg. verbunden, verschiedene II 137m*, voraneilen II 280m - || Anfang fa. neuere, -rechnung]: ~ spunkte III 481e; Bedürfniß f. gegenw., beschäftigt fich mit [B. 7] f. -alter, beffere II 80e | - 3-beftimment I 173e | beftimmte 3. (pl.) III 573e: festbest. 111 585a,m : | -Bestimmung 1429a, III 95m, IV 24e; pl. -en (00) III482a: Mittel I185e | Beft. ber 3. II 296a: zur Cee II 334am | bewegte 121a, Charafter [*Bar. 3] f. -alter, jetige; driftliche f. *Chrift, -rechn.; bamalige IV 157e; -bauer [*Par. 4] II 488e, III 264a; benfwürd. f. -punkt, bunkle II 140a*, Eigenthumlichfeit [B. 3] II 51a* | eintheilen II 47m*; -eintheilung [\$. 1] II 259m, 461m; III 476m : Entbedungen, Errungenschaft [B. 9] f. -alter; auf ewige 3.* [B. 5] II 318a, festbest, f. bestimmte, bie 3. finden 11334a; -folge [B. 4, = zeitliche F.] II 46m; III 5e, 279m, 425mll || in früher 3. [B. 2] II 162e, 5e; in früheren 3.* III 561a T in ber (ben) früheften 3. I 302a*; II 156e, 348a*; III 502a; seit frühester IV 30a; seit ben (ber) frühesten 3. II 171e; *III 67a, 490e (539m); von ben fr. 3. (an) 11505a* || an bie 3. gebunden 1382m; bie gegenwärtige 3. [= *Gegenwart, jetige; B. 6] (a. Bergl.) II 35me [Buffant], me (Bebürfniß); Beift [B. 3] f. unfre, gelehrte f. -alter | -genoffen [j. Columbus n. U.] II 75m, 112a, 300a, 318e, 383e; III 16e: unfre II 101a: in geschichtlicher 3. [= histor.] V95m, gläuzende [f. -alter] III 521e; in gleichen 3.* III 303e, 628e; -grenze II 487m, -en III 170m I (bie) große [f. -alter, -punft; ungehener] I1479m; III 75a, 151a; IV 20e: [febr gr.] III 264a Tin hiftorifcher (-en) 3. [= geschichtl.] (f. -rechnung; f. porg. *Bulfane: Ausbrüche, thatig) I 253a*, 6m; IV 535m*; feit ben b. 3. I 181e* : | ibrer f. feiner | in [= zu] f. frube ufw., hiftor., neue ufw., fpatere, unfre : jebe f. -alter | bie jetige 3. [= gegenw., f. Bar. 6] (f. -alter) 1 294a, 1160a: ihr Charafter allg. Berichreiten in allem Wiffen 11238, gur i-en 3. III 625e : | fleine f. -theile, die 3. wird tommen III 586all, -funde III 159am [Anfange]; fünftige [B. 8] III 551e*, (586am); furze [vgl. fleine -theile] f. -ranm | lange [*Par. 5] f. -abstände, -ranme: febr I. 1315am : | im Laufe ber 3.* [B. 4] II 148e, 333e; was die 3. lehren wird III 309m, tie lette [B. 6] III 560e; -maaß [vgl. -meffing ufw.] II 144m; III 80e, 126m, 593a, 601e; [von Männern] (vgl. feiner) f. -alter | 3-meffend f. Instrumente, -meffer II 258m, -meffungen [vgl. -maaß] II 210m : | mitt. lere 3. [a. Ort] III516e, die moderne [= nene, B. 4] II28e; nach f. -rechnung, nachfolgende [B. 6] f. -alter; die une nabere [B. 6] II 65a;

III 24a, 558m; Natur ufw. f. -alter, unfre | - bie neue 3. [*Bar. 6, # moberne] f. alte : | bie neuere 3. I 492e; II 7a, 71e, 142e, 235e, 281e, 322m, 371a, 397e; III 16m, 36e, 80e, 452m; IV 10e . . . 271e, 476e: Anfang II 266e | in neuerer 3. II 345m, 424m; III 519e; IV 252e, 586a; in ber neueren 3. II4a, 6m; III8a; in (ben) neueren 3.* I 253m, 375e, 9e; II49m, 54e, 93m, 166m; III22m, IV615m : [Richtung | II 71e : | bie nenefte 3. [= unfre] II 239a, [395-400] 395a; IV 634m |: in neuefter 3. III 499m; IV 332e, 532m, 612a; in ber neuesten 3.× I 257e, 293m; II 156m, 225e, 361e, 398e; III 46m, 90e, 102a, 311e, 470e, 563a; IV... 134m, 219m; in ben neuesten 3.* II 86a, 411m; IV 145a - : | eines Orts III 95m; IV 183a, 6a: mittlere IV 191a T -punft [B. 1] II 267e, 298e; III 325a, IV 25e-26a: bentwürdiger II 320a, großer II 339m; wichtiger II 212m, 323e-4a | -raum [B. 1] II 228e; III 125a, 162a, 594e; pl. -räume (*): großer f. ungeheuer | furg(er) 1379m*; 11238a, 355a: fich in einen t-en 3. gufammenbrängen II353e-4a : | lange II 487m*, ungehener großer I315am, unmegbare III431m*: | -rechning [= Chronologie] II403e: Aufang f. unfre, Anfänge III (159am, 454a); driftl. f. vor unfrer, hiftorifche III 454a : | unfre Zeitrechnung II 240a, III 194a; unfrer 3. (gen.) I 255m; II 176e, 221m, 294a, 438m, 465e; III 149e; IV 51m, 119e, 263m, 454e: Anfang f. nach, bor; driftliche f. vor | nach unfrer 3. [= nach Chriftus] II214m, 480m; III454m, 561e: nach dem Anfang u. 3. III222a T vor unfrer 3. [= vor Chr.] I 252m; II 114m, 147a, 174m, 196e, 7m, 214m, 220e, 245a, 294a, 333a, 403e, 7m, 437e; III 148m, 9a, 161a, 2a, 171m, 197e, 205e, 210m, 6a, 259m, 454m, 490e, 561e, 578e, 580m, 594m; IV 50a, 169e, 225m, 399a,e, 447m, 508m, 606m; V41a: vor bem Aufang u. 3. III 221a; vor unfrer (ber) driftlichen 3. II 157a, 487a; III 580e, 621a: 2700 Jahre II402e, 3a; 2900 J. II333a, 487a; 3400 J. II402m | Richtung [*Par. 7] f. neuere, -Scale 1466e, im Schocke ber 3. [B. 4] II 338a, zur Gee f. Bestimmung; feiner, ihrer 3. [vgl. Männer, -alter] IV 467a; feit f. alteste, frubeste, bistorische, neueste; sonderbare f. -alter || [pate [B. 6] f. -alter | fpatere II 72e, 218m*, 419e*: in fpaterer (-en) 3. II 180m*, 378m T bie fratesten III 11e* | Tendeng [B. 7] f. -alter, -theile [B. 1] I 155a (unendlich fleine), Tiefe [B. 5] IV 6e (unergründliche); traurige II 26a, triibe II 234m; Übertragung II 488e, - il. IV 564e || unenbliche [B. 5] III 39m; U-feit III (352e), IV (6e) T unergrundt. [B. 5] f. Tiefe; ungehener große [B. 5], unmefbare [it.] f. -raum : | uuf (c)re 2. [vgl. Epoche; = -alter, neueste] (f. -rechnung) 172a, 292e; II 103a, 170e-1a, 369m; III21m, 39e, 400e-1a; IV399a, V8m; pl. (00) II 238e-9a, IV 79e: Beift I 72a; in unfrer 3. I 194m, III 373e; in Naturfunde II 310e-1a, gn unserer 3. V7me | -unterschied [P. 8] III 437m, vergangene [P. 6] f. Bergl., Bergleichung I164a (ber gegenwärtigen u. vergangenen) | verichiebene [*Bar. 8] (f. -alter) III 105a*: ju v-en 3. IV 38a*; B-beit [s. -alter] II 6a: | von (an) s. früheste; vor s. unser -rechnung, voraneiten s. -alter, allg. Borschreiten s. setzige; die wahre I189e, III 125all; das Werk der Z. [P. 9] I4m, wichtige s. -punkt, die Z. wiegen II452a; was die Z. wirkt [*Pax. 9] I(4m), II31m; Wissen s. setzige; zu, zur [= in] s. setzige, unser, verschied.; zusammendrängen s. -raum, Zustand [P. 3] s. gegenwärtige, Zwischenräume [P. 1] III 587a | - zeitsich III 312e (Folge), Zeitung IV 630a

Zélée (Schiff) IV 64e | Bellen (auch in comp.) [f. Pflanzen] 165e, 377e-8a; sg. Belle (): z-artig [= zellig] III 340a (Gewebe), -ban I 368m, belebte IV 12a*, -bildungsproceß I377e, [im Gestein] IV 359e, organische IV 9m; Wante ib., -Wantung III 379a; garte II 400e T gellig (= gellenartig) [f. Lava, Manbelstein, Trachyt]: [Gebirgearten] 1461a; IV372e, 484e-5a; Gemebe I 84m; fleinz. IV 359e, furzz. V 36e; Laubrflanzen I 293a, Bohnungen 1235m : 3elt II 190a, 452mell, 3a | pl. Beite ff. Kirghifen, Nordlicht]: Filz. 1492a | Zemarchus (Gefantter) 1462a | Zend (Sprache; i. auch -land, -volf) III 171e, 207a: -Avesta II 99m | -land: bas alte I 15a: II 146m, 402am; bas nördliche II 41a : Rame f. Wort, -namen II 440a; in neuester Zeit II 225e | -volf II 456a, IV 380a: Geogr. IV 582a : [Wörter, Name] II 43m, III 208m; Bablen II 456a | Zendel (Valentin, Robrmeister ju Breslau 1571) II 498am | Zeni (Gebrüber, fratelli; Die Familie Z. II 462a [1] Antonio Zeno, + 1405 eb. 6; 2) Niccolò Zeno, c. 1334- c. 1395]) Il 131m: Frislanda (1462a; Reifen Il 462all, a (bergusgegeben) T Zenith (auch in comp.) [f. Sonne] III118m, IV144a; B. Renithal- (*): aufsteigent f. nach, bis f. jum; -Diftang I 110e, -en* III 275m; Durchgang burch ben B. [f. Sonne] II 223am, ben 3. erreichen IV 206m, gegen ben IV 145e; im 3. III 71m, 72e; nach bem 3. [= 3um] 1207a (aufsteigend), nabe am III216e, [eines Orts] III486a, -Sectoren III80e, -Sterne* III 71m, -Vorrichtungen* III 272e; bis jum 3. [= nach] I 200m, 411m : Zeno 1) ber Isaurier (Raiser 468-491, + 491) II 247e 2) (2 Reifende) f. plur. Zeni; Zenobetti (Joh. Bapt.) Il 105e (Frühlingsgebicht bes Meleager), Zenodoxus (griech. Geometer) II 215a

IV 602m, V 47m; pl. -en (°) III 44e: chemische IV 257m° || -spatten s. Boben, -ipaltung* I 52a; -splitterung* I 81a | -sprengbar III 611m; -spreng t I 261e, -sprengheit* IV 560m || -stören III 5m; -stören b [s. Kräfte, Mächte, Naturfräfte] III 511m; IV 252e, 397a; V 57a; -stört III 510e [Gestein] I -störung* [s. Erbbeben, Planet, Bullane, Welt, Weltsörper] I 224a, II 196m; pl. -en I 281e (ber Erbe): || -streuenb II 267a; -streut s. Beobachtung, Insielu, Licht I -streuung* [s. Farbe, Welten]: ~sglas II 356a || -stücklung* II 217m, IV 426a || -trüumern I 276e | -trümmert I 124m, 168m, 259m, 282m, 309a; II 153e; IV 360a, 519a: Länber IV 494e || -trümmerung* [s. Krater, Bullane] II 143a, 153e; IV 360a, 452e, 519a

Zeuge (pl. von Zeug) II 416a (dammwellene) ||— Zeugen (pl., testes) A. (gew.) III 580a; B. (von leblosem) I236e; IV 271e, 5e, 293e, 367e, 543e: glaubwürdige III 641e, lebende IV 226m: zeugend (generans) I 488m (Kraft) || zeuglodon (H.) II 390m, 519m | Zeugend (generans) I 488m (Kraft) || zeuglodon (H.) II 390m, 519m | Zeugend (generans) I 1484m; III 11e, 148a, 170e; IV 159a,e; pl. -nisse () I364a; II 145e, 6m, 273a, 413m,e, 515e; III 543me, 585a; IV 52m, 312e, 322ell, 348all; V 45e-46a, 70m: alte V 58m*; das älteste I 391m, III 353m: das erste IV 56m, frühe IV 42m*, glaubwürdiges III 71e, negative u. positive I 205a*, januneln IV 216m*; [von Schristen]* II 287m, 480e; sicheres IV 56m, siunliches III 353m | Zeugung (‡ Erz.) I 373(m): seimlose IV 56m, sunterlose I 373m, 489am; II 365a (Erz.), V 66m | Zeus (ber Krenide IV 509a) III 288a, 470a: Blitz IV 508e-9a, Bruder des Z. V 60a, Typhon IV 508e-9a, unterirdischer V 60m, Wärme II 107m

Zhe-hol (in China) II 101a (faiserlicher Garten)

*monte Zibio (in Modena): Salfen IV 253e; Schlammvulfane I 233m, -vulfan IV 487m : | zidzacfförtig 1363m | Biegel: -bauer (Magnoald, c. 1696-1750) Il 112m (concilium Turonense, res litt. ordinis S. Benedicti); 3-roth IV 392a, 620e T Biegen (auch in comp.): -hirten I246a, -riiden (im Harz) V77e (Granit mit Glimmer), tibetanische II 189m, wilbe II 28e, -welle II 189m | Bieber II 517e-Sa | Biebfraft ff. Magnet, magnetifc] 11372m, 3a; pl. -frafte (00) 156e, 111379a: ber Erbe 11348me, ber Materie 158m - | Biel II 277e: am 3-e angelangt II 398m; erhabnes 168m; II76m, 364m; erreichen III11a, -chbar III3m; jum 3-e führen III 353a, bas höchste III 10m; bas lette I 32e, 378e, 385e; II 76m, III 26m; vorgestedtes II 266m I Bierbe II 73m (außere), Biererei II43m, Bierlichfeit 1142m, Zierrath = Ornament T Ziffern (= Zahlzeichen, auch theilm. = Bahlen) II 456a, ell, 7all; sg. -er (00) II (455e): neun II 263m, 456m : Zimapan (SEW v. Mex.) IV 482m (Obfibian) | 3 immer IV 208a, 221m: erleuchtet 1393m, im II131m : | Zimmermann 1) Carl: "Überfichteblatt von Afghanistan" II 425a, "Karte von Inner-Afien" 145e (hopfometr. Bemerk); Übergang Alexanders bes Gr. über bie Paropanisaden II 188e (425a) 7 2) Eberh. Aug. Wilh. von Z. (1743-1815) 1487a (30ol. Geogr.) || Bimmtland II 430e, Zinapecuaro (Michuacan) IV350a; Zink [f. Batterie] 1460a (-Dryd), IV504a (fünftl.) || Zinn (auch in comp.) [f. Wasch-] II [409m-410m], IV 11e: britisches II 163m, [Stym.] II 409m, Gewicht II 386a, -gießer II 505e, -Insclin II 396m, -kngel IV 163a | -land II [409m-410m]; -länder II 162e, 6e] in Meteoreisen III 614e, 7a, 624m; in -steinen I 135m :| -Dryd I 136m, V71m (fünftl.); Planeten zugetheilt III 470ell, z-reich II 409m, selten II 410a, Borkennnen II 410m || Zinnober II 249a, zinebar II 220a (ntachen); Zipangu [-gi II 477a,m] (= Japan II 292m, 300e, 477a,m) [f. Columbus] II 291e, 2ml | Zirfel: größter III 335a, Proportional-Z. II 509m, Duadratur II 476e; z-rund I 235m, II 454a; IV 258a, 327m, 375m] Zirfon (Miner.): [als Bestandtheil] V77m, z-haltig 1264m, in Maaren IV 279a:| Zischen III 611e | zittern s. Boden, Erde, Licht, Sterne; Zittern s. Bewegung, Licht

Zobayr (Insel bei Arabien): vulkanisch IV 381a,e

Bodiacal- (= hp. Thiertreis-): -Bilder [= -Zeichen] III161m, 197e; -Gruppirung III166a, † -licht bildet ein bes. Stild hiernach | -schein [= -licht] I 146e; III 323m, 589a: -Ring III 591me: | Ultra- Z-Planeten [= tleine Plan.] III 514a; -Zeichen [= -Bilder] pl. III 161e, sg. III 198a; -Zone III 587m | - ζωδιακός III 197m, zodiaque s. Letronne

+ Bodiacallicht (Sp. = Thierfreislicht: hier stehn aber beffen Bufate mit verzeichnet sohne Unterscheidung durch Zeichen]; = Zodiacasschein) 189a, 95a, [142e-8m, A. 409-414a (Hauptbehandlung)], 148e, 388e, 409e-410 (410a,m,ell), 1m,e; III 371a, 4e, 6e, 573am, [587-591 (theilweise Behandlung); 587a,m, 8me] 588a,m,me (bas meiste im 1ten Bb., wenig zuzuseten), e, 628m | Bufake (f. vorz. Ring, Natur): abhängig f. Glanz, Analyfe f. Licht, Anblick [vgl. Schild.] III 591a; Ansichten, Meinungen [f. auch Natur] . . . III 588a, 9a; in ber Agninoctial-Zone [= hp. OTropen] III 590m, Aufheiterungen I 148a; [Aufzählung, einzelne] (vgl. Länder) I ... 411am ..., nicht aufzulösen III 323e (in Sterne); ausstrahlen, gr. Are f. Ring | Beobachtung(en) III 588a,me [588e-9m], 590a,m-1a,m: [empfohlen] III 590me, frühe III 588e-9a, burch Verschiebene u. Reisende III 590e-1a : Beich affenheit, Gigenichaften [f. auch Natur, vgl. Schilb.] (f. auch Ring) . . . III 587m, 590me; Befchr. f. Schilberung; Comet 1410a,e; buntel f. Urfach, Dunftmaffe f. Schild., Ebene bee 3-8 1412m, Cigenich. f. Befchaff.; Entbedung [\$ Gefch.] (j. Childrey) I .. , II 366e-7a; III 587m , 8e; Entstehung f. Ring, zu erforschen f. Licht, [Erklärung] (f. übr. Urfach) 1411e; Erscheinungen beim 3. [f. auch bei Natur] . . . III 590me, E. für 3. gehalten (irrig) 1410; [fehlend (in Begb.)] (vgl. Intermitt.) III 590m, Flammen f. Licht; Fortschr. f. Gesch., Renutnif, Tropen; in Gego. f. Länder; Gegenschein 1144a, III589e | Gefchichte fugl. Entred.] I [144-5m, A. 413am], III 588e-9m: geringe Fortschritte III 588me T Gestalt [f. ppram.]

1412a, 111587m; -ung 111590m, 1a (veränderte)] Glang [= Licht ufm., # Pracht] III[589-590a]: wechselnter III 589e-590a (woven abhängig):1 Intermitteng f. Licht; Renntniß 1410m (bei Berfonen); III 588me (geringe Fertschr.), 590a (wie zu vermehren); freisend [= rotirend] f. Ring; Lage [vgl. Ring] III 376e, 591me; [in Ländern n. Gegt.] (f. einzelne bier u. Art., Ereren; f. fehlend) ... III588am, 9a,e, 590m; leuchtend [= Licht, Glanz] f. Rebelring, lenchtet III 567e | Licht [= Glanz, lenchtend; vgl. ausstrahlen, Ausheiterungen] (f. Ring, schwach) II 370e, III 590me: Unalyfe III 590e; Beschaff., zu erforschen III 590me; Flammen f. Buden, Intermittenz III 590me, -proces III 589e, -schimmer III 317e, schwach III 590m; Stärfe, ftarf III 588am, 591a (veränderlich); Buden u. Flammen III 590m : Meinungen f. Ansichten, im alten Mexico 1411m; Natur, Wefen, Beschaffenheit, Erscheinungen [f. beite lette auch bef.] (was bas 3. ift) [vgl. Urjach; f. Ring, Senne] 189a, [145m, 6; A. 412ell-3m], 4a; II 366e-7all; 11151m, 317e-8a, 323me, 4a, 567ell-8a, 587e-8a; Mebetring f. Ring, in Persien 1409e-410m, Perfonen f. Reuntniß, planetarisch f. Ring; Pracht [\$\process Glanz] I (142e) 3m,e; Process f. Licht; pyramibal (B-al-Form) 189a, 95a, 142e, 5a (410e) | Ring (bas 3. ein Ring, Ring bes 3-8) sf. and Zobiacalichein I (142e) 8e, 412am; II 366e-7all; III 51m, 323me, 371a, 4e, 6e, 573am, 587a, e-8a,m, 628m: bas 3. ftrabit aus e. Ringe aus III 587e-8a, gr. Are III 591me, [Befchaff., Gigenfch.] III 588a, Dunftmaffe III591e, Entsteh. [vgl. Berbicht.] III567e; freisenber [= retirenb] III323m, freift um die Sonne III 148e; Lage III 591me, leuchtend f. Rebelr., Lichtring 1148a; Rebelring 189a (rotirender), 148e (leuchtender); ber R. ift eine Planctarische Form III 588m, rotirender [= freisend, f. Nebelr.] 195a, Sonne f. freift, Theildhen 11323e, Berbichtung aus Weltsteff 111567ell; Buftand, Bufammensetzung 111591e || rotirend [= freisend] f. Ring, Rebelring; [Schilderung, Beichreibung] (vgl. Beichaff., Anblich) I 142e-4, 6e-7, 409am, 411m; III 588e-9a; Schimmer f. Licht, schwach [vgl. Licht] III 590mll; fichtbar I144a (bei uns); III 587m (bem unbewaffn. Ange), 590m (nicht) | Sonne: angerste Schicht ber ~u-Atmosphare? 189a, gur S. geborig ff. fogl. anfuft.] I 148e, freift um die G. f. Ring T als Theil des Gounenfufte m &, -gebiete 195a (148e); III 371a, 6e, 573am, 628m | Starfe f. Licht, Sterne [f. aufzulejen] III 590m (Abstände), Substratum III 333e | unter ben Tropen (bef. Subamer.'s; in ber Trepengegend III 590a) [= Aquincet. Bone] 1412e: III 589am,e-590a(m): von ba Fortschritte zu erwarten, ba ber Beobachtung empfehlen III 590a, 1am | Mrfach, Erklärung [vgl. Matur] 1 146, 7-8m, 333e; III587m: buntel III587e | veranberlich [= wechselnb; val. einz. Zuf.] f. Lichtstärke; B-keit III 589e-590a, la (Urfachen) T verändert f. Geftaltnig; Beränderungen III 590e, la || Berbichtung f. Ring, wechfelnb [= verändertich] f. Glang; Weltbunft [f. Ring] 1146m (Zusammenhang mit bem W.), Zucken f. Licht; Zusammensetzung, Zustand f. Ning

*Zoega (Georg, 1755-1809) III 478m (ägypt. Hunnen), Zögling II 191a; zoltron (arab.) II 294me, 468a; IV 52e; Zokotora = Socotora || Zoll A. (Maaß) [f. Cubit] I 485a,m: Parifer I 359e; III 80a,m, 117e J B. (= vectigal) II 263a (-bedieute, -ämter)

Bone [j. Aquatorial-, Aquinoctial-, arctifd, Argelander, Cometen, Erbe, Fleden, Simmel, Sobe, Jupiter, flimatifd, magnetifd, Mildftrafe, Mond, Rebel, Rebelflede, Palmen, Pflanzen, fleine Planeten, Schnee, Conne, Sterne, subtropisch, Tropen, tropisch, Begetation, bulfanisch, Zobiacal-] A. auf ber Erde (= Erbgürtel, Erbftrich) [Sauptinhalt bes Artitels], auch auf andern Weltkörpern [II 361a] (auch bism. am himmel; II 335a, 8e) [f. iibr. *Erbe, *himmel] I 193e, 323e, 355e, 377m, 403e, 431a; II 68a, 483m; 11158a, 421a, 517m; IV224m, 233m, ell, 316m, 330a, 394e, 434e, 455m; eine bestimmte 1292e ... IV 557m, V31e; plur. Bonen (burch) * bezeichnet) I 169e, 193m, 5e, 323me; II 91; III 154e, 5a, 451e, 8e-9a; IV 80e] B. an anderem [f. bie Citate u. mehrere Glieber] (= Gürtel, Streifen) I 156m, 274a; III 410e; pl. I 441m; III 176e, 559e | Bufate: unter allen 3. (pl.) I321m, III613a, IV86a, V71a; beibe II517m*, Breiteng. 1477a*, Charafter [a. beiße] II 103e || entfernte [= ferne] II 71m, -efte [= ferufte] IV282e T ferne [= entfernte] II69a, 73m, 93a; fernfte [= entfernt.] I261a, IV(465a) :|| bie gemäßigte 3. [= temperirte] 1182a, 295e, 339e, 356a, 374m; III 86e, 451a; IV 235e; pl. 1345e, II 393e: früher heiß II 392m j in ber g-en 3. [= unter] I213m, 225m, 9a, 337a, 343a,m, 363a, 441m; II 483a; in uns(e)rer g. 3. I 144a . . . 394e :| Pflanzen 1297am, Regen III 499a, unfre f. in, unter ber 1321e-2a :|| bie beiße 3. [vgl. gemäß.] 110e, 322a; II86m, 250a: Charafter II85a; in ber h-en 3. [= unter] I 208a, 229a, 336e; II 380a; IV 166a, 293m; regelmäßige Temper. 1366m; unter ber II517a, III31a || bes Simmels II 330a [beim Art. nadzutragen], in f. unter | jebe [= jegliche] I 372a: in jeber II 103e; in jeglicher [= jeber] II 71e, unter j. III 511a T bie falte 3. I(336a) 356a, 362m: in ber t-en 3. [= unter] I441m; II91a, 483a; bie sübliche II 124e; früher tropisch? III 457a, tropische Producte I 27m-28a; unter ber 1321e-2a, bis jur 1175a : Langenz. (pl.) 1203m, 244e, 477a || bie nörbliche 3. [a. gemäß., temper.] I 374m: in ber n-en 3. 1343m, II88e; in unf(e)rer u. 3. I23a (Entbehrung), 144a, 359a; IV 118a T bie nordische I 92 || parallele II 251e-2a*, regelmäß. f. Temper., Regen f. gemäß., scheibenbe f. kleine *Planeten, subliche f. kalte | Temperatur IV 80e: regelmäßige s. heiße T die temperirte 3. [= gemäß.] I 297a: in ber IV 330m, in b. nördlichen II 88e | terreftrische [= Erbz.] V 9a; unfre f. gemäß., nordl.; unter [= in] f. gemäß., heiße, talte; verschiedne, -benfte, jegl. | verfchiedene (pl.) II 91, IV 634m, V(88m): in v-en 3. [= unter] II 233e, IV 88m, V 93a; unter v-en 3. I359a, II 76a; IV 172m, 561m; V 92e I unter ben verschiebensten 3. IV 3e 7 nach Berschiebenheit ber 3.* 1446c-7a | warme I(336a) 300- (griech. = Thier-): zoognosia I 487m || Zoologic [A.] (= Thier-tunde) [f. Aristoteles] I 450m, II 191-2: beschreibende I 39e, 55e; II 92e; Fortschritte gebennut II 400a, [Personen] II 315e] B. Zoologic II 390a, 463e] C. zoologisch I 487a; II 314e, 428m: Charastere I 286m, Forschungen IV 538m, Kennzeichen I 284a, Material II 192m, Museum II 519e, Werke II 428e, Wissen II 191a || Zoophyt V 69m, 90e; pl. -en I 168e: | Zootomie II 216e (vergleichende)

*paramo ven Zoraca (Neu-Gran.) IV556e | Zoroafter (Zarathustra V 20m; Zerduscht II 99a, 132m): Eppresse II 132me, seine Erscheinung II 99a, Resigien II 132e, Sein n. Richtsein V(20m), Sprücke V(20m): | Alessandro Zorzi II 493a (mondo novo di Alb. Vespuzio 1507), zettig IV304e, Zouzenius II 120a (Scholien zum Antara) | Zoyapanco, Zoyatulan (bei Chiapa) I 469e; zoyatl (mer. Pasme) I 469me

Zscheila (bei Meißen) V 68m (Granit)

Zuchtmittel II 418a | Zucken f. Licht; zuckend I 200e (Flammen), 3a (Strahlen); Budungen I 185e | Buder [A.] (auch in comp.) II 401m-2a, 425me: Arten II 425me; aus Bambus II 189m, 401m,e, 425m; Gahrung II 450m; -fant II 401m,e; Namen f. Canefr.; Rohrz. II 425me, -rohr j. bef. ale B.; Canefrit-Mamen II 143e, 401m-2a, 425m; -ftoffe II 426e, [Wörter] f. Sansfr.; aus Buderrohr II 189m, 401e, 425me] B. Buderrohr: Insertion in Colocasia II 426e; -Felber IV 335a, 7e; erfordert ein heißes Klima 1350a, Zuder aus 3. f. Zuder : | Zufall II 180e, 339e; III 316am; IV 113m, 586m, 594a; pl. -falle (): bei Entbedungen* I 302(m), geringfügige I 310e*, glüdlicher III 253e, Spiel IV 150e T 2) gufällig [f. Entbedungen, Erfindung, nothwendig] II 265m, 344e, 441a; 11171e, IV 521m: was bem Menschen 3. erscheint [= scheinenb] 198e, [Mißbrauch bes Worts] III 431e; nicht z. III 24e, 431e; z. scheinend [= erscheint] II 5a, 288a T Zufälliges, bas 3-e [f. Nothwentiges] III 63m T 3) Zufälligfeit I 32a; pl. -en III 468a; IV 288e, 369e | Buflüffe IV 35m [im Junern ber Erbe]; Zuführungs-Canale (= Zuleitung) I 277a, 459e; IV 246e | 3 ng I 417m | [bergmann.]: -ftein II 517e; nach unten II 501m; III 18e, 27m, 597e T plur. Büge [f. Berg, Felt, Gebirge, Beer, Trummer u. a.] A. (= Fahrten, Gange u. a.) [O] II 173e, IV 357a; B. (traits) II 391e-2a: in allgemeinen II 212e, 380m, 396a; einzelne II 93a, ber Fische II °63m, grefartige II346m; Sauptz. II144e, 392e; in 3-en IV°358a, mit furzen 1378m, fcmale IV 253e; mit wenigen II 47m, 157e-8a : | zuganglich [f. Beebachtung, Erbrinde, Welt] I 192m; IV 7a, 149a, 390e; mit bem dat. ber Cache II 377e; III 22e, 324m, 626me: Berg IV 539a, machen II 292m, fdwer 3. IV 555e; uns 3. III 401a, IV 80m; 3. werben II 204a, III 24m T bas empirisch Zugängliche I 60a I Buganglichteit II 336m: [e. Landed] I 471m, ungleiche IV 217a | Büge f. Bug; zugewandt: [einer Sache] II 65e, 79m, 127m, 153e; III 23e; Zuhörer III 555e (sg.) | Jukunft [f. Bergangenheit] II (586am): nahe IV 83a, verkündigen III 468a, der Z. vorbehalten III 44m, [der Fortschritte im Wissen] II 400me] Zuleitung (= Zusührung) IV 396a, 416m, 513e: ~&-Ktüste IV 492e, ~&-Spalten IV 502e

Zumbalica (Bigel [ven Z. IV 365a] 4 Meilen @ vem Cotopaxi IV 364me, 6m, 477m; bei Lactacunga ... IV 577m) [Bimeftein, Bimeftein-Brüche f. bef. als B. und C.] A. (Sigel n. Gegend): Erhebungs-Rrater? IV 366m; gebaut j. Bimeftein &; andre Gebirgsarten IV 366a,m; Glimmer f. Bimeft., Sanfer f. Bimeft.; Hochebene babei, Sobe IV 365a; Lage IV 364m, 5a; Steinbriiche [= Bimeftein-Briiche] IV 366a, 577m] B. Bim & ft ein (pl. -fteine*): Beschaffenheit IV 365me, 577me; Bestandtheile IV 365e (639m), Blode IV 365m, -Briiche f. bej. als C., Entstehung (wober biefe B. fommen?) IV 366me*, taven gebaut f. Lactac., einst geschmeizen IV 364e, Glimmer f. - Lager, Saufer baven f. Lactac.; Die Stadt Lactacunga von dem B. gebant IV 364e-5a (Hänser), 577m; -Lager [= -Briiche] IV 477am,a (Glimmer in ihnen); ungeheure Maffe IV 364e T C. Bim 6= ftein-Briiche (unterirbifche IV 365m, 639m) [= Steinbriiche, B-Lager] IV [364m-6, A. 577] 365e, 6m: Arbeiter IV 365m, bem Cotopaxi fremd IV 366m; Lage IV 364me, 5a,m, 6m; Schilberung IV 364m-5a, Stellen IV 365m; Tiefe IV 364e, 5a; ungeheure IV 364e

*Zumpt 1) Aug. Wilh. (gch. 1815) II 109me (Namatianus) 2) Carl Gottlob (1792-1849) II 422e (Zeit ber Gründung von Carthago n. Gades); Bunahme [f. magnetisch, Temperatur, Barme n. viele Art.] IV 315a, pl. -en III 602e; Zuneigung 1374m, Zunftzwang 137e | Zunge B. (= Sprache) II 180e; A. (eig.) pl. -en II 57m (taufend), V 87am (-fteinc) J züngelnd IV 531a : | Zuni (Men-Mex.) [pueblo de Z. IV 597e | ; f. bf.] IV [597e]: bas alte j. pueblo; Gebirge [= sierra de Z.] IV 438e (beim pueblo), 597e,e (Mbfall); das jetige i. pueblo, paso de Z. IV 597e] pueblo de Z. IV 438e: bas alte IV 597e, Gebirge babei f. Geb., bas jetige IV 597ell : sierra de Z. [= Gebirge] IV 438m, vutf. Gebiet IV 597e, babei ber versteinerte Balb IV 597e, westlich von Z. IV 471a | Juana de Zuniga (Gemahlinn tes Cortes) II 309e, Zupia = Supia | Zürich: Breite IV 39e, Luft 1360e; adj. Züricher IV 406m [Berj.] T Carb. Zurla (Placido, 1759-?): Siibspitze Afrika's III 347e-Sa; Borgeb. ber guten Hoffnung (Name), Rarte bes Fra Mauro II 468a; viaggiatori Veneziani, Reisen ber Gebrüber Zeni II 131m

3 urii cf-, 3 urii cf- (*): -bleiben* III 85e | -führen auf, zu etwas (= reduciren) III 10e, 16m, 22m; -führen* V 12e, -führung* (= Reduction) V 13m (auf) : | -geworfen (= reflectirt) f. Licht, Lichtfrahl; -fehrend II 342m (in sich), -nehmen f. Aussich, -ftrahlen f. Licht, -treten* f. Meer | -weich en II 337a (immer mehr); -weichen* f. Äquinectial-Punfte, Nachtgleichen, Celstitial-Punfte: | -werfen*, -werfung* (= Reflezien) f. Licht; -wirfen II 310a

Bufammen-, gufammen- (letteres burch * bez.) [f. sec. gruppirt]: -Beftehende (bas) 163m, -faffen 11205e, -fliegen f. Umriffe, -geballt* 1149a, -gebrängt* IV 4a | -gerinnen* I 403a; -geronnen* I 124e, III 164e : | -gefellung 1296a, -gefintert* IV 519a, -gefett* 1356e, -balten* III 15e ||-Bufammenhang [f. Begebenbeiten, Greigniffe, Erfdeinungen, tosmifc, Rrafte, Naturericheinungen, Organisches, Phanomene, ranmlich, Resultate, Bulfane, Welt; u. a.] 124a, 140ell, 162m, 412m; III 381e, 403mll, 555m; IV 20e, 34a, 38a, 75a, 114a, 125m, 174m, 225a, 456m, 465e: genetischer I 443a; IV 214a, 254a, 392m; geschichtlicher [= histor.] I 381e; historischer [= geschicht.] II 387e, V 66a; ibeeller I 65e | innerer I 67a, 170e; III 14a | inniger II 102e, III 347m, IV 85a (116a); innigfter I 332m, 353e, 8e; II 90e | 3-108 III 14e, Micht-3. IV 217e; nothwendiger I 37m, 353e; numerifder IV68a, rationaler 165a; urfachlicher 123a; III4a,e, 10a, 278e; IV 4a, 212e; jaher I 269a : | -hangen* IV 116a (innig) | -hangen b* II 305a, IV 596m: unjuf. IV 203a, 358a, 429e, 571m; V 31a, 42m — | | -häufen I 377e, -laufen II 363a (von Bolf); -leben [f. Pflanzen] II 36e: ber Bölfer 1384a (langes); -fcharenb* f. Spalten; -fetung [f. chemifch, Gebirgsarten, Gestein, Lava, Luft, mineralisch, mineralogisch; u. viele Art.] 1282a (mechanische), III 613e [chemische] | -stellung III 6a, IV 306a; pl. -en (00) IV 234e: contraftirente II 4m, 95a, 98m; malerifche II 96a : | -ftog f. Weltförper | -treffen [f. Weltförper] II 338m: von Umftanden III 71e (534e), von Berhältniffen II 190m T -wirken [f. Rrafte] I 162a (von Simmel u. Erbe), 304m; II 206e; IV 16m, 305a; -wirfent* II 232m, IV 16e: -ziehung (= Contraction) f. Erbe, Gebirgearten, Gefäge

Bustand [s. Aggregat, Dinge, friedlich, irdisch, Körper, Mensch, Wissen; außerdem sehr viele Art.] II 147e, 373m; III 332me, 450e-1a; pl. Zustände (*) II 25e (143m); IV 17a, 29m | Inst.: der maliger [= jetziger, gegenw.] I 85a; III 39e, 234m, 534m, 565a; IV 148a | durch saufene [s. Materie] 199m, 232e-3a; -lausene III 431me* (wir sennen sie nicht): entegegengesetzer)* I 199a*; III 29a, 201e, 452a; extreme* III 452a, IV 17e; frühere [= vordergeb., \pm vinit.] I 63e*, gegenwärtiger [= jetziger, dermal.] III 588a, glänzender III 534m, gleichartige III 29a*; jetziger [= gegenw., dermal.] II 398e, III 545e, IV 242a; mangelhafter [\pm unvelletommener] III 588a | Mittelzust.* IV 117e-8a, 370am; mittlere(r) Z. I 18a, 341a; III 43m*, 626e; IV 236m*: | never I 87m, nicht nethwendig III 300m*; primitiver [\pm vinit.] I 341a; III 144m, 510e; masseichartige III 29a*; unvellsemmener [\pm mangese.] III 93a; III 24a, 102e, 397m; Berknüpfung III 312e*, verschiedene III 312e*, der verhergebende [= frühere] III 569m, wechselwe III 488m*

*Bustrom IV 555a; Zuströmung I 322m, pl. –en IV 330m: | zuverlässis. Beebachter | Zuversicht I 32a; II 346m, 350a; III 14a, V 4m; zuverssichtlich III 573m: | Zuwachs II 202a

3mang II 100e: einigt II 234e, 3. liebend II 24a, militarischer II 217m | 3 w e d II 235e; IV 63a, 78a; pl. 3wede (): -begriff III 15e, beffimmter III 556m, Erreichung Gines I 385e; erhabener I 37m, II 83m; eruster III 104a, Erreichung f. Gines, ber erste I 37m, großer III 104a | höhere II 183e*; höchste(r) 155m, 68a; V7m*: innerer 137m; ber lette 182a, IV 63a; ber nächste IV 63a, niitsliche III 27m*, wichtige IV 319e* | zweiartig V 70m | 3 weifet [1] sg. II 464m; III 125a,m, 335a; IV 89a, 288e, 532m, 545e-6a, 591e; plur. (OO) 1426a, 435a, 447m; II 187a; III 50m, 83a, 234e, 263a, 288m, 493e, 519m; IV 182a, 481e, 8a, 538a, 611e: fein IV 449a, neuer III 220a; - sucht I 140a, 611a T 2) zweifelhaft ... 111518a; IV 161m, 529e-530a, 601a, 3e, 624e; V 45m T 3) zweifeln I 17e, IV 114a; 4) zweifelnd II 387a . | Zweig ff. Runft, Spalte u. a.] II 129a (abgefonderter), pl. -e f. Baum; Zwerg f. Birte | 3 wie bel: - Effer IV 210e (Ausbunftung), -haute III 165a, Berminderung bes Magnetismus burch tie 3w. IV210e, mit 3-n (pl.) reiben IV210e : 3wiespalt ff. Elemente] 11217a | - Zwilling A. (eig.) f. Berg, Bustan | B. Zwillinge (Sternbilt; lat. gemini III 205m) [f. Caftor]: Füße III 158a, fübliche III 158a | Stern III 205m, 581m: -gruppe III 529e, Beredung eines St-& burch Jupiter 1391m [feinzelne Sterne]]: a geminorum: Deppelstern III 291m, 5m; V119e (Elem.): | γ III 139e, δ III 141a, ε III 141m; ζ: gelb III 235a; veränderlich III 235a, 8a, 243e, 250e; n III 141m, l III 250e, μ III 141m; ν, ν III 250e; 9λc. 38 I 152e

Bwischen- [s. seeundum: Epeche, Handel, Rlüste, Leitung, Menat, Störung]: -glied I307e, 452m; -glieder I294e; III571me, 5a; IV253m, 415e: | -laud II 198a, -läuder IV 269a; -punkte IV 151e | -räume [s. Berg, Bustan] III 23a, 282a; IV317a, 531m; sg. -raum (°) IV 430a: lauge III 587a, IV 174a: | -schicter I 274e; -stationen II 269e-270a, 8a; -theise III 549m; -scit IV 109al, -sciten IV 624m (lange)

Zwist (‡ Streit) [s. Bärger, Clemente, Familie] I 218a: ber nralte I 373m, II 75a

Inhalts-Hebersicht

Des Vten Bandes Des Rosmos. *

Fortsetzung der

Speciellen Ergebniffe der Beobachtung

in bem Gebiete

tellurischer Erscheinungen.

Cinleitung S. 3—18 und Anm. 1—12 S. 19—22: Über ben 5ten Band und fein Berhältniß zum 4ten und biefer beiben Banbe gum 3ten, wie über ben Inbalt biefer brei Bante (G. 3-4): Urfach ber Bergvaerung biefer brei Bante und ber Anstehnung bes fpeciellen Theils gu brei Banben (S. 4-5); rudblidenbe Betrachtung über ben Blan meines Werks und die mir in ihm gesteckten Grenzen (S. 5-6) [Anm. 1 S. 19: Aristoteles als entschiedner Vertreter ber Erfahrung, ein benkenter Empirifer]. Die Auffählung meiner Bestrebungen giebt ihrem Wesen nach unvermeiblich Beranlaffung, an bie Beziehungen zu mahnen, in welchen bas von mir Bersuchte zu ben Wagnissen einer metaphysischen Raturwissenschaft: zu bem Stebt, was tiefe Denker Naturphilosophie im Gegensatz ter Philosophie tes Beiftes nennen (S. 6). Ich babe ichon früher freimutbig erklart, bag, tret meiner großen Neigung zu Berallgemeinerungen, mir bie Aufftellung einer rationellen Wiffenschaft ber Natur (eine Naturphilosophie, welche ein vernunftmäßiges Begreifen ber Erscheinungen bes Beltalls fei) ein bisber unerreichbares Unternehmen icheine; näberes über bie Unbestimmtheit unb Schwierigkeit ber Aufgabe einer theoretischen naturphilosophie S. 6-7 und

^{*} Ausgearbeitet vom Prof. Dr. Et, Bufchmann (aber, in tem eigentlichen Theile, tem Autor bes Rosmos in ten Munt gelegt).

Mum. 2-5 S. 19-21 (mas fich noch allen Gejetzen entzieht S. 6. Unbefanntes S. 6-7; worauf bie Forschung zu richten ift, Stoff-Berschiedenheit und Stoffwechsel bei ben Griechen S. 7) [Ann. 3 S. 19-20: Beraklits Anficht, baß bas Werben in einem beftändigen Umichlagen in bas Gegentheil bestehe, von einem beständigen Umwandlungs-Broceg im Weltall, Übergang vom Sein jum Richtsein und jum Werben S. 19-20; ähnliche Anficht bei Aristoteles und Zerduscht S. 20; - Ann. 5 S. 20-21: bes Unaragoras Anficht von vielen verschiedenen Urftoffen, von ber Stoff-Bericbiebenbeit und bem Stoffwechiel, bem Übergang ber Clemente in einander]; trot bem bin ich boch weit entfernt, von bem Berfuche bes einstmaligen Gelingens in biefem Theile ber Gedankenwelt abzurathen, möge ein Zengniß bisberiger Unfruchtbarkeit nicht alle Hoffnung für bie Zukunft vernichten! (S. 7-8 und Unm. 6 S. 21). Wieber mein 3med, mas ich in biefem Werte habe liefern wollen (S. 8). Wenn wir ichon in ber Mechanik bes Simmels in vielen Zustanden bes Seins ber Weltförper nicht auch ihr Beworben-Sein erfennen; jo fonnte in ber terreftrifden Bone, wo bie Stoff-Verschiedenbeit thatig auftritt, wohl nicht bie Soffnung entsteben, raß Die Weltheschreibung augleich eine Welt-Erflärung fein würde; meine Rechtfertigung gegen biefen wichtigften ber Bormurfe, welche gegen bie Compofitien meines Rosmes gerichtet worben fint (S. 8-9 und Ann. 7, 8 S. 21-22). Mein Zwed mar, in einzelnen großen Gruppen ter realen Naturproceffe Befetze und Beweife eines Caufal-Aufammenbangs aufzufuchen (S. 9); Beispiele, wie die Baht und Wichtigfeit Diefer Gruppen fich feit einem balben Jahrhundert vermehrt, und wie fich wichtige Berallgemeinerungen und Erweiterungen bes Horizontes bargeboten haben (Aufzählung von Entbedungen und Fortidritten in ben verschiedenen Zweigen bes Natur= wiffens in biefer letzten Zeit G. 9-13 und Anm. 9-11 G. 22): in ber Optif und ber Lebre vom Licht (S. 10), in ber Physif und theoretischen Chemie (S. 10-11 u. Ann. 9 S. 22), in bem neu eroberten Gebiete bes Clectro-Magnetismus (S. 11-12 u. Anm. 10 S. 22), in ber Wärmelebre (bie mechanische Wärme-Theorie) (S. 12-13 u. Anm. 11 S. 22). Wenn ich im Rosmos oft von ber Nicht-Erfüllung naber Hoffnungen, von bem Nicht-Gelingen einer generellen Burudführung ber phpfitalifden Erfenntniß auf Principien ber theoretischen Naturphilosophie geredet habe; fo barf bies bas Forschen nach Gesetzen und bas Streben nach Causalität nicht minbern (S. 13); Beispiele bavon, mas in biefer Weise geglückt ift, Ermuthigung baburch (S. 13-14). - Rene Ansicht über bie ursprüngliche Bebeutung und den Ursprung des griechischen Wortes zoouog: nach Leo Meber (S. 14-15 und Unm. 12 S. 22), nach Bodh (S. 15-16). Ablehnung ber Nachficht, vielmehr Bitte um noch größere Strenge gegen mein Wert; Brriges, bas fich eingeschlichen baben fann; mas Brriges ju neunen ift (S. 16). Beiftand, welchen mir Professor Buschmann bei ber Arbeit bes Kosmos geleistet hat; eben so meinem Bruder: seine Fortsetung von bessen Arbeiten und seine eigenen Arbeiten über amerikanische Sprachen (S. 16-17). Über die von mir erstrebte Correctheit in ber Form und die Färbung bes Ausbrucks (S. 17-18).

Schluß des zweiten Abschnittes tellurischer Erscheinungen, wie sie sich offenbaren in der Neaction des Inneren der Erde gegen ihre Obersläche mittelst der Thätigkeit der Auskane S. 23—48 und Ann. 1—47 S. 49—56:

Die vulfanische Thätigkeit wirft nicht bloß umwandelnd und gerftorent, fondern auch bilbend baburch, baß fie festes Gestein hervorbringt; bieje Bildungsproceffe und Gebirgsarten, burch Erstarrung fluffiger Erben erzeugt, find im 4ten Bante beschrieben: und fie find, nach ihrer Busammensetzung in Mineral - Gruppen vertheilt, bort geschilbert worben (S. 23). - Diefe vulfanischen Bilbungen bes Westen find bieweilen burch Baffer-Ergüffe unterbrochen, welche theilweise rein meteorologischen Phanomenen, bem vulfanischen Gewitter, beizugühlen find (S. 23-24 und Anm. 1, 2 S. 49); gang verschieden von biejen minter verheerenden, nur burch vulfanische Gewitter verursachten Wafferströmen find bie Baffer- und Schlamm-Musbrüche, welche bem Inneren ber Bulfane jugeschrieben werben 128 affer- und Schlamm - Ausbrüche aus Bulfanen S. 24-45 und Mum. 3-40 G. 49-56]. Anigablung felder Ausbrüche: verfchiebne und in verschiedener Beit S. 24-26 und Unm. 3-7 S. 49-50 (Bombeii S. 25. soufrière von Gnabeloupe S. 25-26); auf tem Festlande bes Renen Centinents, von Norden nach Guben, S. 26-38 und Anm. 8-26 S. 50-54: aus ben Bulfauen von Mexico (S. 26 u. Unm. 8) und Central-Amerika (S. 26-27 n. Anm. 9, 10) S. 26-27 nnd Ann. 8-10 S. 50 [Ann. 10 S. 50: Dviedo's Schildering ber Berftorung ber Stadt Alt-Gnatemala 1541 durch eine große Bafferfluth; meine Bestimmung ber Schneegrenze in biefen Gegenben], benen von Ren-Granaba (S. 27-28 und Mum. 11, 12 E. 50-51), benen von Quito (Bobe biefer Bulfane und Schneegrenze an ihnen S. 28-29 u. Anm. 13 S. 51) S. 29-37 und Anm. 14-24 S. 51-54 (Carguairazo S. 29-30 u. Ann. 15, 16 S. 51-52, Capac-Uren ober Altar S. 30 u. Anm. 17 S. 52, Cotepari S. 30-31 u. Anm. 18 S. 52; Waffer in inneren Sohlungen Der Bulfane von Quito und überbaupt im Inneren von Bergen G. 31, Auswurf von Fischen G. 31-33 n. Ann. 19, 20 S. 52-53, Ausbriiche ber Mona S. 33-37 n. Ann. 21-24 3. 53-54 [Beichreibung und Bestimmung ter Maffe, und eingemengte Gebirgsarten S. 34-35; Ausbruch bei Beliten, manbernte Regel; wieter Beschaffenbeit ber Masse: chemische Analyse G. 35, microscopische G. 36; gwei Ansbruchs - Orte S. 36-37] [Ann. 21 S. 53: tes Cavanilles

Nadridt von bem Moya-Ausbruch von Belileo und bem großen Erbbeben von Riobamba 1797, meine Nachrichten über bas babei vernom. mene Getofe]); Baffer - und Schlamm - Ausbruche aus bem Bulfan von Antuco in Chili S. 37-38 und Anm. 25 S. 54 (Bimsftein S. 38 u. Anm. 26 S. 54); - im alten Continent: in Europa S. 38-40 und Anm. 27-31 S. 54-55 (am Befut und Atna S. 38-40 u. Anm. 27, 28 S. 54, in ber Eifel S. 40 u. Ann. 29-31 S. 54-55) und Afien S. 40-45 und Anm. 32-40 S. 55-56 (auf ber Salbinfel Ramtichatta und in Japan S. 40-41 u. Ann. 32-34 S. 55, auf Java S. 41-44 u. Ann. 35-38 S. 55-56 [Schlamm-Ausbriiche und Schlammftrome aus zwei Bulfanen Java's (3bjen S. 41 und Gelunggung S. 41-42 u. 43); Urfprung bes Waffers und Schlammes S. 42-43; Trümmerhügel als Absatz bes Schlammes S. 43, ungeheure Menge Trummerbugel bes Gelunggung S. 43-44, Erklärung biefer Sügelreihe und ahnliche Erscheinungen S. 44] [Ann. 35 G. 55: brei Bultane Merapi; bie Schlammvulfane von Java baben mabricheinlich jene hohlen Rügelchen hervorgebracht, welche in ber Subjee als Mcteorstand aufgesammelt wurden: abnlich ten Rügelchen auf ber Salbinfel Apicheren], in Arracan G. 45 und Anm. 39, 40 S. 56).

So zweiselhaft und unaufgeklärt, als lange die verschiebenen Ursachen ber sogenannten vulkanischen Wasser-Ergießungen gewesen sind, eben so problematisch ist auch die Existenz von wirklichen Flammen-Erscheisunungen während ber Ausbrücke von Bulkanen geblieben; Erörterung dieses Gegenstandes, Entwicklung von freiem Wasserstest Sc. 45-48 und Ann. 41-47 S. 56: allgemeines S. 45, meine frühere Erklärung S. 45-46 u. Ann. 41-44, Bunsen's Aufklärung (Gase, Schwesel, Schwesel-Wasserstoff und Basserstoff in Bulkanen oder Solsataren; Processe in den Bulkanen oder Selsataren) S. 46-47 u. Ann. 45, 46; Klämmen (Schwesel) im Bichincha S. 47-48 u. Ann. 47; Flammen bei der Erhebung von Inseln S. 48.

III. Reihung der **Gebirgsarten**, durch welche die vulkanische Thätigkeit zerstörend, bildend und umwandelnd gewirkt hat und noch zu wirken fortfährt — [Ansang dieses Absischittes] S. 57—85 und Anm. 1—55 S. 86—98:

(Disposition zu bem [bier nur angefangenen] Abschnitte über bie Gebirgsarten ober ber Geognosie S. 57.)

Die altesten geognostischen Betrachtungen, zu benen wir bei ben Bölfern aussteigen konnen, laffen sich in bem bauernden Reslex wiebererkennen, ben sie auf bie Benennungen großer Abtheilungen ber Gebirgsmaffen ansegeübt haben. Die verschiedenen Borstellungen im Alterthum von bem

früheren Buftand ber treduen, bem Meniden bewohnbaren Tefte, von ben bleibenden Spuren ber von ihr im Laufe ber Sabrtaufente erlittenen Umwandlungen bergenommen: befondere bie einer ehemaligen allgemeinen Bafferbebedung (neptunischer Bilbung), und bagegen bie Bilbung burch bulfanische Thatigleit (Waffer- und Fenerbilbung) G. 57-59 und Anm. 1-5 G. 86; biefem Contrafte entsprechen unfre neuen Unterscheibungen von neptunischem und bulfanischem Geftein, erogener und enbegener, bulfanischer und plutonischer Gebilbe (S. 59 und Ann. 6-8 S. 86). Über ben Namen und Gett Pluton (G. 59-60 und Muni. 9 G. 86); über ben Gett bes Feuers, Bephäftus ober Bulcanus, und ten Übergang feines Namens auf ben feneripeienden Berg (S. 60-61); ber Gett Plutes (S. 61 und Anm. 10 S. 86-87). Es ift eine gliidlich? Folge bes fruben miffenschaftlichen Forfonngegeistes in Stalien gemejen, bag bort bie fruheften geologischen Betradtungen ter Lagerungefolge von Setimentididten zugewentet murben, und im allgemeinen bamals zu Resultaten führten, bie mit benen unserer jetigen Geologie merkwürdig übereinstimmen: Leonardo ba Binci, Fracaftoro und Lifter (S. 61-62 und Ann. 11-13 S. 87), Stene (S. 62-63 und Unm. 14, 15 S. 87). Untersuchung ber historischen Frage: ju welcher Beit in bem Latein bes Mittelaltere ober in ben remanischen Sprachen bas Bort Bulfan zuerst für fenerspeiende Berge gebraucht worben ift? (S. 63-66 und Ann. 16 S. 87). - Geologische Aufichten, welche bas Auffinden fossiler organischer Meerproducte in den Gesteinschichten frilb bervorrief, und ihr Ginfing auf bie Romenctatur (S. 66-67 und Ann. 17-20 S. 87-89) [Anm. 18 S. 87-88: Linne's Terraffen - Phantafie, nach welcher bie Hochebene von Afien burch generatio primaria auch bie erften lebenbigen Organismen erzengt haben foll G. 87-88; ber Ginfluß ber Bochebene auf Pflanzencultur und Ratte bee Klima's mar ben Alten befannt S. 88: - Mnm. 20 S. 88-89 fiber Steno's Berf de solidol. - über uranfängliche Gebirgsarten: meine Burildnahme biefes Unsbrude, bie Banfigleit bes eruptiven Charaftere und jungeren Bortommens folder Gebirgsarten (G. 66-68 und Unm, 21-24 G. 89). Die Abmefenleit foffiler organischer Ginfchluffe in eruptiv endogenen Betirgsarten berechtigt nicht zu bem Schluffe, bag ihre Ausbrüche ber Zeit vor Eutstehung ber Thiere und Pflanzen angehören müffen (S. 68 und Unm. 25 S. 89-90); über bie Unterlage ber Sebimentar-Formationen und altesten ernptiven Bilbungen (S. 68-69 und Anm. 26, 27 S. 90) [Anm. 26: Lechelbe von Buch 1822 mir, bei Gelegenheit ber Cangacoli bei Prebaggo, ausgesprochene Anficht von ben altesten Gebirgs-Formationen vor aller organischen Schöpfnugl; foffilfreie Schichten find nicht nothwendig prozeifch (S. 69 und Ann. 28-30 S. 90-91). Naumann über bas, mas man primitive Formation nennen fann (S. 69-70); die vormale uranfänglich genannten Bebirgsarten bewahren meift ibren wesentlich plutonischen Ernptiv-Charafter,

ja fie werten in einigen Ortlichfeiten als umgewandelte Gebimentidichten erfannt (zweigrtiges Auftreten ber plutonifden Formation) G. 70 und Ann. 31, 32 G. 91; Erffarung biefer Metamorphofe G. 70-71 und Unm. 33, 34 S. 91 (fünftliche Hervorbringung von Mineralien S. 71 Munt. 35 S. 91-92: Daubrée und Senarmont über bie fünftliche Berborbringung ber Mineralien im Bergleich zu ber burch bie Natur). - Unfichten ber vergleichenten Geologie in verschiebenen Theilen ber Erbfläche S. 71-72 Minn. 36 S. 92: Stelle aus meinem essai sur le gisement des roches: über bie Richtung meiner friben Schriften (befenders auf Berallgemeinerung), über bie Alternang und ben übergang ber Formationen]: es siud zu unterscheiben bie, immer wiederkebrenden Uffociationen gemiffer Mineral-Species von ben Lagerungsverhältniffen ber zusammengesetzten Gebirgearten; Ibentität ber Affociation und bagegen Ibentität ber Reihung, bazu Ibentität eingeschloffener organischer Gebilbe: beibe lette bestimmen bie Formations-Typen (S. 72-73 und Unm. 37 S. 92-93); wie in ten Gebirgsarten einzelne Mineral-Species in ihrer Busammensetzung, fo bleiben fich auch gange Gebirgeschichten ober febr aufammengesette Formationen in Übergängen und Lagerung in verschiedenen Gegenden ber Erbe gleich (S. 73-74 und Ann. 38, 39 S. 93) [Anm. 38: Stelle berfelben Schrift über ben allmäligen Übergang ber Formationen und Gebirggarten in einander burch innere Entwicklung, besonders über bie Umwandlung tes Schiefers]. Zusammengesetzte Formationen: petrographischer Bechfet, periodische Wiederfehr, und allmäliger Übergang ober Prälubiren einer großen Beränderung (S. 74-75 und Anm. 40, 41 S. 93-94); Schicht, welche jum geognoftischen Borigent bienen fann, gur Bestimmung bes Alters einer Formation (S. 75 und Anm. 42 S. 94).

Formations-Then: allgemein ©. 75-76 und Ann. 43-45 ©. 94-96: Angabe ber Reibenfolge und Eintheilung ber zu behandelnden Formationen (©. 75-76 und Ann. 43 ©. 94), einige Bemerkungen über Metamorphole (©. 76) [Ann. 44 ©. 94-96: Bischof's scharfe Angerung gegen die seinerstüffige Bildung des Granits und gegen die "ultraplutonistischen" Ibeen ©. 94, G. Rose's Bertheidigung der senerstüffigen Bildung des Granits gegen die Bildung auf nassen Wege und über die Eindrücke der Feldspath-Arpfialle im Duarz ©. 94-96]; über das Alter endogener Gebirgsarten und die in ihnen eingeschlossen Mineralien ©. 76 und Ann. 45 ©. 96.

Einzelne Formationen: Eranit [nur ber Anfang; bie Betrachtung sollte sertgesetzt werben] S. 77-85 und Anm. 46-55 S. 96-98: Die meisten Granit-Absagerungen sind neueren Ursprungs (S. 77 und Anm. 46 S. 96). Trunung und Bestandtheile bes Granits und Granitits (S. 77), Verkommen beiber in Gebirgen (S. 77-78 und Anm. 47

S. 96), tas Granitit-Gestein um ben Relyman-Gee (G. 78 und Anm. 48 S. 96); geschichteter Granit von Caracas (S. 78) [Stelle aus meinem Tagebuch über tiefen Granit und vorziglich über bie beife Granit-Quelle ber aguas calientes de las Trincheras bei Portecabelle E. 78-80 und Ann. 49 S. 96 (vergliden mit ben aguas calientes de Comangillas in Merico S. 80 n. Unm. 50 S. 96); Bouffingault über biefe Quelle und ihre höhere Temperatur S. 80-81 und Aum. 51 S. 96-97 (beffen Mittheilungen an mich über die aguas calientes de las Trincheras)]. -Granit-Bebeckung mit ber Gestaltung eines Eruptiv-Charafters, Granitmanern im öftlichen Theil bes Altai (vom Rolyman'ichen Gee bis gur dincfifden Dzungarei) S. 81-84 (ter Granit-Regelberg Biritau S. 82, ber Granit in horizontale Banke abgetheilt und über Thonichiefer gelagert S. 82-84 und Anm. 52-54 S. 97, Granitmanern S. 84 fund Anm. 55 S. 97-98: über bie Granitmanern an ber Grenze ber dinefischen Tanngarei: nach bem Tagebuch von G. Rofe S. 97-98, nach meiner Asie centrale E. 98]); über bie bevonische Natur bes Thouschiefers im öftlichen Mitai (S. 84): Die Einwirfung Des Contacts bat bier burch gefarbte Streifung zur Steinschleiferei Unlaß gegeben (S. 84-85)

Abichluß bes Werfes bes Kosmos (Epilog) durch Prof. Eb. Buschmann S. 99—105: die letzte Arbeit bes Antors an seinem Werfe (S. 99); Angabe ber Abschnitte und Gegenflände, welche er noch ankarbeiten wollte (S. 99-103); Beschlinß, baß bieses Fehlende nicht ergänzt werden selle (S. 103-104); über die Zusätze in diesem Bande und bas Register (S. 104-105).

Aftronomische Zusätze vom Prof. Carl Bruhns S. 106 bis 119: sein Borwort zu ben kleinen Plaueten S. 106-107, Tasel ber Elemente ber 62 kleinen Plaueten zwischen Mars und Inpiter S. 108-115, alphabetische Berzeichnungen bazu von Buschmann S. 116-117; eine nene Tabelle ber Elemente ber inneren Cometen (statt ber im Bb. III. zu S. 571) S. 118, Tasel ber Babn-Elemente ber Doppelsterne (statt ber im Bb. III. S. 305 u. 643 gegebenen) S. 119.

Die Bariationen der unguetischen Reigung: $2\frac{1}{3}$ Seit bes 4ten Bandes des Kosmos in des Gen. Sabine veränderter Fassung, ans seiner englischen übersetzung des Kosmos übertragen vom Prof. Buschmann, S. 120-123.

Register über ben Kosmos, im Auftrage und nach den Anweisungen Alexanders von Humboldt ausgearbeitet vom Professor Dr. Eduard Buschmann:

Ginleitung: bie Lage und Berhältnisse bes Registers, bie Bestimmungen und Berordnungen Alexanders von humboldt über dasselbe; die Grundstäte, nach benen es gearbeitet ift, und die Einrichtungen in ihm erörternd; S. 125(127)-160;

bas Register €. 161—1270.

Inhalte-Ubersicht des Vten Bandes S. 1271-1278.

Berichtigungen und Verbesserungen zum Vten Bande S. 1279—1283;

Berichtigungen und Berbefferungen zu den vier ersten Bänden S. 1284—1297:

3um erften Banbe G. 1284-1288,

jum zweiten Baute G. 1288-1290,

jum britten Bante G. 1290-1293,

jum vierten Banbe G. 1293-1297.

Berichtigungen und Verbefferungen

zum fünften Bande.

In ber Ginleitung jum Register:

- S. 136 No. 28: Die zwei letten Zeilen haben bei ber Ankarbeitung ihre Erlebigung gefunden, und haffen nicht mehr
- S. 141 3. 12 v. n. ist zwischen or und χ hinzuzussügen: δ (vorn und in ber Mitte $\delta \delta$) = rh
- S. 142 3. 3 adde: Die burch Ableitung und Ausammensetzung gusammengehörigen Wörter und Formen halte ich gern (als eine Familie) spftematisch zusammen: und erlaube mir baber in ihrer Stellung unter einander und gegen bas Fremde vorher und nachber Anomalien, Umftellungen und Abweichungen von der alphabetischen Reihe.
- S. 143 3. 10 statt: "wird burch [a] [b]" lies: "wird burch bie Zeichen * und O, seltner und im gangen burch [a] [b]"
- S. 145 Mitte vor ben Worten: "Die Verweisung geschiebt" ist bas neue Mittel zu erwähnen, welches ich im Register von bem Artikel *Schnee an in den großen Artikeln angewandt habe: indem ich nach den allgemeinen Stellen die Parallelen (Wörter und Ausdrücke gleicher oder ähnlicher Bedeutung) in den Gliedern und Zusätzen, unter einer laufenden Nummer gruppirt, in alphabetischer Folge aufstelle; und hiernach in den Gliedern selbst, statt der langen Wiederholung der anderen gleichbedeutenden Wörter bei den einzelnen, nur kurz diese Nummer zu citiren habe: "[. Par. 3]" oder "[*Par. 4]" (wenn das Wort das Hauptwort der Nummer selbst ist), oder (kurz): "[. 5]"; diese Citation muß aber zur Benutzung der dort zusammengestellten Synonyma, für die Gewinnung des Ganzen des Begriffes, aufsordern.
 - 6. 159 nach 3. 15 ist hinzuguseten: "B. ober Par. = Parallele 77" in 3. 18 binguguseten: "[Bers.] = Personen ober Person"
- S. 160 3. 19: bas Krenzchen x bient anch im allgemeinen zu Unterscheidungen in Artikeln und Gliebern

Im Register:

(Ich erlaube mir hier alle die kleinen Berbefferungen vorzulegen, welche sich im Laufe der Arbeit ergeben haben und dem Ruten des Registers wie zu seiner Bervollständigung dienen können; es sind fast ausschließlich kleine Ergänzungen durch Bersetzung von einer Stelle an eine andere, vorzüglich von einer späteren an eine frühere. — Der Buchstabe a. bedeutet adde, d. h. füge bingu.)

- S. 169 Z. 5 v. n. ist "Tropen-" aus bem späteren Artikel (S. 1125) bierber zu versetzen
 - ©. 174 3. 10 v. n. a.: Pedo Albinovanus j. Pedo
 - S. 184 Mitte: nach "portngief." a. "; Portngiesen IV 640a"
 - 3. 12 v. n. nach "Ankömmlinge)" a.: nach A. fluthend II 54e-55a
 - S. 185 3. 7 Aufang (nach "Tropenländer") a. I 432m
 - 3. 8: Tropenlander, -welt find (von S. 1125) hierher zu verfetzen
- S. 190 3. 5 nach "Thiere" a. II 304a; auch find 2 Stellen "Tropenzone" von Tropen (S. 1125) hierher zu nehmen
- S. 199 3. 12 v. u. find "(-meere)" und "(-land)" umzustellen, und es ift bingugufügen: "; [einzelne Länder] IV 99e-100a [Topogr.]"
 - S. 212 3. 17 bei "scharffinnige" a. I 445e
 - S. 214 3. 11 ftatt "100m, 5" lies "100m, 5am"
 - S. 216 3. 3 v. n. a. "-erscheinungen I 52e"
 - S. 220 3. 9 ift "[a]" vor "II 240e" zuzusetzen
- S. 223 3. 15 v. n. vor "Tropenzone" ift "Tropen" aus bem Artikel (S. 1125 3. 11-10 v. n.) bierber zu nehmen
 - S. 225 3. 5 v. n. ftatt "Aftronomie" 1. "B. Aftronomie"
 - S. 226 3. 18 ftatt: m. Bearbeitung 1. math. Bearbeitung
 - S. 242 3. 2 311 " Halbmeffer" a. I 154a;
 - 3. 8 31 "Parallelismus" a. I 126m;
 - ©. 253 3. 14 Anfang: st. II 292m* 1. III 292m*
 - " 3. 12 v. n. vor "nicht felbst" a.: gleichzeitig I 399e S. 255 3. 17 v. n. ift zu lesen: Refultate [= Ergebuiffe] I 446m, H3m
 - €. 261 3. 21 v. n. 3n "(vielb.)" a. II 17e
- S. 264 J. 9 v. 11. a. "geistig"; und dafür ist S. 265 J. 14 "geistige II 208e" zu streichen
 - E. 268 3. 4 a. Menschen
 - S. 273 3. 11 Ente a. "Bochart f. Saron"
 - S. 281 letzte 3. Tycho (de) Brahe miißte bier stehn
 - S. 291 3. 13 v. n. ft. Alterthumswiff, I. Alterthums-Wiff.
- S. 292 Mitte "Cadmus": ber vollstäubige Art. Kadmus ist von S. 630 3. 8-7 v. n. hierber zu versetzen
 - €. 293 3. 14 "Calypso" ift burch ben Art. Kalypso von €. 632 fo

zu ergänzen: || Calypso A. (Nomphe) II 105a (Grotte) | B. (53ter fl. Planet)

- S. 308 3. 4 ft. demifch i. "C. demiid,"
- S. 325 3. 5 vor aguas a. (von S. Jofé S. 625): "S. Jofé de Comangillas I 444a"
 - " 3. 5 v. 11. nach 376m a. 560m
 - S. 327 3. 12 v. u. bei "Geftirn(e)" a. I 389e;
 - S. 329 3. 14 bei "rechtläufig" a. I 113e*
 - S. 330 3. 19 v. n. bei ~nnabe a.: (I) 105a, 9m, 112a,m, 3m
- " 3. 14 v. n. nach "-bilbern III 578m" a. von *Sternbilber (S. 1054 3. 16-15 v. n.): "durchlanfen, Lauf burch Sternbilber . . . "
 - S. 331 3. 11 ftatt: "536e-4a:" lies: 536e-4a:
- S. 335 Mitte muß der Art. "Connecticut" so Iauten: II 270e: [Ort ba] I 125e, 394a; III 599a
 - S. 345 3. 6 v. n. ft. Cox f. Cox (John Henry)
- S. 347 3. 6 zu "croptogamijd," a. (von *froptog. S. 664): I 293a (Formen), 7e (Pflanzen)
- S. 348 3. 13 "Cultur ber Menschheit usw." ift burch ben Art. *Mensch (S. 754 3. 14-12 v. u.) zu vervollständigen
 - S. 351 lette 3. 1. I 227e, 454m;
 - S. 354 3. 18 bei Daubuisson nach "1841)" a.: Thonschiefer I (281m) 465e
 - S. 362 3. 10 v. u. a. Dionis du Séjour f. Séjour
 - S. 365 3. 11 Don a. (= Tanais;
 - S. 372 3. 13 v. u. nach royal society lies: I 439m, 459a
 - S. 387 3. 15 v. u. vor Ennius a.: Engol f. Infantes
- S. 402 3. 8 nach "Schwerpunkt" ift "Schwungkraft" vom Art. (S. 994 3. 1) bierber zu versetzen
 - S. 418 3. 10 nach "Erbichicht" a. I (47m, 427a),
 - S. 422 3. 5 v. u. nach "-Thaler" lies: IV 250a, 517e;
 - S. 425 Mitte (Art. *Erscheinungen 3. 3) ift "phpfitalisch" zu ftreichen
 - S. 426 3. 13 v. u. nach "13a, 34m" a. V 78m
- S. 433 3. 10 v. u. "phyfitalifche" find auch von bem Art. (S. 872 Mitte) hierher zu versetzen, wonach bas Citat in 3. 13 v. u. wegbliebe
 - S. 436 3. 1 a. Strablen
 - S. 437 3. 17 (ver Fayal) a. Favorinus f. Phav.
 - 3. 11 v. 11. nach "Sibirien)" a.: , 385e (Ararat)
 - S. 450 3. 3 a. Warme ter Fl. IV 531m
 - S. 454 3. 1 a. Übergang
 - S. 459 3. 16 v. n. a. -ftaaten II 433a (inbifche)
 - S. 461 3. 12 a. Laurent. Fries ober Friese s. Phrisius
- " 3. 13 rio Frio 1) statt: (mex. Tbalrand) 1.: (bei las Vigas) 2) a. (von 3. 942 3. 5): IV 350e,

- S. 479 3. 20 v. u. nach "Fluß" a. himmel
- S. 486 in ber Überschrift ift ftatt "+ Geognosie" zu setzen: + geognostisch
- S. 489 3. 9 nach "1805):" a. Alexanderlied II 114a;
- S. 492 3. 12 v. n. "menschliche": biese Stelle steht schon im Art. *Mensch (S. 755 3. 19 v. n.), wo die übrigen stehn; in 3. 15 v. n. a. nach "Entur": [f. Mensch, menschlich]
 - S. 493 3. 15 gu "Thatigfeit" a. II 144m,
 - S. 495 3. 6 zu "Spalten" a. I 242e
 - S. 499 3. 17 nach "einzelne" a. I 357e;
 - S. 503 3. 11 1. glüben II 118e
- " 3. 13 rethgl. a. (von S. 951 3. 12–13): [f. Gifen] I 133e; III 417e, 611m
- S. 540 3. 18 v. u. bis 3. 6 v. u.: ber ganze Art. *himmeleforper ift bei *Weltforper (S. 1234-8) wieberholt
- S. 542 3. 13 vor "bie Bunber" a. "wolfenlofer" von *Wolfen (S. 1253)
 - " 3. 16 nach "Giirtel]" a. II 330a,
- " 3. 10 v. n. S. 543 3. 13: ber Art. *Simmeleranme ift unter *Weltraum (S. 1238-40) wieberbolt
 - S. 577 3. 15 nach "fibir." a. I 246a,
- , 3. 20 1) ftatt "360a" I.: 359e–360a (fübamer.) 2) nach "fibiz rifcher" ift "I 246a;" wegzulaffen
 - " 3. 23 nach "Reisenber" a. I 102m,
 - S. 596 3. 9 vor "weiter" a.: ber Bolfer II 154m,
 - S. 597 3. 7 v. u. "imponderabel" a. (= unwägbar)
 - S. 603 3. 17 v. n. statt: = hp. microscop. Thiere I. microsc. Thiere
 - S. 622 3. 17 v. n. nach "Bäche]" a. I 230me,
 - S. 628 3. 3 Halbmeffer lies: III 522a, 9m;
 - S. 629 3. 3 nach "Streifen]" 1. III 32m, 521am
 - 3. 11 lies: Abstände III 522e, 9am (bef. Berhältniß, Reihe)
- S. 655 Mitte vor "Publication": hierher mußte ber Art. "Prolegemenen" von S. 908 Mitte fommen
 - S. 656 3. 9 vor "Vollständ." a. III 6m;
- S. 658 3. 14 1) nach "bes Weltalls" a. I 87a (treibenbe), 2) nach "im Beltall" a. I 39e,
 - S. 669 3. 14 v. u. nach "Lacedämonier" a. (= Spartaner)
 - S. 677 3. 14 vor "lateinifch" a.: Latein f. Mittelalter;
 - ©. 679 3. 7 v. u. vor "-Trümmer" a.: Trachpt-L. I 256e*;
 - S. 685 3. 8 nach "(geb. 1779" a. † 23 Jan. 1862)
 - S. 697 3. 15 nach "Längen-B.)" a. [vgl. Paris]
 - S. 698 Mitte nach "L. junior" a. (= Cornelius Severus, f. S. 1002)
 - S. 699 3. 5 nach "-ball" a. (= Aërostat)

- S. 699 3. 18 v. u. am Ende, nach "478e-9a;" a.: st. Schwanfungen I 335am, 6-7a;
 - S. 713 3. 13 v. u. nad, "Siib;" a.: Pole IV 107m, 112m, 187m, 8a;
- S. 719 3.5 v. u. vor "Richtung" a.: Richtkraft [f. hp. Magnetnadel] IV 49e,
 - S. 723 Mitte nach "u-fige" a. [vgl. Regelm.]
 - S. 725 Mitte vor "Linien" a. Linie f. fcmachfte;
 - S. 734 3. 6 nach "mantschurisch" a. (= manbschnisch)
 - S. 737 Mitte nach "] Schnee" a. I 137m,
 - S. 741 3. 5 v. u. nach "felbftleuchtenbe" a. I 86a;
 - S. 747 3. 8 v. n. vor "Durchfichtigkeit" a. Dichtigkeit f. -waffer;
- S. 751 3. 18 v. u. statt II316e, IV99e 1ies: II301a, 316e; IV99e (engl.), 471e;
 - S. 756 Z. 13 nach "Richtung" a. I 385e,
 - 3. 19 nach "252a," a. 261a,
 - S. 762 3. 8 v. u. nach "Fenerfugeln" a.: , aus tem Weltraum]
 - S. 769 3. 20 v. n. vor "beiße Zone" a. 411m (im alten M.);
- S. 796 3. 19-20 1) nach "Gruben" 1.: [j. Steinkohlen] I 167a,m (419e-420a) 2) 3. 20 nach "Depression]" 1. I 166e, 419e:
 - S. 808 3. 17 nach "Würbe" lies I S. XVm (erhabene), 23m
 - S. 813 3. 19-20 "aufgezählte III 319m" ift nach "aufgelöfte" zu fiellen
 - S. 841 3. 14 nach "Sonne" a. Sterne,
 - S. 858 vorlette 3. vor "Bollbebiente" a. Bobiacallicht 1 409e-410m*
 - S. 910 3. 17 v. u. nach "Mittelalter" a. [f. Spftem]
 - S. 942 lette 3. st. Adelgunde I. Albertine
 - S. 998 3. 9 v. n. statt "-wände IV 229e" lies: -wände IV 43e, 229e
- S. 1028 3. 8 v. u. Sotará: ftatt "(Bulfan . . . " lies: (ausgebraunter Luffan . . .
- S. 1081 3. 6 v. n. nach "Linien gleicher Abw. I 431m" nuff aus 3. 4 v. n. folgen ": gefchloff. Spftem I 58a;"

E. B.

Fernere

Berichtigungen und Verbefferungen

gu den vier erften Bänden.

[Ich biete hier, nach ben wenigen von bem großen Versaffer (aus gestegentlicher Beobachtung) gelieferten Berichtigungen zum Iten und 4ten Banbe, eine lange Reibe von Berichtigungen und Verbesserungen zu ben vier ersten Bänden des Kosmos dar; ich verdanke sie mit geringen Ansnahmen alle meiner Beobachtung und meinen Bemilhungen bei der vielssachen und tief eingehenden Beschäftigung, zu welcher ich im Laufe der Zeit berufen gewesen bin: von der Abschrift ans des Versassers Handschrift an (i. Bb. V. S. 16—17) bis zu der verbesserten Ausgabe des Kosmos, welche ich mit Genehmigung Alexanders von Humboldt vom August 1858 an die Ende Inlies 1860 in der beutschen Volksbibliothet der J. G. Cotta'schen Buchbandlung geliesert habe, und bis zu meiner Ausarbeitung des Registers über das Wert.

E. Buschmann.]

Berichtigungen und Verbesserungen

gum erften Banbe:

[3ch bezeichne (mit Übergehung vieles Geringsügigen) mit einem Stern * bie Drucksehler, welche in einem zweiten, sonst sehr correcten Druck bieses Banbes vorkommen; die Berlagshanblung veransialtete biesen Neubruck balb nach dem Erscheinen des Bandes, weil die Auslage schnell verzuissen war: obne daß uns in Berlin, wegen der Eile, eine Durchsicht gestattet werben konnte. Die Berichtigungen ohne Stern sind die des ersten, Driginal-Druckes; sie gelten fast immer zugleich für beide Drucke: in dem seltenen Kalle, daß der Neudruck einen Drucksehler jenes verbessert bat, ist das Zeichen o vorgesetzt.]

Seite und Zeile	jtatt:	lies:
* S. 41 3. 11 v. u.	3550 T. [Chimborazo]	3350 T.
* ©. 73 3.12	Géometrie	Géométrie
©. 74 $\tilde{3}$. 4	Peclet	Péclet
,, ,, 3, 6	pour l'année	pour l'an
° €. 75 3. 5 v. u.	Lünebürger	Lüneburger
* S. 76 3. 4 v. n.	Clom.	Cleom.
* ©. 100 3. 7	1 47	1/17
(ber 6te Sat	urnetrabant beträgt 17 be	s Hauptplaneten)
S. 112 3. 7 v. u.	(ber größten Excentr.	(bie größte Ercentr.
S. 117 3. 6 v. 11.	Burfarbt'iche	Burdhardt'sche
S. 125 letzte Z.	Newhaven (Massachusette)	New-Haven (Connecticut)
S. 129 Z. 9 v. u.	240,000	240000
" " 3. 5 v. u.	Ellicot	Ellicett
ම. 130 <u>3</u> . 11	Muschenbreek	Musschenbroek
S. 132 3. 5	Schwarm = erregende	schwarm = erregende
S. 136 3. 2	Nostoc - ähnlichen	nostoc=ähnlichen
©. 137 3. 13	Dby	Obi
* S. 156 Z. 3 v. u.	mit bloßem Auge	mit bloßen Angen
S. 191 erste Zeile	48° 40′	80°54′ ob. 80°40′ ob. 81°8′
		n Fehler von 48° 40' früher
		in meiner neuen Ausgabe
		mir aber einen Zettel, ben
		geschrieben hat: "Ich fand
		n Aguator zwischen Micui-
		©. 432 Anm. 29 lat. 7° 1′
		Bt. IV. €. 88 lat. 7° 2',
lg. 81° 8′		0 4 m an 4
©. 200 3. 3 v. 11.	Lowenörn Gistoko	L'iwenörn
€. 205 3. 3 und 14	(Unm.) 4	Giesecke (Ann.) 48
©. 206 3. 7		ì
©. 229 J. 8 v. u. * ≈ 240 P. 10	Ppriphlegeton	Pyriphlegethen
* ©. 249 3. 10 ©. 255 3. 13	Guatimala	Gnatemala
6. 262 letzte 3.	Discus	Disans
	•	ensgestein," muß wegbleiben
©. 273 3. 2	bas Romma nach "mache	
* ©. 274 3. 12	Mazari	Marzari
	Canzecoli .	Canzacoli
* S. 286 vorletzte Z.	Pterichty8	Pterichtbys
* ≈ 000 0 1		Sinsfluth

* S. 288 3. 4 Sünbflut

S. 298 3. 11 v. u. succifer

Sintfluth

succinifer

Seite und Zeile	ftatt:	lieë:
* ©. 303 3. 6	Apterps	Apterny
	nach "Sedimentformationer	ı" ist ein Komma zu setzen
* S. 307 3. 12 v. 11.		in (lateinisch)
* S. 318 letzte 3.	Putschi	Pujáti
,, ,, ib.	nach "Luristan," ist bas	
S. 327 3. 4	milles marins, jede	" " jedes
©. 332 3. 7	Belent	Belen
S. 334 3. 12	aber durch	aber, durch
* " " 3.7 v. n.	Rizophora	Rhizophora
* ©. 346 3. 12	(Br. 57°, 3') noch 6° 9	(Br. 57° 3') noch 6°, 9
* " " 3. 15	13º 8	13°, 8
S. 348 J. 11 v. 11.	Faröer	Färcer
* S. 351 3. 9	Feste:	Feste;
* S. 352 3. 13	Randthäler	Rundthäler
* S. 353 letzte Z.	8°, 95	0°, 95
(Veränderung de	er mittleren Jahres-Temper	ratur in einem Breitengrab)
* S. 354 3. 12	(250-264	(240-264
* S. 358 erste Z.	$30\frac{3}{4}$	3003
S. 360 erfte 3.	Santa Fe	Santa Fé
* S. 369 Z. 3 v. 11.	fünfzig	funfzig
S. 375 3. 8	Menzel	Mentel
S. 376 3. 4 v. u.	Seitamineen	Scitamineen
* S. 385 Z. 4 v. 11.	dieß	dies
* S. 387 Anm. 2 3. 1		(S. 88.)
ෙ. 3 88 3. 9	Transact. of the astron. Soc.	Memoirs of the astron. Soc. 1842
S. 391 letzte Z. bis	Recueil des Mém. de	Recueil des Actes de la
S. 392 erste Z.	l'Acad 1836	Séance publique de
		l'Acad1835
* S. 392 3. 5	bes fleinern Sterns	bes fleinen Sterns
* S. 394 Z. 15 v. 11.	noch	bort
S. 396 Z. 13 v. u.	Le Roi	Le Roy
©. 397 3. 15−14	Lamétherie, Journ.	
v. 11.	de Phys. 1819 mai	ville, Journ. de
	p. 264.	Phys. T. 88. 1819 p. 363.
S. 398 J. 6-5 v. 11.	Comptes rendus	Comptes rendus
	1837 T. I.	T. IV. 1837
* " " 3.5 v. u.	St. Petersbourg	St. Pétersbourg
* S. 400 3. 11	Tortora	Tortena
* S. 401 3. 12	tieß	ties

Seite und Zeile	ftatt:	lies:
* S. 402 3. 7	dubitum	dubium
" "	Phaëton	Phaëthon
S. 403 3. 7 v. u.	Muschenbroet	Musschenbroet
S. 404 3. 5	Comptes rendus	Comptes rendus
	1837 T. II.	T. V. 1837
* S. 405 vorlette 3.	Il paraît	"Il paraît
* S. 406 3. 4	grand	grande
* S. 407 3. 7	Turner	Turnor
* ,, ,, 3.9	Ifaak	Ifaac
S. 408 Mitte	Annal. Alex.	Anal. Alex. (b.h. analecta)
©. 411 3. 7	Nat. Quaest. I, 1.	Nat. Quaest. I, 1.)
* S. 412 3. 7	Venus	Vénus
* S. 413 3. 5 v. u.	lange	langen
S. 414 3. 2-3	Lichtfreises	wohl: Luftkreises
* S. 415 Anm. 79	P. II,	P. II.
" " Anm. 81 J. 2	Nicholl	Nichel
S. 417 3. 11 v. n.	Schmidt .	Schmit
" " 3. 6 v. 11.	Tyroler	Throlische
S. 420 3. 18 v. u.	Goffelin	Goffellin
* " " 3. 7 v. n.	Memoires	Mémoires
* S. 423 J. 18 v. 11.	45° 27,	45° 27′
° €. 424 3. 9	Applattung	Abplattung
" " Ann. 6 Z. 3	Pertshire	Perthihire
* S. 425 Mitte	Theorie	Théorie
S. 426 3. 3 v. 11.	$128\frac{1}{2}$	128½ Fuß
* €. 427 J. 9 v. 11.	Massen	Massen.
	Inclin. Beränd. von 33°, 05	
S. 429 Z. 6 v. 11.	Treatise of Magne-	Treatise on Magne-
	tism	tism
S. 432 3. 10 v. 11.	80° 40′	80° 54' ober 81° 8'
	(f. aus	führlich oben bei S. 191)
* S. 433 J. 13 v. 11.	Electr.	Electr.
©. 440 Ann. 42 3. 2	Siljerström	Siljeström
S. 441 3. 7 v. 11.	Rendal	Rendall
* " " " "	Quarterley	Quarterly
" " 3.6 v. n.	Vol. IV.	July to Dec. 1827
©. 442 3. 6	la Tonnerre	le Tonnerre
S. 444 3. 8 v. 11.	Mitchell	Mitchill
©. 445 3. 10	Vol. III. p. 337.	Vol. III. 1834 p. 369-382.
* S. 451 3. 8 v. u.	Appian,	Appian.
* ©. 452 3. 11	Laert	Laert.

Seite und Zeile	statt:	lice:
S. 453 3. 14 v. u.	im Pontus	in Pentus
* S. 455 3. 5 v. 11.	Vides. quae	Vides, quae
* S. 465 3. 15 v. 11.	Electricité	Électricité
* S. 469 Mitte	Wrangel	S. Wrangel (b. h. fiehe)
* 3. 471 3. 15	litterum	littorum
S. 473 3. 7	in Norge	i Norge
S. 474 J. 3 u. 10	Symond	Symonds
S. 475 Z. 3 v. u.	dessêchement	dessèchement
* S. 476 3. 4	arsivé	arrivé
S. 479 Z. 6 v. u.	al Magellanes	al Magallanes
S. 480 3. 15 v. u.	New Edinb. Philos.	Edinb. New Philos.
	Journal No. 18	Journal Vol. 18. 1835
S. 481 J. 9 v. u.	Borbeaux 44° 50	" 44° 50′
S. 482 3. 16 u. 15	über die Hauptursachen der	
v. 11.	Temperaturverschied.	Temperatur=Verschied.
	auf der Erdoberfläche	auf dem Erdkörper
* €. 485 Ann. 763.5	Bogota (Breite 4º 26'	" " 4° 36'
* ©. 486 3. 10	Annales	Annales
* " " Ann. 86	Annuairepour	" pour 1839
≈ 490 D = 4	1838	(Do: A:3mo
©. 489 3. 5 v. 11.	(De Aere	(De Aëre
€. 491 J. 4 v. u.	Chrus) sich	Chrus), sich

Berichtigungen und Berbefferungen jum zweiten Banbe:

S. 22 3. 6 v. u.		Schifffahrt
(eben so S. 41,	45 u. s. w. bis S. 141)	
S. 56 Mitte	em-pfangen	emp-fangen
S. 110 Mitte	Handelcourt	Handebourt
" " 3. 10 v. n.	entgegenstellt hat	entgegengestellt hat
S. 113 Ann 55 3. 1	(S. 36),	(S. 36.)
S. 114 3. 8	gibt	giebt
S. 120 erste 3.	Sunsenii	Zouzenii
S. 122 Anm. 88 3. 8	Schaar	Schaar,
S. 123 3. 11	Bortreffliche	portreffliche
S. 124 erste 3.	fcildert	schildert
©. 126 Aum. 4 3.1−2	als Mensch und als	als Menschen und als
	Schriftsteller	Echriftsteller8
S. 129 J. 5 v. 11.	Schleisheim	Schleißheim

Seite und Zeile	ftatt :	lies:
©. 133 3. 16	(pradêsa ober paradêsa	(pradêsa ober paradêsa
©. 162 3. 8	inbüftrieller	inbustrieller
S. 176 3. 7 v. u.	von Ruen-liin	bom "
€. 189 3. 13 v. u.	Wutstahl	Wetzstahl
S. 197 3. 11	maaß	maß
©. 202 3. 13—14	Ale-randria	Alex-andria
S. 209 3. 13 v. cben	Timochares	Timocharis
und Z. 2 v. u.		
S. 220 Mitte	Schensi	Schensi,
S. 240 J. 4 v. 11.	absondertes	abgesondertes
S. 246 J. 7 v. 11.	400,000	400000
S. 256 lette 3.	al-Rufi	al-Sufi
©. 261 3. 9	Isthan	wehl: Ischan
S. 268 3. 5 v. 11.	Ferreto	Ferrelo
" " 3. 3 v. u.	Orford .	Orford
S. 293 3. 13	1306	1306,
S. 294 Mitte	Buffole	Bouffole
©. 296 3. 3	Penerbach	Penrbach
S. 309 (4mal)	Cortez	Corte8
S. 322 Mitte	Cortez	Corte8
S. 324 J. 6 v. n.	ragione	ragione.
S. 329 Z. 5 v. 11.	Houtmann	Houtman
" " letzte Z.	Bleam	Blaeuw
E. 360 J. 7 v. u.	Flamstead	Flamsteed
S. 362 Z. 6 v. u.	Thomas Smith	Robert Smith
S. 379 3. 10 u. 11	(auf angewandt) zur	
S. 380 Z. 15 v. u.	Christian Sturm	Christoph "
S. 382 3. 5 v. 11.	Guerite	Gnericte.
S. 391 Mitte	Lemerty	Lement
©. 409 3. 5	Miinzfiiße	Münzfuße
S. 413 3. 4—3 v. n.	Tapobrane	Taprobane
©. 415 3. 11	402	402)
S. 418 3. 10 v. u.	Bölter	Bölder
©. 419 3. 5	Strab.	Strabo
©. 422 Mitte	Hyalith	Hisarbani
©. 423 3. 5	Nicephor.	Nicephori
S. 424 Mitte	Hyperboräer	Hyperboreer
©. 437 3. 4 v. n.	Hungho	Heanghe Has thus
©. 443 3. 12 v. 11.	ber thus	habe.)
©. 447 Mitte	habe.	vestro
S. 449 erste 3.	vestro	VESILO

Ceite und Beile	ftatt:	lice:
S. 449 3. 7 v. u.	Susruta	Suśruta
©. 453 3. 12 v. u.	Tarîkhi	Târîkhi
©. 458 3. 5	Westfüste	Oftfiiste
" " 3. 12 v. n.	Upernavict	Upernavit
©. 467 3. 13	erschien	erschienen
S. 469 3. 7	Penerbach	Peurbach
" " 3. 12	Sébillot1841	ist bas mémoire
S. 480 J. 8 v. 11.	89 (S. 314.)	89 (©. 315.)
S. 481 3. 14 v. u.	350,000	350000
S. 482 3. 7	Illa	"Illa
S. 486 J. 15 v. u.	pole	pôle
" " 3. 4 v. 11.	l'ame	l'âme
S. 487 Ann. 14 3. 1	(S. 335.)	(S. 336.)
S. 496 3. 16	addentur	addantur ·
" " 3. 18	quem	quam
©. 497 3. 11	Arzyjanowski	Krzyżanowski
S. 504 3. 2	(Pergaei) quoque	(Pergaei) eadem quoque
©. 506 3. 15—14 v. 11.	Pa-rallelismus	Par-allelismus
S. 510 Z. 3 v. 11.	(S. 357.)	(S. 358.)
©. 511 3. 4	48 (⑤ . 358.)	48 (S. 359.)
S. 513 letzte Z.	Saturninum	Saturnium
S. 515 Z. 9 v. 11.	75 (S. 376.)	75 (S. 377.)
©. 518 3. 11	familiaritates, sunt	familiaritates sunt
S. 525 3. 16 v. 11.	©. 105—119	©. 105—120
" " 3. 10 v. u.	S. 409—413	©. 409—414
S. 533 J. 6 v. u.	©. 6—11	© . 6−16
,, ,, lette Z.	©. 12−25	©. 16—25
S. 537 J. 6 v. u.	S. 423—430	©. 423−433
S. 538 Mitte	Aum. S. 431—436.	Anm. S. 433-436.
" " 3. 16 v. u.	hatte die Monarchie	hätte "
S. 544 3. 11	Guerike	Guerice

Berichtigungen und Verbesserungen

jum britten Banbe:

[NB. Der größte Theil ber vom Verfaffer am Enbe bes 3ten Baubes verzeichneten Druckfehler und Verbefferungen finden sich in einer anderen Auzahl von Abbrücken verbeffert.]

S. 27 3.4 v. u. de platonico de Platonico S. 34 3.14 Gordwin Gowin

Saite and Daile	A	VI. a
Seite und Zeile	flatt:	lies:
S. 36 3. 7 v. u. S. 56 3. 3 v. u.	Aristians Swanberg	Arifthus
	Jahresbericht für	Svanberg
" " letzte Z.	1830	Jahresber. Jahrg. 9(für 1828 — ober genau:
		eingereicht 31 März
		1829), Tüb. 1830
S. 77 vorlette 3.	wagen	waren
©. 80 3. 12 v. 11.	Picei	Piegi
S. 91 3. 14	bes Jupitertrabanten	ber Jupiterstrabanten
S. 116 3. 12 v. 11.	Untenbrock	Uylenbroet
S. 121 3. 16 v. o. und		
12 v. u.	prédominence	prédominance
" " 3. 19 v. o.	interférences	wohl: interférence
S. 126 J. 9 v. 11.	Basis Astronomiae	Clavis "
S. 127 3. 8	Wansted	Wanstead
©. 152 3. 10	augestellt	etwa: hergestellt
S. 161 3. 10	Dobecatomerie	Dobecatemorie
	v. 11., S. 198 Z. 3 v. o.	
S. 180 vorletzte Z.	Guntenhausen	Gunzenhaufen
©. 181 3. 4	Boulliand	beffer: Boullian
" " 3. 7 v. n.	siidlich Decl.	siidliche Decl.
©. 190 3. 11 v. u.	Catagolus	Catalogus
©. 197 u. 198		ei S. 161
©. 200 3. 4	heißen	heißt
©. 205 3. 9 ≈ 208 3. 4	49 (S. 170.)	49 (3. 169.)
©. 208 3. 4	δειοιαν N- 20	σειοιᾶν Vol. 32.
©. 213 Ann. 92 3. 4		
©. 245 3. 3 ≈ 254 3. 5	heller	heller,
©. 254 3. 5 ©. 264 3. 11	ist bas Romma am Ende Sahrhunderte ber	ber Jahrhunderte
©. 274 3. 13 v. u.	0, "3744	0", 3744
©. 283 3. 14	Es st	Es ist
©. 285 3. 9	tosmologischen	cosmologischen
	Ustronomie. S. 416.	Aftronomie G. 416.
" " 3. 12 S. 289 letzte 3.	solche die	foldhe, die
©. 291 3. 11 v. n.	Rosmologische	cosmologische
©. 309 3. 17 v. 11.		vertes ou bleues
" " 3. 13 v. n.		excès des rayons
S. 335 J. 5 v. 11.		drionis): statt a scheint ein
		jeten zu jein, benn a ift
		S. 169 3. 11 v. u.)

Seite und Zeile	statt:	lies:
S. 349 3. 4 und 5 bie	Ansbrücke "ersteren" und "l	etzteren" sind zu vertauschen
©. 350 3. 5—6		ant-arcticum
S. 354 Ann. 7 3. 1	U. a. D.	Kosmos Bb. II.
S. 356 Aum. 17 3. 7	tosmologischer	cosmologischer
~ 000 ()	Sömmering	Sömmerring
©. 392 3. 2-3	Soemmeringio	Soemmerringio
S. 398 erfte 3.	bem blogem Ange	bem blogen Ange
S. 407 3. 6 v. u.		Bruno und Nicolaus
S. 415 3. 12 v. u.	splendor	resplandor
S. 416 Mitte	Mühlbach	Milhsberg
" " vorlette Z.	Basis Astronomiae	Clavis "
©. 429 3. 8	Planeten, zwischen	Planeten, bie zwischen
S. 465 letzte 3.	facinut	faciunt
S. 466 Ann. 10 3. 4	Wolff's	Wolf's
©. 472 3. 11	Litteraturgeschichte	Literaturg eschichte
©. 474 3. 3	j. oben bei	©. 161
" " Mitte	ber im Alterthum	ber " "
S. 486 erfte 3.	auf bewahrt	aufbewahrt
" " 3. 14	Monarquia	Monarchia
S. 497 Mitte	Mojotti	Mossotti
©. 537 3. 5 v. 11.	8 Nov.	9 Nov.
©. 538 3. 11	theorische	theoretische
" " 3. 13	Optics	Opticks
©. 543 3. 10 v. u.	ber zweite	ber erfte
©. 547 3. 8 v. 11.	eines brennenben	" "Körpers
	Rörper	
S. 552 3. 2	<u>8</u>	2 5
" " Ann. 79 J. 1	(S. 525).	(S. 525.)
" " Anm. 81 J. 1	(♥. 526).	(© . 526.)
S. 553 J. 8 v. u.	91 (©. 530.)	91 (©. 532.)
S. 554 3. 14 v. u.	bie Worte: ohne etwas	sind wegzulaffen (weil 4
	zu veröffentlichen	Zeilen vorher schon
		taffelbe gesagt ist)
Tafel zu S. 571: erste		
3. oben links	Zeile 9 von unten	Zeile 8 " "
S. 576 3. 2	or bits	orbits
S. 583 Ann. 29 3. 2	in den Comptes	in ten Comptes
S. 586 vorletzte Z.	alliud	aliud
S. 591 3. 4	auf schnellen Reisen	die schnellen Reisen
©. 599 3. 5	(Massachusetts)	(Connecticut)

Seite und Zeile	ftatt:	lies:
©. 608 3. 11	Nacht von 13 Nov.	" vom " "
S. 618 J. 3 v. 11.	häit	hält
	neunzehn Jahre	
	(bas 3te Repler'sche Gesetz	später als bie zwei erften)
S. 633 J. 5 v. u.	Anm. 406—419.	Anm. S. 406-419.
S. 635 vorletzte Z.		S. 97
S. 636 3. 5	S. 115	S. 145
" " 3. 8		S. 156
S. 637 3. 17		ferne
" " 3. 9 թ. ս.	(Anm. 88) —	(Ann. 88). —
S. 638 J. 15 v. u.	9) ©. 455—46 0.	. " " ©. 455—459.
" " " nach bief	er Zeile ift hinzuzufügen:	10) Lichtstärke ber Sonne
		auf ben Planeten
		S. 459—460.
S. 639 Z. 5 v. u.	Metore	Meteore
S. 641 3. 12	S. 73 3. 12.	" 3. 11 .
S. 645 (Druckfehler) 3.4		" 3. 20
., ,, ,, 3.7	S. 91 3. 9	" 3 . 10
" " " 3. 10	S. 179 3. 29	" 3. 30

Berichtigungen und Verbesserungen

jum vierten Banbe:

S.	23 J. 7 v. u.	ber	ber
S.	37 3. 12	Mittel, bas	Mittel, welche
S.	38 vorlette 3.	Fourrier	Fourier
S.	47 erfte 3.	Oleminst	Olekminsk
S.	52 3. 11 v. n.	Jaques	Jacques
S.	57 erfte 3.	Normann	Norman
S.	60 3. 13 v. 11.	Hiörter	Hjorter 💮
	64 3. 3	p. 1—22	p. 1—22.
"	" 3. 14 v. n.	of Magnetism	on "
Ë.	65 3. 3	Le Vaillant	Baillant
"	" vorlette 3.	Bellinghaufen	Bellingshaufen
ø.	69 Mitte	p. 68	(p. 68
S.	73 3.8	disturbances	disturbance
S.	87 3. 11	feci	foci
S.	91 3. 12	"Wenn	Wenn
ම.	102 3. 13	west-afrikanischen	ost-afrikanischen
"	" 3. 14	Gardafui	Guardafui

Ceite und Zelle	ftatt:	(ies:
©. 103 3. 12	Veränderung	
©. 105 3. 12 ©. 106 3. 7	3 u	Veränberung 3 *
S. 107 Mitte)	0 -
©. 109 3. 12	Bayley	Bayly
©. 100 S. 12 ©. 118 3. 7	Nächte die	Nächte, die
" " 3. 4 v. u.	fand	, fand
S. 126 3. 12 v. u.	vorzuzuziehen	vorzuziehen
©. 137 3. 6	Hattaras	Hatteras
S. 150 3. 12 v. n.	ed.	éd.
S. 152 3. 9 v. u.	der Parallelen	der Parallele
©, 158 3. 2	des Projectilen	wohl: der Projectile
©. 164 3. 6 v. u.	Hennessen	Hennessy
" " 3. 4 v. u.	und	und
©. 172 3. 5	(Anm. 13.)	(Ann. 13).
©. 177 3. 16 v. u.	John Roß	James Roß
2 0 4 4	beetwen	between
		in ben
©. 180 3. 5	(S. 92)	(S. 92.)
S. 182 Ann. 17	(S. 96.)	(S. 97.)
S. 183 Mitte	Mibbenborf	Middendorff
S. 185 3. 17 v. n.	horizontale	horizontale;
S. 188 Anm. 46	(S. 112.)	(S. 113.)
S. 189 3. 12 v. u.	XI.	XI
S. 192 3. 11 v. u.	Relshuber	Resthuber
S. 193 Anm. 62 3. 1	· ·	p. 397.
S. 199 erfte 3.	Elbruz	Elbrouz
©. 202 3. 16	Overwegh	Overweg
©. 203 3. 18	ochositischen	ochotstischen
S. 206 3. 3 v. u.	(Phénomène	, Phénomène
S. 208 vorlette 3.	Bischoff	Bischef
S. 231 3. 9	bieß	bies
S. 244 J. 6 v. u.	el-Enf) ben	el-Enf), ben
S. 248 J. 10 v. u.	Luxueil	Luxenil
S. 251 Mitte	aus brechen	aus-brechen
S. 256 J. 3 v. u.	Gocen=	Cocän≠
S. 268 3. 4	geoffnetem	geöffnetem
S. 286 J. 3 v. u.	Galungung	Galunggung
S. 292 J. 7 v. u.	Galeano	Galiano
ල. 295 <u>3</u> . 6	Glut	Gluth
S. 296 Mitte	Dampffäule	Dampffänle,
S. 297 vorletzte Z.	Gonzalez Fernando	Gonzalo Fernandez

Seite und Zeile	fiatt:	lies
S. 300 3. 12 v. n.	Acajutla	Acaputla
S. 303 Mitte	Gemellaro	Gemmellaro
©. 304 3. 8	Epopens	Epomens
©. 313 3. 11 v. 11.	Collnet	Colnett
S. 319 Mitte	(20970 F.)	(20970 F.),
	Gnalateiri	Gnalatier:
	Imbaburu	Imbabura
©. 324 3. 9 v. u.	miccenen	miccänen
S. 331 Mitte	Boulet	Poulett
©. 340 Mitte	Olivin"	Olivin",
©. 349 3. 7 v. 11.	Tetlijolo	Tetlipolo
©. 350 3. 4	japis-artige	jaspis-artige
S. 353 3. 8 v. n.	und	und
S. 357 Mitte)	
≈ 260	{ Gnallabamba	Gnaillabamba
S. 371 vorlette 3.	°S. 273)	©. 274)
besser aber:	Bb. IV. Ann. 86 zu	£6. IV. €. 516 - 517
eciles acces	⊛. 273)	Anm. 86)
S. 375 vorlette 3.	Rendal	Rendall
©. 376 " 3.	Wilke's	Wilfes
©. 378 3. 4	Dufrency	Dufréncy
S. 380 3. 7 v. 11.	Helenen	Hellenen
S. 386 3. 10	Rhion	Rien
©. 389 3. 14	Rraschenikoff	Krascheninnikof
" " porlette 3.	Kittliz	Kittlitz
S. 393 Mitte	Colnet	Colnett
S. 407 3. 10 v. u.	Melville	Melvill
©. 421 3. 7	Salomons-Infeln 92	Salomous-Infeln
S. 424 Mitte	Tonga-Archipel	Tonga-Archipel,
S. 441 3. 2	© . 61	©. 548
S. 442 3. 13 v. u.	©. 50	€. 306 unb 5 37
" " 3. 6 v. u.	hoch 92	hoch 29
S. 444 3. 10 v. u.	Sebementschichten	Sedimentfchichten
S. 454 3. 3	Monts-Dore	Monts-Dores
S. 482 J. 13 v. 11.	Sorata	Sotará
S. 488 Mitte	juillet 1833 p. 148.)	1833 T. III. p. 106-107.)
S. 490 3. 2	Purace, Pafto, Tuqueras	Puracé, Pasto, Tuquerres
©. 493 3. 6	Thianchan	Thian-chan
" " 3. 12 v. u.	Bouddiques	Bouddhiques
©. 494 3. 4	T. IV.	T. V.
	in ber Onart-Ausg.:	T. II. p. 13-16.

Seite und Zeile	flatt:	lieð:
S. 494 3. 10 v. u.	zugefallen.	zugefallen."
S. 496 3. 4 v. 11.	Regions	Régions
S. 498 Anm. 33 3. 6		Carpatorum
" " " " <u>"</u> 3. 7		Bb. XLI.
©. 500 3. 14	Nam	"Nam
S. 501 3. 15 v. n.	Trommsdorf	Trommsdorff
" " З. 6 в. п.	indentique	identique
S. 502 3. 3	Morechini	Morichini
S 508 Mitte	Schaefferi	Schaeferi
€, 512 Mitte	Bouffingalut	Bouffingault
" " 3. 4 v. n.	Agua	Acqua
S. 517 J. 15 v. u.	Royebues	Rotebue's
S. 518 Ann. 92 Z. 2	von Rheinland und	in Rheinland. West
	Westphalen	phalen
S. 520 Ann. 100		
letzte 3.	dhys.	p h y s.
©. 532 3. 2	1853	1852
©. 533 Anm. 56 3. 2		Bailp
" " Anm. 58 J. 3		du Méridien dans
	de l'Hémisphère	l'Hémisphère
©. 536 3. 5	S. 253 Anm. 61)	S. 508)
S. 541 Mitte	Chinenbaga	Chinandega
S. 545 Ann. 68 3. 3		L. de Buch
S. 546 Unm. 70 3. 1	der Längen- und Höhen- Bestimmung	ber Längen-Bestimmung
©. 549 3. 9	Cangallo	Cangallo,
mitta	S. 276 Anm. 47.	S. 292 und 529 Ann. 47.
" " 20tite ©. 555 3. 13 v. u.	Ruizu nb	Ruiz unb
©. 558 Ann. 84	und Anm. 6.	und 521—522 Anm. 6.
S. 559 Anm. 92 3. 1	S. 9, Ann. 30 ju S. 232	©. 9 unb 495-496 Anm. 30
©. 562 Anm. 1 3. 1	26. II:	286. II.:
©. 566 3. 6	(S. 340)	(©. 340.)
" " 3. 9	Boulet	Bonlett
S. 567 Ann. 14 3. 2	•	und 523-524 Anm. 25.
S. 568 3. 6 v. u.	forvie	fo wie
S. 573 3. 8 v. 11.	Gusmani	Guzmani
S. 578 3. 3 v. u.	sou èvements	soulèvements
≈ 580 Wmm 57	(≈ 200)	
" " Ann. 58	(S. 382.)	(S. 384.)
" " Ann. 59	(S. 383.)	(S. 385.)
S. 585 Ann. 72	Aum. 86 zu S. 326.	S. 559 Anm. 86.

Seite unt Zeile	ftatt:	lieš:
	3. 292 und Anm. 35 dazu.	
⊛. 591 Unm. 6		€. 311-313 und 546 Unm. 70.
≥. 597 β. 7 ν. π.	Zuni	Zuñi
≊ . 599 β. 5	(a. a. D. p. 296-298).	(a. a. D. T. II. 1827 p. 296–298).
S. 602 3. 12	Danbréc	Daubrée
€. 603 J. 9 v. 11.	Prozesse	Broceffe
≥ . 608 3 . 10	welche	welcher
€. 610 J. 12 v. n.	€. 296 mg am. 51	€. 296-297 unt 530-531 Unm. 51
€. 613 Ann. 60 3. 2		€. 281).
€. 615 J. 14 v. u.	ansgebrochen ift.	ausgebrochen ift."
€. 621 3 . 7	8000 Fuß hobe	" " boben
" " 3. 12	≥ . 273	€. 517
" " Hum. 76	€. 427 Mum. 7.	3. 428-429 und 591-592 Unn. 7.
€. 622 Ann. 79 3. 3	€. 41 Ann. 42)	€. 527 Mnm. 41)
€. 626 B. 5	s'élévant	s'élevant
"""3. 7	superposée.	superposée."
€. 629 3. 11	zöllig	zellig
S. 631 letzte 3.	≥ . 32	©. 518
€. 635 B. 6		eine analysirte,
	räthselbasten, neuen	räthsethafte, nene
€. 637 J. 7 v. u.	Hofmann	Heffmann
€. 639 3. 8	Tedipath	Telbspath
,, ,, 3. 13—14	€. 304 Ann. 61	€. 304, 534-535 2mm. 61
" " Ann. 96 z. 1	S. oben Anm. 82	S. oben S. 631 Ann. 82
€. 641 Ann. 12 3. 2		seppellita
" " ann. 17	€. 417 unt 567 Ann. 47.	€. 417 mb 589 Mnm. 87.
≥ . 643 3 . 5	€. 1-15	€. 3-15
€. 644 3. 17	(Unm. &. 381)	(Mm. €. 581)
" " <u>3</u> . 20	Rara-fu-to G. 560	" Unm. 61 S. 582-583
S. 648 vorlette 3.	verurfache	verurfachen
S. 650 (Drudfehler) 3.5	·	ist unrichtig, bie Stelle nicht zu finden
" " " " 3.8	©. 230 β. 10	item





